

NILFISK BLUE LINE

Catalogue Distributeur 2024

Gamme & Tarif Nilfisk blue line



NILFISK

Parce que nous avons une connaissance approfondie des besoins de vos clients **dans la distribution industrielle (Automobile, Bâtiment & Construction, Agriculture et Fournitures industrielles)**, de leur environnement de travail au quotidien, nous savons que nous pouvons offrir la bonne solution pour améliorer la productivité et permettre à vos clients de se concentrer sur leur travail.

Automobile

Nous pouvons offrir une solution unique à chaque client, que ce soit pour une camionnette, un camion, une voiture ou un bus, pour les sols des garages, les showrooms ou les parkings, si vous êtes gestionnaire de flotte automobile, ou un concessionnaire ou un réparateur - nous assurons la propreté souhaitée.

Notre gamme diversifiée vous offre l'assurance de gérer vos coûts de nettoyage et de maintenance, au profit d'un meilleur rendement et d'augmenter vos résultats.

Bâtiment & Construction

Chaque jour, le nettoyage est mis au défi dans le secteur du BTP.

La construction ou la rénovation d'un immeuble nécessite des solutions de hautes performances avec une puissance supplémentaire contre les saletés les plus difficiles.

La gamme des nettoyeurs, des aspirateurs et des machines de sols offre un large choix de techniques, de performances, de taille, de poids et de rendement.

Agriculture

Le domaine de l'agriculture est exigeant. C'est pour cela que nous offrons des solutions adaptées à chaque besoin.

Nous proposons aussi bien des nettoyeurs stationnaires pour le nettoyage des bâtiments ou des installations agricoles, que des nettoyeurs mobiles pour les travaux en extérieur.

Fourniture Industrielle

En tant que fabricant, nous comprenons le besoin de grandes variétés d'applications dans ce domaine.

L'industrie accorde un grand intérêt à la fiabilité, la sécurité et la productivité - et nous pouvons y répondre avec notre gamme.





PRIORITÉS EN MATIÈRE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR UN MONDE MEILLEUR

Le développement durable est fermement ancré dans notre stratégie commerciale – et donc intégré dans toutes nos activités. Nous nous efforçons d'atteindre quatre priorités en matière de développement durable basées sur des aspects matériels, les droits de l'homme fondamentaux et les Objectifs de développement durable (ODD) des Nations Unies.

Depuis un certain temps, le secteur du nettoyage est en pleine mutation. Outre les avantages financiers de la numérisation et des normes d'hygiène accrues, le besoin de concepts de nettoyage durables se fait de plus en plus pressant. Les prestataires de services externes ainsi que les équipes d'entretien internes sont mis au défi de refléter la nouvelle conscience écologique dans leurs processus quotidiens. Les nouveaux processus de travail et la technologie novatrice des machines de nettoyage, à la consommation de ressources parfaitement ajustée, sont également au premier plan, à l'instar des concepts de maintenance et d'achat intelligents.

Depuis de nombreuses années, les entreprises s'intéressent à la mise en œuvre de concepts de gestion holistique et de méthodologies relatives à la qualité, à l'environnement et la sécurité, ainsi qu'à la responsabilité sociale des entreprises.

Ce dernier point est particulièrement stimulé par des scores de durabilité tels que EcoVadis. Des mots-clés tels que la performance GSE (Gouvernance Sociale et Environnementale) deviennent des critères de décision importants dans la création de partenariats industriels et de contrats fournisseurs. Par conséquent, les objectifs économiques ne peuvent plus être dissociés des exigences en matière de protection du climat et de l'environnement.

La pression croissante pour démontrer en détail que l'entreprise s'engage en faveur du développement durable ne contourne pas les processus de nettoyage à valeur ajoutée.

Vous souhaitez en savoir plus sur les initiatives de Nilfisk en matière de développement durable ?

Contactez-nous, nous serons ravis de vous conseiller.



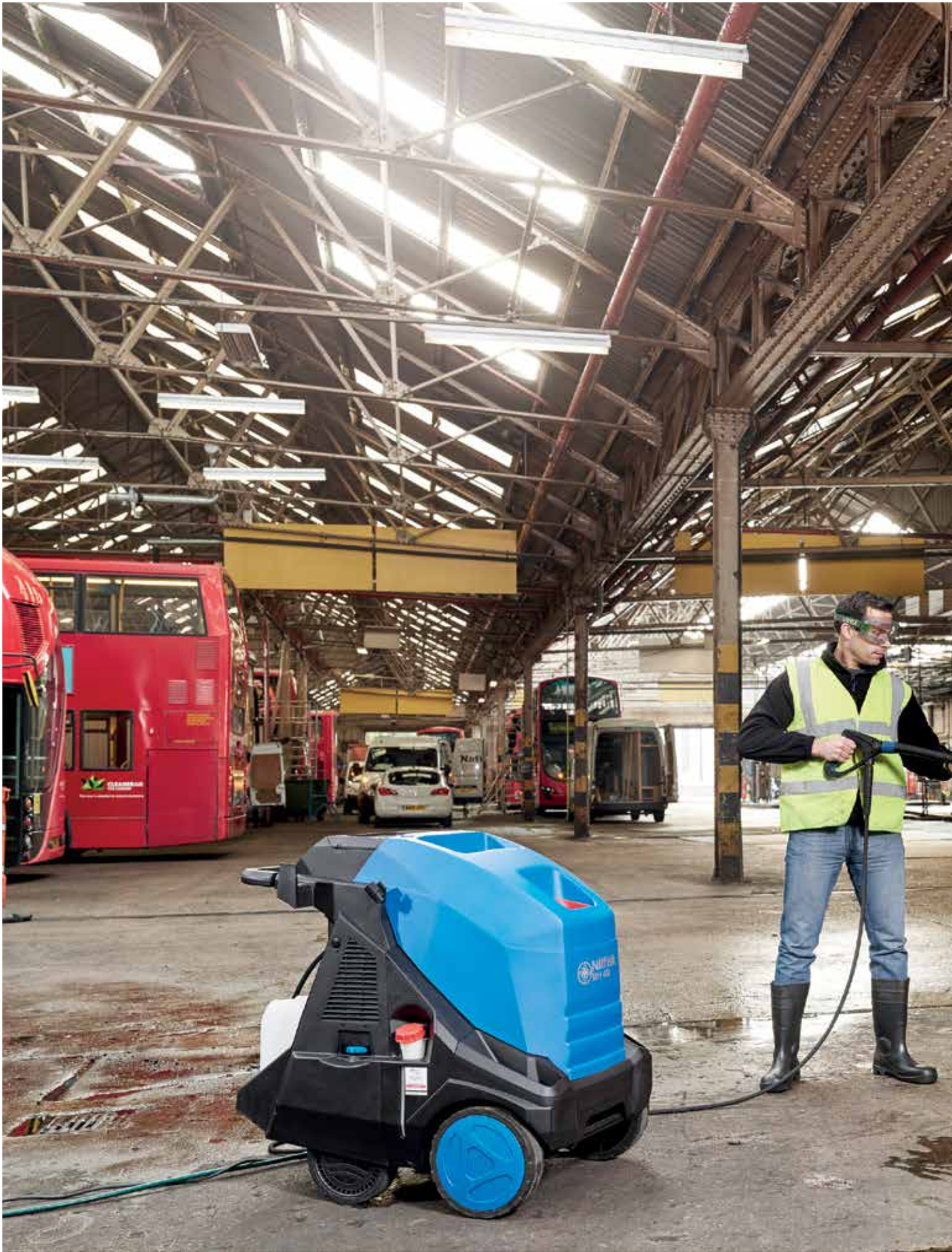
NOTATION CDP A !

Intégration dans le système mondial de divulgation pour les entreprises afin de gérer leurs impacts environnementaux.



OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX SBTI ATTEINTS !

Nous nous sommes fixés des objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre provenant de sources d'énergie directes et achetées (Scope 1 et 2) et de l'utilisation de produits vendus (Scope 3)



NETTOYEURS HAUTE PRESSION

Nettoyeurs haute pression	8
Nos technologies	10
Lance 4en1	14
MC 2C	19
MC 3C	20
MC 4M	21
MC 5M	22
MC 6P	24
MC 7P	25
MC 8P	26
MC 9P	28
MC 10P	30
MH 3C	34
MH 3M	35
MH 4M	36
MH 5M	38
MH 5M E	39
MH 6P	40
MH 7P	41
MH 8P	42
MC PE	44
MC PE / DE	45
MH PE	47
MH DE	48
SC UNO 4M	51
SC UNO 5M	52
SC UNO 6P / 7P / 8P	53
SC DUO 6P / 7P / 8P	54
SC DELTA 6P	55
SC DELTA 8P	56
SH SOLAR D	58
SH SOLAR G	59
SH SOLAR E	60
SH TRUCK	61
SH AUTO	63
Pulvérisateurs	64
Accessoires pour nettoyeurs haute pression	65
Options pour stationnaires	83
ASPIRATEURS	
Notre gamme	88
Nos technologies	91
SALTIX 10	96
AERO 21	97
AERO 26/31	98
MAXXI METAL	99
MAXXI II WD	100

ATTIX 30	101
ATTIX 33	102
ATTIX 40 INOX	103
ATTIX 44	104
ATTIX 50	105
ATTIX 7	106
ATTIX 7 POMPIER	109
ATTIX 9	110
VHS120	112
S3B / S3	113
T22 / T40W	114
ECO-OIL 13 / 22	115
SB STATION/TANDEM	116
Aspirateurs de sécurité	119
AERO classe M	121
ATTIX classe M	123
VHS120 classe M	124
AERO classe H	127
ATTIX classe H	128
VHS120 classe H	130
ATTIX ATEX zone 22	132
Gamme Industrielle	134
Accessoires pour aspirateurs	137
Accessoires pour aspirateurs de sécurité ATEX type 22	155
Accessoires pour aspirateurs industriels	157
GAMME NETTOYAGE DES SOLS	
Injecteurs/Extracteurs	
WOLF / AX9 CAR / AX14	162
CAR 275	162
Accessoires pour Injecteurs/Extracteurs	163
Nettoyeurs vapeur professionnels	
SO 4500	167
SV 8000	168
SDV 4500	169
SDV 8000	170
Accessoires pour nettoyeurs vapeur professionnels	171
Monobrosses	
FM400	178
Accessoires pour monobrosses	179

Laveuses

SC100 E	183
CA340 POMPE	184
SC250	185
SC351	186
SC370	187
SC401	188
SC430 / SC530	189
BA611	190
SC2000	191
SC3500 GO	192
Gamme Industrielle	193

Accessoires pour laveuses	195
---------------------------	-----

Balayeuses

SW200 / 250	209
SW750	210
SW900	211
SR1000	212
Gamme Industrielle	213

Accessoires pour balayeuses	221
-----------------------------	-----

DÉTERGENTS

Comment utiliser les détergents ?	224
Les accessoires pour appliquer les détergents	224

Nettoyage de véhicules	225
Industrie & Bâtiment	226
Nettoyage des sols	227
Entretien & Maintenance des machines et des équipements	228

Votre animateur régional	229
---------------------------------	-----

Nilfisk blue line à votre service	230
--	-----

Téléchargez notre tarif en scannant le QR-code ci-dessous



NETTOYEURS HAUTE PRESSION



MC 2C
Eau Froide
COMPACT



MC 3C
Eau Froide
COMPACT



MC 4M
Eau Froide
MEDIUM



MC 5M
Eau Froide
MEDIUM



MC 6P
Eau Froide
PREMIUM



MC 7P
Eau Froide
PREMIUM



MC 8P
Eau Froide
PREMIUM



MC 9P
Eau Froide
PREMIUM



MC 10P
Eau Froide
PREMIUM



MH 3C
Eau Chaude
COMPACT



MH 3M
Eau Chaude
MEDIUM



MH 4M
Eau Chaude
MEDIUM



MH 5M
Eau Chaude
MEDIUM



MH 5M E
Eau Chaude Electrique
MEDIUM



MH 6P
Eau Chaude
PREMIUM



MH 7P
Eau Chaude
PREMIUM



MH 8P
Eau Chaude
PREMIUM



MC PE
Eau Froide
AUTONOME
ESSENCE



MC DE
Eau Froide
AUTONOME
DIESEL



MH PE
Eau Chaude
AUTONOME
ESSENCE



MH DE
Eau Chaude
AUTONOME
DIESEL



SC UNO 4M
Eau Froide
STATIONNAIRE
MEDIUM



SC UNO 5M
Eau Froide
STATIONNAIRE
MEDIUM



SC UNO 6P / 7P / 8P
Eau Froide
STATIONNAIRE
PREMIUM



SC DUO 6P / 7P / 8P
Eau Froide
STATIONNAIRE
PREMIUM



SC DELTA 6P / 8P
Eau Froide
STATIONNAIRE
PREMIUM

PULVÉRISATEURS



SH SOLAR D
Eau Chaude
STATIONNAIRE
DIESEL



SH SOLAR G
Eau Chaude
STATIONNAIRE
GAZ



SH SOLAR E
Eau Chaude
STATIONNAIRE
ELECTRIQUE



SH TRUCK
Eau Chaude
LIBRE-SERVICE
DIESEL



SH AUTO
Eau Chaude
LIBRE-SERVICE
ELECTRIQUE



VSP101
1,25 L

5S
5 L

10SP
10 L

20S
20 L

ASPIRATEURS



SALTIX 10
Poussières
MEDIUM



AERO
Poussières & liquides
COMPACT



MAXXI METAL
Poussières & liquides
MEDIUM



MAXXI II
Poussières & liquides
MEDIUM



ATTIX 30/33
Poussières & liquides
PREMIUM



ATTIX 40 INOX - ATTIX 44 - ATTIX 50
Poussières & liquides
PREMIUM

Une gamme complète



ATTIX 7 - ATTIX 9
Poussières & liquides
PREMIUM



VHS120
Poussières
PREMIUM



S3B
Poussières & liquides
PREMIUM



T22 / T40W
Poussières & liquides
PREMIUM



ECO-OIL
Huiles et copeaux
PREMIUM



SB STATION
Libre-service
PREMIUM



AERO 26 M
Classe M
COMPACT



ATTIX 33/44 M
Classe M
PREMIUM



ATTIX 7 M
Classe M
PREMIUM



VHS120CB MC
Classe M
PREMIUM



AERO 21/26 H
Classe H
COMPACT



ATTIX 30 H - ATTIX 33/44H - ATTIX 50 H
Classe H
PREMIUM



ATTIX 7 H - ATTIX 965 M/H
Classe H
PREMIUM



VHS120CB HC
Classe H
PREMIUM

INJECTEURS-EXTRACTEURS



ATTIX 40-0H PC TYPE 22
Poussières ATEX Z22
Classe M - PREMIUM



ATTIX 791-2M B1
Poussières ATEX Z22
Classe M - PREMIUM



WOLF 130
4 L - COMPACT



AX9 CAR
9 L - COMPACT



AX14
14 L - COMPACT



CAR 275
75 L

NETTOYEURS VAPEUR



SO 4500
Vapeur



SV 8000
Vapeur & Aspiration



SDV 4500
Vapeur, Aspiration
& Détergent



SDV 8000
Vapeur, Aspiration
& Détergent

MONOBROSSES



FM400
Lavage, décapage
et brillance



SC100 E
Jusqu'à
200 m²



CA340
Jusqu'à
300 m²



SC250
Jusqu'à
300 m²



SC351
Jusqu'à
600 m²



SC370
de 200 à
1 300 m²



SC401
De 200 à
1 500 m²



SC430 / SC530
De 500 à
2 500 m²



BA611
De 500 à
3 000 m²



SC2000
Conducteur porté
jusqu'à 3 000 m²



SC3500
Conducteur porté
jusqu'à 4 000 m²

BALAYEUSES



SW200
Jusqu'à
2 000 m²



SW250
Jusqu'à
2 000 m²



SW750
De 500 à
2 600 m²



SW900
De 700 à
3 500 m²



SR1000
Conducteur porté
de 1 000 à 6 000 m²



UNE GAMME COMPLETE DE NETTOYEURS HAUTE PRESSION



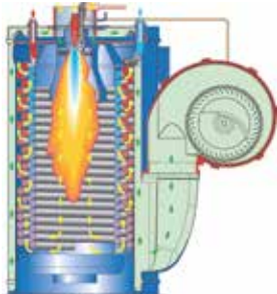
Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous



Un développement technique axé sur le client

Que ce soit pour une machine d'entrée de gamme eau froide ou pour un poste stationnaire eau chaude PREMIUM, les caractéristiques techniques de chaque machine ont été élaborées pour fournir des avantages supplémentaires dans les applications courantes. Les différentes fonctionnalités de nos Nettoyeurs Haute Pression placent clairement Nilfisk comme un leader dans le développement et la production d'équipements Haute Pression.

Chaudières à Haut Rendement



Nilfisk est le 1er fabricant de Nettoyeurs Haute Pression à intégrer des chaudières à haut rendement révolutionnaires dans les nettoyeurs Eau Chaude conformes à la législation Européenne. Le niveau de rendement est le plus élevé du marché – compris entre 92 et 93%.

Le serpentin à double étage en quinconce, système labyrinthique, assure des températures d'eau très élevées pour une faible consommation. Une double économie pour l'utilisateur:

- faible consommation = économie
- hautes températures = réduction du temps de travail.
(économies d'eau, de main d'œuvre, de gasoil, d'électricité, de détergents...)

Comme avec tous les nettoyeurs Haute Pression Eau Chaude, les chaudières EcoPower possèdent un mode Eco naturel : réglez simplement le thermostat à 60°C et votre consommation de carburant sera réduite de près de 20%. Idéal pour les applications où les températures élevées ne sont pas nécessaires – comme le nettoyage des véhicules.

ECOPOWER™

Niveaux de sécurité uniques pour des chaudières standards avec 4 dispositifs de sécurité importants :

- Détecteur de flamme, de série, afin de s'assurer que la flamme est bien présente lorsque le carburant est injecté dans la chaudière.
- Capteur de température des gaz d'échappement : déconnecte le système de chauffage en cas d'anomalie avant d'endommager le serpentin.
- Capteur de débit d'eau qui garantit la présence d'eau dans la chaudière.
- Sécurité niveau bas de carburant; démarrage de la chaudière uniquement en présence de carburant dans le réservoir.



EASYCLEAN QUICKSERVICE

QuickService et EasyClean

Depuis 10 ans, notre R&D travaille à réduire le nombre de pièces différentes sur toute la gamme Nilfisk. Nous sommes concernés par le SAV, en optimisant la productivité et la facilité d'entretien de nos machines. Un entretien régulier prolonge la vie d'un nettoyeur haute pression. Cet entretien doit être fait dans les meilleures conditions pour réduire les coûts et le temps de travail de l'utilisateur.

La chaudière EcoPower peut être démontée en moins de 6 minutes; même pour les modèles les plus puissants (115 kW) avec 48 m de serpentin en acier. La grue de service permet à une personne seule d'enlever et de nettoyer le serpentin en un temps record et avec le minimum d'effort physique.

L'accès technique est facilité par de larges portes. Le temps passé sur l'entretien peut ainsi être réduit au minimum.



Canon à mousse performant

Notre canon à mousse équipé du système de raccordement rapide ERGO augmente considérablement l'efficacité des détergents en les transformant en mousse dense et adhérente. Le temps de contact avec les surfaces à nettoyer est augmenté tout en réduisant la consommation de produit.

Disponible en option sur quasiment toute notre gamme NHP, il est également de série sur nos MC 2C, MC 3C, MC 4M, SC UNO 4M et SC UNO 5M L.

Maintenance facilitée

Les modèles MH et SC/SH sont équipés d'un système de diagnostic qui indique toutes les anomalies dues à un mauvais fonctionnement ou d'usure en prévenant l'utilisateur, lui permettant de prendre une mesure directe ou de contacter notre service après vente. Ce système augmente la productivité et réduit les coûts de maintenance.



Des pompes fiables et durables

La majorité de nos pompes sont renforcées par des disques obliques en inox anti corrosion. Elles ont une grande durée de vie et sont faciles à entretenir. Nos pompes industrielles NA6 et C3 peuvent fonctionner à l'eau de mer et également avec de l'eau à haute température.

Système Marche/Arrêt automatique.

Nos machines sont équipées de moteurs à induction 4 pôles (1450 tr/min) ou 2 pôles (2800 tr/min) sans maintenance et très performants. Notre système de Marche/Arrêt automatique - immédiat ou temporisé - garantit l'arrêt du moteur lors des poses => moins d'usure, moins de consommation électrique et pas de nuisance sonore.

Tous nos moteurs sont équipés d'une sécurité thermique.



Accessoires ergonomiques

Le système ERGO offre une facilité d'utilisation maximale des accessoires : amélioration de la conception afin d'optimiser la position de travail; des raccords rapide afin de réduire le temps de changement des accessoires; la pression peu élevée permettant de réduire la contrainte sur les doigts; faciliter l'entretien par un accès direct aux composants internes (par l'intermédiaire de l'accouplement flexible) ajustement du débit d'eau et de la pression avec le système VarioPress.



Système FA "Flow Activated"

La technologie d'activation par le flux d'eau (Flow Activated) est basée sur les systèmes traditionnels KEW - qui ont fait leurs preuves depuis plus de 35 ans. Le démarrage et l'arrêt du moteur sont créés par le mouvement de l'eau et non par une baisse ou augmentation de la pression dans la pompe. Ce système offre un confort d'utilisation et une sécurité accrue ainsi qu'une décompression automatique.



Classe Premium, pompes endurantes

La pompe "C3" développée par Nilfisk (KEW) est réputée et classée "Premium" avec plus de 30 ans d'utilisation dans les conditions les plus extrêmes. Désormais, Nilfisk bénéficie d'une nouvelle pompe haut de gamme, la NA6 dont le design et la technologie sont inspirés du succès de la C3.

La gamme de pompes NA6 apporte des avantages significatifs pour les clients :

- Des performances supérieures allant jusqu'à 250 bars et jusqu'à plus de 2500 l / h pour effectuer des tâches de nettoyage sur un large éventail de domaines.
- Température d'entrée d'eau jusqu'à 80 °C pour un fonctionnement optimal avec de l'eau chaude, augmentant ainsi l'efficacité de nettoyage tout en réduisant les coûts.
- Durée de vie encore plus importante que la C3, avec un disque oblique inox à double roulement, 4 pistons en céramique massive, soupapes en inox renforcé et tête de pompe en laiton. Pendant les tests de développement, les pompes ont effectué près de 10.000 heures de fonctionnement sans maintenance (hors huile) c'est l'équivalent de 1 ½ fois le tour du monde. Preuve de son endurance.
- Système FA "Flow Activated" de décompression automatique : plus de confort et protection contre les fuites.
- Moteur universel 4 pôles (1450 tr/min) refroidi par air avec protection thermique.



Chaudière EcoPower

ECOPOWER™

Nilfisk a été le premier fabricant sur le marché à lancer une chaudière écologique et économique. Cette chaudière est la première à respecter la législation européenne sur les émissions de CO/NOx.



La technologie **ECOPOWER™** réduit les coûts et protège l'environnement. Économisez plus de 6% sur le coût du combustible par rapport aux autres technologies du marché, grâce aux brûleurs. De plus, elle est très efficace avec une réduction de la consommation de carburant jusqu'à 18%. Le "Duo Moteur" permet un fonctionnement de la chaudière même si les phases sont inversées. La chaudière **ECOPOWER™** est sans doute la plus efficace du marché, à plus de 92%.

La durée de vie peut être prolongée au moyen de produits chimiques spéciaux si l'eau est trop agressive :

- La meilleure protection en cas d'eau calcaire est l'AntiStone, cela prévient les dépôts de calcaire dans le serpentin.
- Détartrage du serpentin colmaté, en utilisant Stone Ex.
- Pour la protection du serpentin en présence d'eau agressive (eau douce) utilisez le nouveau Machine Protector.

Comment décrypter les modèles de la gamme des Nettoyeurs Haute Pression



MC 2C



MC 4M



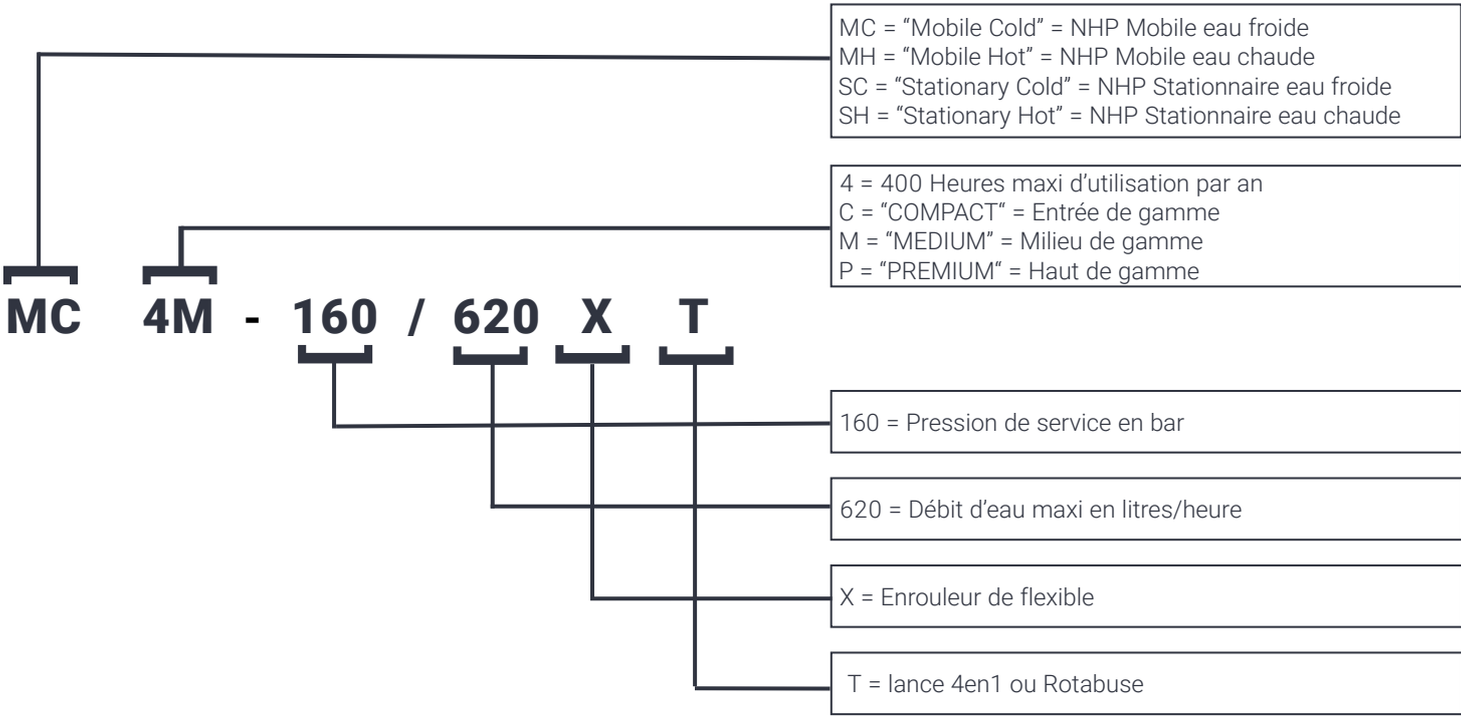
MC 5M



MH 6P



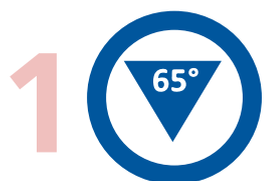
SC DUO 7P





LANCE + BUSE Nilfisk 4en1 de série*

*en série sur de nombreuses versions. Disponible également en accessoire.



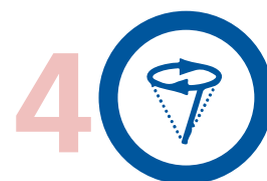
1 BUSE HAUTE PRESSION GRAND ANGLE 65°



2 BUSE BASSE PRESSION + DÉTERGENT



3 BUSE HAUTE PRESSION TORNADO 20°



4 BUSE ROTATIVE TURBOHAMMER

Lance complète avec buses Nilfisk **4 en 1**



Caractéristiques	
Pression max (bars)	250
Débit max (l/h)	800
Température max (°C)	60
Longueur (mm)	980
Calibres	de 0340 à 0450

- Buse rotative TurboHammer intégrée idéale pour le bâtiment.
- Connexion rapide lance/pistolet ERGO et sélection facile de la buse la mieux adaptée
- 4 buses différentes sur une même lance avec un poids équivalent à une TurboHammer
- Sélection de chaque buses en tournant simplement la tête
- Buse Grand Angle 65° pour couvrir une large surface de nettoyage (haut rendement)
- Attention, pensez à commander le calibre correspondant à votre machine.

La gamme des Nettoyeurs Haute pression

Les mobiles

Gamme MC

Idéale dans les secteurs du bâtiment, de l'agriculture, de l'industrie alimentaire...

Les MC, nettoyeurs haute pression eau froide, sont la solution pour une utilisation semi-professionnelle. Idéale pour les tâches de nettoyage industriel les plus exigeantes et les plus difficiles. Les nouveaux Très Haute Pression MC 9P & MC 10P apportent une solution idéale aux besoins jusqu'à 1100 bars !



Gamme MC

MC 9P

Gamme MH

L'innovation constante en eau chaude

Les MH ont été les premiers à mettre en œuvre un système de chaudière EcoPower avec un rendement très élevé, des émissions réduites et des coûts en carburant faibles. Un système qui a depuis été copié mais jamais égalé.

ECOPOWER™



Gamme MH

MC 10P

Les autonomes

Essence ou Diesel, Nilfisk présente une gamme complète de nettoyeurs mobiles pour un usage professionnel. C'est la solution idéale pour tous les travaux de nettoyage en extérieur.



MC PE



MH DE

Les stationnaires

L'offre la plus vaste au monde !

Nilfisk possède la gamme la plus complète de solutions stationnaires sur le marché, idéale et fiable pour vos projets sur-mesures. Nous ne fournissons pas simplement un produit standard, mais nous pouvons l'adapter selon vos besoins spécifiques.

Nilfisk doté d'une très forte expérience en nettoyeurs haute pression stationnaires vous propose de multiples solutions, en terme d'utilisation (utilisation moyenne, intensive ou ultra-intensive), de typologie de matériel (de 1 utilisateur à plus de 36 en simultanés !), d'énergie (chauffage fioul, gaz, électrique), mais surtout en terme de flexibilité et de personnalisation.

Quel que soit votre secteur d'activité, votre niveau d'exigence ou votre cahier des charges, Nilfisk est totalement à votre écoute et dispose des moyens nécessaires pour vous bâtir une offre personnalisée.

SH SOLAR



SC DUO



SC UNO 5M



Les libre-service

Nilfisk offre une gamme complète de matériels pour des applications en libre-service. Le résultat est un faible coût d'exploitation, une fiabilité et une efficacité de nettoyage pour vous et vos clients.



SH TRUCK



SH AUTO



PLUS BESOIN DE CHOISIR ENTRE MOBILITÉ ET EFFICACITÉ

GAMME DES NHP EAU FROIDE





MC 2C – NHP mobiles Eau Froide COMPACT - 520 l/h à 610 l/h



Un équipement complet au meilleur prix

Les nouveaux MC 2C inaugurent une évolution de la pompe axiale NA2 avec la suppression de l'injecteur de détergent interne : plus de puissance réelle à la buse pour un meilleur rendement. Le canon à mousse de série sur toutes les versions réduit significativement le temps d'application du détergent tout en augmentant l'efficacité.

- Canon à mousse de série pour une efficacité de lavage optimale
- +20% de pression à la buse grâce à la suppression de l'injecteur détergent interne
- Lance inox avec buse 4en1 : Buse HP Tornado 20° + Buse HP Grand Angle 65° + Buse rotative TurboHammer + Buse BP/détergent (selon version)
- Enrouleur de flexible 15 m avec guide sur "XT"
- Marche/arrêt automatique
- Réglage du débit à la pompe
- Concept raccords rapides Ergo
- Poignée rétractable en aluminium
- Pompe à graissage à vie

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	20 à 120
Impact de nettoyage (kg/force)	2.2
Débit d'eau (l/h / l/min)	520/8.7
Pompe axiale (tr/min)	2800
Dimensions, L x l x H (mm)	394 x 391 x 955
Poids (kg)	27.8
Puissance absorbée (kW)	2.3
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/10
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	0.5
Calibre de la buse HP	0340

MC 2C-120/520 T

Pression de service (bars)	20 à 120
Impact de nettoyage (kg/force)	2.2
Débit d'eau (l/h / l/min)	520/8.7
Pompe axiale (tr/min)	2800
Dimensions, L x l x H (mm)	394 x 391 x 955
Poids (kg)	27.8
Puissance absorbée (kW)	2.3
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/10
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	0.5
Calibre de la buse HP	0340

MC 2C-120/520 XT

Pression de service (bars)	20 à 120
Impact de nettoyage (kg/force)	2.2
Débit d'eau (l/h / l/min)	520/8.7
Pompe axiale (tr/min)	2800
Dimensions, L x l x H (mm)	394 x 391 x 955
Poids (kg)	28.8
Puissance absorbée (kW)	2.3
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/10
Longueur câble / Flexible (m)	5/15
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	0.5
Calibre de la buse HP	0340

MC 2C-140/610 XT

Pression de service (bars)	20 à 140
Impact de nettoyage (kg/force)	2.5
Débit d'eau (l/h / l/min)	610/10.2
Pompe axiale (tr/min)	2800
Dimensions, L x l x H (mm)	394 x 391 x 955
Poids (kg)	28.8
Puissance absorbée (kW)	2.9
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/12.6
Longueur câble / Flexible (m)	5/15
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	0.5
Calibre de la buse HP	0340

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Inox / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réglage du débit	•
Enrouleur de flexible avec guide	•
Buse 4en1 avec rotabuse intégrée	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•

Pistons / nombre de pistons	Inox / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réglage du débit	•
Enrouleur de flexible avec guide	•
Buse 4en1 avec rotabuse intégrée	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•

Pistons / nombre de pistons	Inox / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réglage du débit	•
Enrouleur de flexible avec guide	•
Buse 4en1 avec rotabuse intégrée	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•

Pistons / nombre de pistons	Inox / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réglage du débit	•
Enrouleur de flexible avec guide	•
Buse 4en1 avec rotabuse intégrée	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN6)	126528620 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	
Lance inox avec buse 4en1	106408250
Canon à mousse	106408234
Buse Tornado Plus	
PALETTISATION	6
ARTICLE N°.	128471352
PRIX € HT	738,00

Flexible HP (DN6)	101406176 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	
Lance inox avec buse 4en1	106408250
Canon à mousse	106408234
Buse Tornado Plus	
PALETTISATION	6
ARTICLE N°.	128471354
PRIX € HT	850,00

Flexible HP (DN6)	101406176 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	
Lance inox avec buse 4en1	106408250
Canon à mousse	106408234
Buse Tornado Plus	
PALETTISATION	6
ARTICLE N°.	128471350
PRIX € HT	1 000,00

● En Standard

* Coupleur Gardena

MC 3C – NHP mobiles Eau Froide COMPACT - 570 à 820 l/h



Compact et puissant

Le MC 3C est conçu pour répondre aux exigences les plus élevées en matière de nettoyage journalier. En exclusivité, le canon à mousse Nilfisk autorise une pulvérisation rapide et précise du détergent tout en augmentant l'efficacité et en réduisant la consommation de chimie.

- Lance inox avec buse 4en1 : Buse HP Tornado 20° + Buse HP Grand Angle 65° + Buse rotative TurboHammer + Buse BP/détergent (versions "XT")
- Canon à mousse pour une efficacité de lavage optimale (selon version)
- +20% de pression à la buse grâce à la suppression de l'injecteur détergent interne
- Moteur "basse consommation" sur 150/570
- Enrouleur de flexible 15 m sur "XT"
- Pompe axiale avec indication de niveau d'huile et capot à ouverture rapide
- Culasse en laiton et pistons en inox
- Fonction marche/arrêt automatique
- Concept raccords rapides Ergo

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES	MC 3C-150/570 XT	MC 3C-150/660	MC 3C-150/660 XT	MC 3C-170/820	MC 3C-170/820 XT
Pression de service (bars)	20 à 150	20 à 150	20 à 150	20 à 170	20 à 170
Impact de nettoyage (kg/force)	2.6	3.0	3.0	4.0	4.0
Débit d'eau (l/h / l/min)	570/9.5	660/11	660/11	820/13.7	820/13.7
Pompe axiale (tr/min)	2800	2800	2800	2800	2800
Dimensions L x l x H (mm)	382 x 382 x 1017				
Poids (kg)	38	36	38	36	38
Puissance absorbée (kW)	3.0	3.5	3.5	4.4	4.4
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/13	230/1/50/15	230/1/50/15	400/3/50/7.4	400/3/50/7.4
Longueur câble / Flexible (m)	5/15	5/10	5/15	5/10	5/15
Hauteur d'aspiration (non amorcé/amorcé) (m)	0.5/1	0.5/1	0.5/1	0.5/1	0.5/1
Calibre de la buse HP	0340	0370	0370	0435	0435
CARACTÉRISTIQUES					
Pistons / nombre de pistons	Inox / 3				
Marche/arrêt automatique	•	•	•	•	•
Moteur basse consommation électrique	•				
Réservoir de détergent (l)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•	•	•	•	•
Enrouleur de flexible et Buse 4en1	•	+	•	+	•
ACCESSOIRES DE SÉRIE					
Flexible HP (DN6)	107142542 [15 m]	301002275 [10 m]	107142542 [15 m]	301002275 [10 m]	107142542 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP		101119496		101119496	
Raccord d'entrée d'eau*	106404529	106404529	106404529	106404529	106404529
Enrouleur de flexible HP	107145803		107145803		107145803
Canon à mousse	106408234	106408234	106408234	106408235	106408235
Lance Universal Plus sans buse HP					
Lance FlexoPower Plus sans buse HP		106402281		106402281	
Lance inox avec buse 4en1	106408250		106408252		106408254
Buse Tornado Plus		101119737		101119739	
PALETTISATION	6	6	6	6	6
ARTICLE N°.	107146524	107146376	107146380	107146382	107146384
PRIX € HT	1 296,00	1 166,00	1 489,00	1 287,00	1 491,00

• En Standard
* Coupleur Gardena

MC 4M – NHP mobiles Eau Froide MEDIUM - 620 à 740 l/h



Intensif et mobile

Le MC 4M est la synthèse de la puissance de nettoyage dans un encombrement réduit. Idéal pour les PME, c'est la promesse d'un investissement optimal pour le nettoyage soutenu au quotidien. En exclusivité, le canon à mousse Nilfisk autorise une pulvérisation rapide et précise du détergent tout en augmentant l'efficacité et en réduisant la consommation de chimie.

- Lance inox avec buse 4en1 : Buse HP Tornado 20° + Buse HP Grand Angle 65° + Buse rotative TurboHammer + Buse BP/détergent (versions "XT")
- Canon à mousse pour une efficacité de lavage optimale (selon version)
- +20% de pression à la buse grâce à la suppression de l'injecteur détergent interne
- Enrouleur de flexible 15 m sur "XT"
- Pompe axiale avec indication de niveau d'huile et capot à ouverture rapide
- Culasse laiton et pistons en céramique
- Marche/arrêt automatique
- Concept raccords rapides Ergo

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	20 à 160
Impact de nettoyage (kg/force)	3.0
Débit d'eau (l/h / l/min)	620/10.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	382 x 382 x 1017
Poids (kg)	39
Puissance absorbée (kW)	3.0
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/13.4
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Hauteur d'aspiration (non amorcé/amorcé) (m)	0.5/1
Calibre de la buse HP	0340

MC 4M-160/620

Pression de service (bars)	20 à 160
Impact de nettoyage (kg/force)	3.0
Débit d'eau (l/h / l/min)	620/10.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	382 x 382 x 1017
Poids (kg)	41
Puissance absorbée (kW)	3.0
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/13.4
Longueur câble / Flexible (m)	5/15
Hauteur d'aspiration (non amorcé/amorcé) (m)	0.5/1
Calibre de la buse HP	0340

MC 4M-160/620 XT

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	4.0
Débit d'eau (l/h / l/min)	740/12.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	382 x 382 x 1017
Poids (kg)	40
Puissance absorbée (kW)	4.0
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/7.4
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Hauteur d'aspiration (non amorcé/amorcé) (m)	0.5/1
Calibre de la buse HP	0370

MC 4M-180/740

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	4.0
Débit d'eau (l/h / l/min)	740/12.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	382 x 382 x 1017
Poids (kg)	42
Puissance absorbée (kW)	4.0
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/7.7
Longueur câble / Flexible (m)	5/15
Hauteur d'aspiration (non amorcé/amorcé) (m)	0.5/1
Calibre de la buse HP	0370

MC 4M-180/740 XT

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	4.0
Débit d'eau (l/h / l/min)	740/12.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	382 x 382 x 1017
Poids (kg)	42
Puissance absorbée (kW)	4.0
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/7.7
Longueur câble / Flexible (m)	5/15
Hauteur d'aspiration (non amorcé/amorcé) (m)	0.5/1
Calibre de la buse HP	0370

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•
Enrouleur de flexible et Buse 4en1	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•
Enrouleur de flexible et Buse 4en1	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•
Enrouleur de flexible et Buse 4en1	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•
Enrouleur de flexible et Buse 4en1	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Réservoir de détergent (l)	2.5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•
Enrouleur de flexible et Buse 4en1	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN6)	301002275 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Enrouleur de flexible HP	
Canon à mousse	106408234
Lance Universal Plus sans buse HP	
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	106402281
Lance inox avec buse 4en1	
Buse Tornado Plus	101119735
PALETTISATION	6
ARTICLE N°.	107146400
PRIX € HT	1 571,00

Flexible HP (DN6)	107142542 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Enrouleur de flexible HP	107145803
Canon à mousse	106408234
Lance Universal Plus sans buse HP	
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	
Lance inox avec buse 4en1	106408250
Buse Tornado Plus	
PALETTISATION	6
ARTICLE N°.	107146403
PRIX € HT	1 790,00

Flexible HP (DN6)	301002275 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Enrouleur de flexible HP	
Canon à mousse	106408235
Lance Universal Plus sans buse HP	
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	106402281
Lance inox avec buse 4en1	
Buse Tornado Plus	101119737
PALETTISATION	6
ARTICLE N°.	107146406
PRIX € HT	1 575,00

Flexible HP (DN6)	107142542 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Enrouleur de flexible HP	107145803
Canon à mousse	106408235
Lance Universal Plus sans buse HP	
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	
Lance inox avec buse 4en1	106408252
Buse Tornado Plus	
PALETTISATION	6
ARTICLE N°.	107146410
PRIX € HT	1 790,00

• En Standard

* Coupleur Gardena

MC 5M – NHP mobiles Eau Froide MEDIUM - 840 à 1000 l/h



Votre partenaire le plus polyvalent

La gamme des MC 5M est polyvalente pour répondre à toutes les exigences comme dans les secteurs de l'agriculture, de l'industrie, de la construction et de l'automobile. Ces nettoyeurs combinent une grande mobilité, une grande facilité d'utilisation et une robustesse imbattable. La pompe NA5 axiale à 3 pistons en céramique massive offre une fiabilité exceptionnelle en usage intensif.

- Châssis robuste en acier laqué de 30 mm
- Grande stabilité grâce à son pied avant
- Poignée de transport réglable et rabattable
- Moteur/Pompe à rotation lente 1450 tr/min
- Pompe axiale renforcée à 3 pistons en céramique massive et culasse laiton
- Alimentation en eau chaude jusqu'à 60°C
- Lance FlexoPower Plus à pression réglable
- Version XT avec enrouleur 15 m et rotabuse
- Injection de détergent disponible en accessoire
- "Service optimal" avec capot à ouverture rapide
- Pompes garanties 3 ans



DONNÉES TECHNIQUES

	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1000	MC 5M-200/1000 XT
Pression de service (bars)	20 à 180	20 à 180	20 à 200	20 à 200
Impact de nettoyage (kg/force)	4.1	4.1	5.3	5.3
Débit d'eau (l/h / l/min)	840/14	840/14	1000/16.7	1000/16.7
Température max d'arrivée d'eau (°C)	60	60	60	60
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Dimensions, L x l x H (mm)	735 x 570 x 1020	890 x 570 x 1020	735 x 570 x 1020	890 x 570 x 1020
Poids (kg)	66	72	71	76
Puissance absorbée (kW)	4.8	4.8	6.1	6.1
Alimentation (V/~ / Hz/A)	400/3/50/8.5	400/3/50/8.5	400/3/50/11.4	400/3/50/11.4
Longueur câble / Flexible (m)	5/10	5/15	5/10	5/15
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	1	1	1	1
Calibre de la buse HP	0400	0400	0500	0500

CARACTÉRISTIQUES

	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1000	MC 5M-200/1000 XT
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•	•	•	•
Injection de détergent	+	+	+	+
Enrouleur de flexible et Rotabuse	+	•	+	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MC 5M-180/840	MC 5M-180/840 XT	MC 5M-200/1000	MC 5M-200/1000 XT
Flexible HP (DN6)	301002275 [10 m]	101406175 [15 m]	301002275 [10 m]	101406175 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	61369	61369	61369	61369
Enrouleur de flexible HP		106403143		106403143
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	106402281	106402281	106402281	106402281
Lance TurboHammer Plus avec buse		106403002		106403003
Buse Tornado Plus	101119738	101119738	101119741	101119741
ARTICLE N°.	107146705	107146708	107146727	107146728
PRIX € HT	1 878,00	2 150,00	2 354,00	2 865,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MC 5M – NHP mobiles Eau Froide MEDIUM - 1050 à 1130 l/h



Vous pouvez toujours faire confiance aux MC 5M

Les grandes roues à l'arrière et la petite roue à l'avant offrent une très grande stabilité et une très bonne manœuvrabilité, même sur des sols irréguliers. Grâce à son design il est très facile à transporter et à ranger dans un véhicule.

- Châssis robuste en acier laqué de 30 mm
- Grande stabilité grâce roue multidirectionnelle
- Moteur/Pompe à rotation lente 1450 tr/min
- Pompe axiale renforcée à 3 pistons en céramique massive et culasse laiton
- Alimentation en eau chaude jusqu'à 60°C
- Manomètre de contrôle de pression
- Réglage du débit sur la pompe
- Lance Tornado Plus à pression réglable
- Version XT avec enrouleur 15 m et rotabuse
- Version 5M-220/1130 XT équipée de 20 m de flexible sur enrouleur + rotabuse
- Système de décompression automatique (FA)
- Double système de détergent
- "Service optimal" avec capot à ouverture rapide
- Pompes garanties 3 ans



DONNÉES TECHNIQUES

	MC 5M-200/1050	MC 5M-200/1050 FA	MC 5M-200/1050 XT	MC 5M-220/1130	MC 5M-220/1130 FA	MC 5M-220/1130 XT
Pression de service (bars)	20 à 200	20 à 200	20 à 200	20 à 220	20 à 220	20 à 220
Impact de nettoyage (kg/force)	5.6	5.6	5.6	6.2	6.2	6.2
Débit d'eau (l/h / l/min)	1050/17.5	1050/17.5	1050/17.5	1130/18.9	1130/18.9	1130/18.9
Température max d'arrivée d'eau (°C)	60	60	60	60	60	60
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Dimensions, L x l x H (mm)	735 x 570 x 1020	735 x 570 x 1020	890 x 570 x 1020	735 x 570 x 1020	735 x 570 x 1020	890 x 570 x 1020
Poids (kg)	73	73	78	78	79	85
Puissance absorbée (kW)	6.1	6.1	6.1	7.4	7.4	7.4
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/11.4	400/3/50/11.4	400/3/50/11.4	400/3/50/13.3	400/3/50/13.3	400/3/50/13.3
Longueur câble / Flexible (m)	5/10	5/10	5/15	5/10	5/10	5/20
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	1	1	1	1	1	1
Calibre de la buse HP	0500	0500	0500	0530	0530	0530

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3					
Décompression automatique		•			•	
Réservoir de détergent (l)	1 x 2.5	1 x 2.5	2 x 2.5	2 x 2.5	2 x 2.5	2 x 2.5
Enrouleur de flexible et Rotabuse	+	+	•	+	+	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN8)	101405770 [10 m]	101405770 [10 m]	301001100 [15 m]	101405770 [10 m]	101405770 [10 m]	301001101 [20 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	61369	61369	61369	61369	61369	61369
Enrouleur de flexible HP			106403143			106403143
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010	106403010	106403010	106403010	106403010	106403010
Lance TurboHammer Plus avec buse			106403003			106402292
Buse Tornado Plus	101119741	101119741	101119741	101119742	101119742	101119742
ARTICLE N°.	107146711	107146714	107146716	107146718	107146721	107146722
PRIX € HT	2 518,00	2 723,00	3 035,00	2 903,00	3 021,00	3 547,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MC 6P – NHP mobiles Eau Froide PREMIUM - 1100 à 1950 l/h



Performances, fiabilité et ergonomie

Le MC 6P est équipé de la pompe NA6, 4 pistons en céramique et culasse laiton pour un usage intensif (plus de 5 heures par jour). La pompe NA6 est inspirée de la fameuse pompe KEW C3 et permet de supporter une alimentation en eau chaude jusqu'à 80°C. Le MC 6P devient ainsi un nettoyeur eau chaude en fonction des besoins.

- Pompe NA6 à rotation lente 1450 tr/min
4 pistons en céramique massive et culasse laiton
- Système de décompression automatique
- Joints renforcés pour une alimentation en eau chaude à Haute Température jusqu'à 80°C
- Sécurité manque d'huile et d'eau
- Châssis robuste en acier laqué de 30 mm
- Canon à mousse pour une efficacité de lavage optimale (selon version)
- Débit d'eau réglable sur la pompe
- Lance Tornado Plus à pression réglable
- Version XT avec enrouleur 15 m et rotabuse
- Double système de détergent (selon version)
- "Service optimal" avec capot à ouverture rapide
- Pompes garanties 3 ans

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

	MC 6P-250/1100 FA	MC 6P-250/1100 FAXT	MC 6P-180/1300 FA	MC 6P-180/1300 FAXT	MC 6P-170/1600 FA	MC 6P-170/1600 FAXT	MC 6P-120/1950 FA	MC 6P-120/1950 FAXT
Pression de service (bars)	20 à 250	20 à 250	20 à 180	20 à 180	20 à 170	20 à 170	20 à 120	20 à 120
Impact de nettoyage (kg/force)	6,4	6,4	6,5	6,5	7,9	7,9	8,2	8,2
Débit d'eau (l/h / l/min)	1100/18,4	1100/18,4	1300/21,7	1300/21,7	1600/26,7	1600/26,7	1950/32,5	1950/32,5
Température max d'arrivée d'eau (°C)	80	80	80	80	80	80	80	80
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Dimensions, L x l x H (mm)	775 x 570 x 1020	930 x 570 x 1020	775 x 570 x 1020	930 x 570 x 1020	775 x 570 x 1020	930 x 570 x 1020	930 x 570 x 1020	930 x 570 x 1020
Poids (kg)	89	96	86	93	89	96	89	96
Puissance absorbée (kW)	8,5	8,8	7,4	7,4	8,8	9,0	7,5	7,5
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/15	400/3/50/15,5	400/3/50/14,5	400/3/50/14,5	400/3/50/16	400/3/50/16	400/3/50/16	400/3/50/16
Longueur câble / Flexible (m)	8/10	8/15	8/10	8/15	8/10	8/15	8/10	8/15
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	1	1	1	1	1	1	1	1
Calibre de la buse HP	0475	0475	0700	0700	0950	0950	1500	1500

CARACTÉRISTIQUES

	MC 6P-250/1100 FA	MC 6P-250/1100 FAXT	MC 6P-180/1300 FA	MC 6P-180/1300 FAXT	MC 6P-170/1600 FA	MC 6P-170/1600 FAXT	MC 6P-120/1950 FA	MC 6P-120/1950 FAXT
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4	Céramique / 4						
Décompression automatique	•	•	•	•	•	•	•	•
Sécurité manque huile/eau	•	•	•	•	•	•	•	•
Réservoir de détergent (l)	2 x 2,5	2 x 2,5	2 x 2,5	2 x 2,5	2 x 2,5	2 x 2,5	1 x 2,5	1 x 2,5
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	+	+	+	+	+	+	•	•
Enrouleur de flexible et Rotabuse	+	•	+	•	+	•	+	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MC 6P-250/1100 FA	MC 6P-250/1100 FAXT	MC 6P-180/1300 FA	MC 6P-180/1300 FAXT	MC 6P-170/1600 FA	MC 6P-170/1600 FAXT	MC 6P-120/1950 FA	MC 6P-120/1950 FAXT
Flexible HP (DN10)	6101766 [10m]	1402064 [15m]						
Pistolet Ergo 2000/3000/HF	106403122	106403122	106403122	106403122	106403122	106402190	106404530	106404530
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	61369	61369	61369	61369	61369	61369	61369	61369
Enrouleur de flexible HP		106403143		106403143		106403143		106403143
Canon à mousse							106408236	106408236
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010	106403010	106403010	106403010	106403010	106403010	106403010	106403010
Lance TurboHammer Plus avec buse		106402291		106402294		106403078		106408269
Buse Tornado Plus	301150005	301150005	101119748	101119748	101117655	101117655	101119762	101119762
ARTICLE N°	107146751	107146758	107146752	107146759	107146755	107146761	107146773	107146774
PRIX € HT	3 453,00	3 828,00	3 172,00	3 699,00	3 698,00	4 016,00	3 698,00	4 016,00

•En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MC 7P – NHP mobiles Eau Froide PREMIUM - 1280 l/h



La pompe industrielle ultime

Le MC 7P est un nettoyeur haute pression eau froide de gamme industrielle. Grâce à la pompe C3 dont il est équipé, ce nettoyeur combine longévité, ergonomie optimale et devient le meilleur outil dans les domaines de l'industrie, l'agriculture, le transport et l'agroalimentaire.

- Pompe C3 à 4 pistons en céramique massive et culasse laiton
- Joints renforcés pour une alimentation en eau chaude à Haute Température jusqu'à 85°C
- Système de décompression automatique
- Sécurité manque d'huile et d'eau
- Châssis robuste en acier laqué de 30 mm
- Poignée de transport réglable et rabattable
- Moteur/Pompe à rotation lente 1450 tr/min
- Débit d'eau réglable sur la pompe
- Lance Tornado Plus à pression réglable
- Version XT avec enrouleur 15 m et rotabuse
- Double système de détergent
- Pompes garanties 3 ans



0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+

DONNÉES TECHNIQUES

	MC 7P-195/1280 FA	MC 7P-195/1280 FAXT	MC 7P-195/1280 FFA	MC 7P-195/1280 FBFA
Pression de service (bars)	20 à 195	20 à 195	20 à 195	20 à 195
Impact de nettoyage (kg/force)	6.7	6.7	6.7	6.7
Débit d'eau (l/h / l/min)	1280/21.4	1280/21.4	1280/21.4	1280/21.4
Température max d'arrivée d'eau (°C)	85	85	85	70
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Dimensions, L x l x H (mm)	775 x 570 x 1020	930 x 570 x 1020	775 x 570 x 1020	930 x 649 x 1020
Poids (kg)	89	95	89	94
Puissance absorbée (kW)	8	8	8	8
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/14	400/3/50/15	400/3/50/14	400/3/50/14
Longueur câble / Flexible (m)	8/10	8/15	8/10	8/10
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	3	3	3	3
Calibre de la buse HP	0680	0680	0680	0680

CARACTÉRISTIQUES

	MC 7P-195/1280 FA	MC 7P-195/1280 FAXT	MC 7P-195/1280 FFA	MC 7P-195/1280 FBFA
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 4
Décompression automatique	•	•	•	•
Sécurité manque huile/eau	•	•	•	•
Réservoir de détergent (l)	2 x 2.5	2 x 2.5	2 x 2.5	2 x 2.5
Bac tampon + injecteur mousse	+	+	+	•
Châssis Inox et flexible "alimentaire"			•	•
Enrouleur de flexible et Rotabuse	+	•	+	+

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MC 7P-195/1280 FA	MC 7P-195/1280 FAXT	MC 7P-195/1280 FFA	MC 7P-195/1280 FBFA
Flexible HP (DN10)	6101766 [10 m]	1402064 [15 m]	6101767 [10 m]	6101767 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	61369	61369	61369	61369
Enrouleur de flexible HP		106403143		
Injecteur mousse, avec dérivation				6401243
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010	106403010	106403010	106403010
Lance TurboHammer Plus avec buse		106402294		
Buse Tornado Plus	101119747	101119747	101119747	101119747
ARTICLE N°.	107146800	107146801	107146802	107146812
PRIX € HT	4 485,00	4 921,00	5 224,00	6 911,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MC 8P – NHP mobiles Eau Froide PREMIUM - 2100 à 2500 l/h



Performances optimales dans un environnement difficile

La gamme MC 8P est équipée de pompes haute pression très gros débit et elle est totalement adaptée à un usage dans l'agriculture et plus particulièrement dans l'élevage, dans les entreprises de travaux publics ou grosses industries.

- Châssis tubulaire muni de 4 roues gonflables tubeless)
- Modèle "ST" équipé d'un châssis en inox
- Supports pour 2 lances et rangement flexible (enrouleur en accessoire)
- Pompes radiales gros débit à 3 pistons en céramique massive
- Réglage de débit au by-pass + manomètre de contrôle
- Moteur/Pompe à rotation lente 1450 tr/min
- 15 m de flexible armé à 2 tresses inox
- Lance Tornado Plus à pression réglable



DONNÉES TECHNIQUES

	MC 8P-180/2100	MC 8P-160/2500	MC 8P-160/2500 ST
Pression de service (bars)	20 à 180	20 à 160	20 à 160
Impact de nettoyage (kg/force)	11.1	12.5	12.5
Débit d'eau (l/h / l/min)	2100/35	2500/41.7	2500/41.7
Température max d'arrivée d'eau (°C)	50	50	50
Pompe radiale (tr/min)	1450	1450	1450
Dimensions L x l x H (mm)	900 x 660 x 915	900 x 660 x 915	900 x 660 x 915
Poids (kg)	130	130	130
Puissance absorbée (kW)	14	14.5	14.5
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/24	400/3/50/24.9	400/3/50/24.9
Longueur câble / Flexible (m)	5/15	5/15	5/15
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	1.5/2.5	1.5/2.5	1.5/2.5
Calibre de la buse HP	1200	1590	1590

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3
Châssis inox			•
Marche/arrêt automatique temporisé	•	•	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN10/DN12)	1402064 [15 m]	4810213 [15 m]	4810213 [15 m]
Pistolet Ergo 2000/3000	106403122	106402190	106402190
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	6577	6577	6577
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010	106403010	106403010
Buse Tornado Plus	101119758	301150004	301150004
ARTICLE N°.	301002534	301002535	301002619
PRIX € HT	5 601,00	6 093,00	6 554,00

• En Standard
* Raccord laiton universel



MC 9P – THP mobiles Eau Froide PREMIUM - 960 à 1260 l/h



Très Haute Pression pour un décapage efficace

La gamme MC 9P répond à la majorité des besoins de décapages dans les domaines de l'industrie et du bâtiment. Idéale pour éliminer le béton ou nettoyer les coques de bateaux. L'action de la THP permet de remplacer efficacement le sablage et les détergents, limitant les rejets dans l'environnement.

- Châssis compact type cage muni de 4 roues increvables
- Excellente manœuvrabilité grâce au système de basculement sans effort
- Moteur/Pompe à rotation lente 1460 tr/min
- Démarrage progressif automatique
- Pompes radiales Très Haute Pression à 3 pistons en céramique massive
- Réglage de débit au by-pass (350 bars) + manomètre de contrôle de pression
- Bac tampon et sécurité manque d'eau
- Frein de parking
- 15 m de flexible armé à 2 tresses inox



DONNÉES TECHNIQUES

	MC 9P-350/1260	MC 9P-500/960
Pression de service (bars)	20 à 350	500
Impact de nettoyage (kg/force)	9,7	8,7
Débit d'eau (l/h / l/min)	1260/21	960/16
Température max d'arrivée d'eau (°C)	35	35
Pompe radiale (tr/min)	1460	1460
Dimensions L x l x H (mm)	1100 x 500 x 980	1100 x 500 x 980
Poids (kg)	245	255
Puissance absorbée (kW)	18	18
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/32	400/3/50/32
Longueur câble / Flexible (m)	16/15	16/15
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	nc	nc
Calibre de la buse HP	0500	0300

CARACTÉRISTIQUES

	MC 9P-350/1260	MC 9P-500/960
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 3
Démarrage progressif automatique	•	•
Sécurité manque d'eau	•	•
Sécurité surchauffe moteur	•	•
Pistolet à couplage rapide des accessoires	•	
Crochet de levage centralisé	•	•
Débit/pression ajustable sur la pompe	•	
Filtre d'eau propre externe 250µ	•	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MC 9P-350/1260	MC 9P-500/960
Flexible HP DN12	700550097 [15 m]	700550097 [15 m]
Pistolet THP	106404651	106404653
Lance simple + poignée latérale, sans buse HP	106404652	106404654
Buse HP 15°	700550056	700550389
Filtre entrée eau complet 250µ	700520622	700520622
ARTICLE N°.	107147021	107147024
PRIX € HT	7 890,00	9 199,00



MC 10P – UHP mobiles Eau Froide PREMIUM - 870 à 1800 l/h



Ultra Haute Pression

La gamme de nettoyeurs Ultra Haute Pression MC 10P est destinée aux besoins de décapages intensifs dans les domaines de l'industrie et du bâtiment. Avec une pression allant jusqu'à 1100 bars, elle peut assurer les décapages les plus difficiles. En utilisant uniquement de l'eau et de l'électricité, le nettoyage est parfaitement respectueux de l'environnement.

- Châssis compact type cage muni de 4 roues increvables
- Excellente manœuvrabilité grâce au système de basculement sans effort
- Moteur/Pompe à rotation lente
- Démarrage progressif automatique
- Pompes Ultra Haute Pression avec pistons en carbure de tungstène
- Manomètre de contrôle de pression
- Bac tampon et sécurité manque d'eau
- Frein de parking
- 20 m de flexible armé haute sécurité
- Double filtration + pompe de gavage sur 800 et 1100 bars

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

	MC 10P-500/1800	MC 10P-800/990	MC 10P-1100/870
Pression de service (bars)	500	800	1100
Impact de nettoyage (kg/force)	16,3	11,3	11,1
Débit d'eau (l/h / l/min)	1800/30	990/16,5	870/14,5
Température max d'arrivée d'eau (°C)	35	35	35
Pompe radiale (tr/min)	1470	980	980
Dimensions L x l x H (mm)	1670 x 750 x 1180	1670 x 750 x 1180	1670 x 750 x 1180
Poids (kg)	470	565	565
Puissance absorbée (kW)	30	30	30
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/58	400/3/50/59,3	400/3/50/59,3
Longueur câble / Flexible (m)	16/20	16/20	16/20
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	nc	nc	nc
Calibre de la buse HP	0550	0250	0200

CARACTÉRISTIQUES

	MC 10P-500/1800	MC 10P-800/990	MC 10P-1100/870
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 5	Carbure de tungstène / 3	Carbure de tungstène / 3
Démarrage progressif automatique	•	•	•
Sécurité manque d'eau	•	•	•
Sécurité surchauffe moteur	•	•	•
Pompe de gavage	•	•	•
Crochet de levage centralisé	•	•	•
Filtre d'eau propre principal 120µ	•	•	•
Filtre d'eau propre secondaire 25µ	•	•	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MC 10P-500/1800	MC 10P-800/990	MC 10P-1100/870
Flexible HP DN12	700550098 [20 m]	106404655 [20 m]	106404655 [20 m]
Pistolet THP	106404653	106404556 (à décharge)	106404557 (à décharge)
Lance simple + poignée latérale, sans buse HP	106404654	Intégrée au pistolet	Intégrée au pistolet
Buse HP	700550057 (15°)	700550952 (15°)	106404656 (0°)
Filtre d'eau propre principal 120µ	700520506	700520506	700520506
Filtre d'eau propre secondaire 25µ, sans cartouche		700520204	700520204
Cartouche pour filtre secondaire 25µ		700520205	700520205
ARTICLE N°.	107147030	107147032	107147034
PRIX € HT	18 500,00	30 990,00	31 990,00





PLUS BESOIN DE CHOISIR ENTRE MOBILITÉ ET EFFICACITÉ

GAMME DES NHP EAU CHAUDE



MH 3C – NHP mobiles Eau Chaude COMPACT - 600 à 780 l/h



Compact mais puissant !

Le châssis révolutionnaire à 4 roues et une parfaite répartition des masses autorisent une mobilité sans effort sur tous types de sols. Les différents emplacements pour les lances, pistolet, flexible, câble ainsi que le box de rangement du dessus, facilitent le stockage et protègent les accessoires.

- Châssis robuste en acier laqué à 4 grandes roues
- Frein de parking au pied
- Marche/Arrêt automatique - Temporisé
- Pompe axiale NA3 à 3 pistons en inox
- Chaudière EcoPower à Haut Rendement >92%
- Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
- Température ajustable de 30°C à 150°C - Etage vapeur
- Cellule manque flamme brûleur
- Système anticalcaire avec réglage de dureté
- Système intégré d'auto-diagnostic : Affichage des codes par LED
- Système de détergent Haute Pression avec rinçage automatique



0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+

DONNÉES TECHNIQUES	MH 3C-145/600 PA	MH 3C-145/600 PAX	MH 3C-180/780 PA	MH 3C-180/780 PAX
Pression de service (bars)	145	145	180	180
Impact de nettoyage (kg/force)	2.6	2.6	3.8	3.8
Débit d'eau (l/h / l/min)	600/10	600/10	780/13	780/13
Pompe axiale (tr/min)	2800	2800	2800	2800
Puissance chaudière (kW)	42	42	55	55
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 80/150	30 à 80/150	30 à 80/150	30 à 80/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	2.4	2.4	3.2	3.2
Capacité du réservoir fioul (l)	15	15	15	15
Dimensions L x l x H (mm)	1010 x 700 x 1016			
Poids (kg)	115	119	115	119
Puissance absorbée (kW)	3.7	3.7	5.3	5.3
Alimentation (V/~ / Hz/A)	230/1/50/16	230/1/50/16	400/3/50/9	400/3/50/9
Longueur câble / Flexible (m)	5/10	5/15	5/10	5/15
Calibre de la buse HP	0340	0340	0400	0400
CARACTÉRISTIQUES				
Pistons / nombre de pistons	Inox / 3	Inox / 3	Inox / 3	Inox / 3
Marche/arrêt automatique temporisé	•	•	•	•
Sécurité manque flamme brûleur	•	•	•	•
Sécurité manque fioul + huile pompe				
Débit ajustable & Etage vapeur 150°C	•	•	•	•
Système anticalcaire	•	•	•	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	+	+	+	+
Capacité du réservoir détergent (l)	10	10	10	10
Enrouleur de flexible HP	+	•	+	•
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible HP (DN6)	301002275 [10 m]	101406175 [15 m]	301002275 [10 m]	101406175 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	61369	61369	61369	61369
Enrouleur de flexible HP		106403184		106403184
Lance Universal Plus sans buse HP	106403036	106403036	106403036	106403036
Buse Tornado Plus	101119735	101119735	101119738	101119738
ARTICLE N°.	107146880	107146881	107146890	107146891
PRIX € HT	3 690,00	3 900,00	3 690,00	3 900,00

MH 3M – NHP mobiles Eau Chaude MEDIUM - 580 à 770 l/h



Compact et intensif, efficace et facile à utiliser

Le châssis révolutionnaire à 4 roues et une parfaite répartition des masses autorisent une mobilité sans effort sur tous types de sols. Les différents emplacements pour les lances, pistolet, flexible, câble ainsi que le box de rangement du dessus, facilitent le stockage et protègent les accessoires.

- Châssis robuste en acier laqué à 4 grandes roues
- Frein de parking au pied
- Groupes Moteur/Pompe 1450 tr/min
- Pompe axiale NA4 à 3 pistons en céramique
- Chaudière EcoPower à Haut Rendement >92%
- Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
- Cellule manque flamme brûleur
- Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
- Système intégré d'auto-diagnostique : Affichage des codes par LED
- Système de détergent Haute Pression avec rinçage automatique



0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

	MH 3M-140/580 PA	MH 3M-140/580 PAX	MH 3M-160/770 PA	MH 3M-160/770 PAX
Pression de service (bars)	140	140	160	160
Impact de nettoyage (kg/force)	2.8	2.8	3.6	3.6
Débit d'eau (l/h / l/min)	580/9.7	580/9.7	770/12.9	770/12.9
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Puissance chaudière (kW)	42	42	55	55
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 80/-	30 à 80/-	30 à 80/-	30 à 80/-
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	2.6	2.6	3.1	3.1
Capacité du réservoir fioul (l)	15	15	15	15
Dimensions L x l x H (mm)	1010 x 700 x 980	1010 x 700 x 980	1010 x 700 x 980	1010 x 700 x 980
Poids (kg)	114	117	133	136
Puissance absorbée (kW)	3.6	3.6	4.7	4.7
Alimentation (V~/Hz/A)	230/1/50/16	230/1/50/16	400/3/50/8	400/3/50/8
Longueur câble / Flexible (m)	5/10	5/15	5/10	5/15
Calibre de la buse HP	0370	0370	0400	0400

CARACTÉRISTIQUES

	MH 3M-140/580 PA	MH 3M-140/580 PAX	MH 3M-160/770 PA	MH 3M-160/770 PAX
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique temporisé	•	•	•	•
Sécurité manque flamme brûleur	•	•	•	•
Sécurité manque fioul + huile pompe				
Débit ajustable & Etage vapeur 150°C				
Système anticalcaire	•	•	•	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	+	+	+	+
Capacité du réservoir détergent (l)	10	10	10	10
Enrouleur de flexible HP	+	•	+	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MH 3M-140/580 PA	MH 3M-140/580 PAX	MH 3M-160/770 PA	MH 3M-160/770 PAX
Flexible HP (DN6)	301002275 [10 m]	101406175 [15 m]	301002275 [10 m]	101406175 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	61369	61369	61369	61369
Enrouleur de flexible HP		106403184		106403184
Lance Universal Plus sans buse HP	106403036	106403036	106403036	106403036
Buse Tornado Plus	101119737	101119737	101119738	101119738
ARTICLE N°.	107146895	107146896	107146903	107146905
PRIX € HT	4 556,00	4 842,00	4 556,00	4 842,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MH 4M – NHP mobiles Eau Chaude MEDIUM - 720 à 960 l/h



Hautes performances et faible coût d'utilisation

Le système "FA" de décompression auto contribue à plus de confort d'utilisation et assure durabilité et fiabilité. La chaudière EcoPower dispose d'une fonction "ECO" pour réduire de manière significative la consommation de carburant et le coût de maintenance. La nouvelle filtration 50µ protège les éléments de la pompe contre les impuretés.

- Système exclusif "FA" de décompression automatique
- Châssis robuste en acier laqué à 4 grandes roues et frein de parking
- Manomètre de contrôle de pression (sauf FAL)
- Pompe axiale 1450 tr/min NA5.2 à 3 pistons en céramique massive garantie 3 ans
- Filtre d'eau propre 50µ pour 100% de protection (sauf FAL)
- Chaudière EcoPower à Haut Rendement
- Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
- Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
- Système intégré d'auto-diagnostique : Affichage des codes par LED
- Système 2 détergents Haute Pression avec rinçage automatique (1 seul sur FAL)



DONNÉES TECHNIQUES	MH 4M-130/720 FA	MH 4M-180/860 FAL	MH 4M-180/860 FA	MH 4M-200/960 FA
Pression de service (bars)	20 à 130	180	20 à 180	20 à 200
Impact de nettoyage (kg/force)	3.0	4.3	4.3	5.1
Débit d'eau (l/h / l/min)	720/12	860/14.4	860/14.4	960/16
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Puissance chaudière (kW)	55	70	70	70
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/150	30 à 90/-	30 à 90/150	30 à 90/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	2.9	3.5	3.5	3.9
Capacité du réservoir fioul (l)	15	15	15	15
Dimensions L x l x H (mm)	1010 x 700 x 980			
Poids (kg)	141	133	133	141
Puissance absorbée (kW)	3.6	5.9	5.9	7.2
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/16	400/3/50/10	400/3/50/10	400/3/50/12
Longueur câble / Flexible (m)	5/10	5/10	5/10	5/10
Calibre de la buse HP	0435	0435	0435	0475
CARACTÉRISTIQUES				
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3
Système "FA" décompression automatique	•	•	•	•
Sécurité manque flamme brûleur	•	•	•	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•		•	•
Système anticalcaire	•		•	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•	+	•	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 2ème crépine	10	10 + 2ème crépine	10 + 2ème crépine
Enrouleur de flexible	+	+	+	+
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible HP (DN8)	101405770 [10 m]	101405770 [10 m]	101405770 [10 m]	101405770 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272	61369	61369 + 107144272	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP				
Lance Tornado Plus sans buse				106403011
Lance Universal Plus	106403036	106403036	106403036	
Buse Tornado Plus	101119739	101119739	101119739	301150005
ARTICLE N°.	107146915	107146916	107146917	107146920
PRIX € HT	5 100,00	4 615,00	5 606,00	5 970,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MH 4M – NHP mobiles Eau Chaude MEDIUM - 960 à 1000 l/h



Hautes performances et faible coût d'utilisation

Le châssis révolutionnaire à 4 roues et une parfaite répartition des masses autorisent une mobilité sans effort sur tous types de sols. La plateforme arrière permet de recevoir jusqu'à 2 bidons de 10 litres de détergent ou plusieurs de 2,5 litres. Les 2 crépines d'aspiration de produit autorisent l'utilisation de détergents différents.

- Système exclusif "FA" de décompression automatique (sauf "PAX")
- Châssis en acier laqué à 4 roues et frein de parking
- Manomètre de contrôle de pression
- Pompe axiale 1450 tr/min NA5.2 à 3 pistons en céramique massive garantie 3 ans
- Filtre d'eau propre 50µ pour 100% de protection
- Chaudière EcoPower à Haut Rendement >92%
- Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
- Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
- Système intégré d'auto-diagnostic : Affichage des codes par LED
- Système 2 détergents Haute Pression avec rinçage automatique
- Version "PAX" équipée d'un pressostat pour applications spécifiques



0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES	MH 4M-200/960 FAX	MH 4M-220/1000 FA	MH 4M-210/1000 PAX	MH 4M-220/1000 FAX
Pression de service (bars)	20 à 200	20 à 220	20 à 210	20 à 220
Impact de nettoyage (kg/force)	5.1	5.6	5.5	5.6
Débit d'eau (l/h / l/min)	960/16	1000/16.7	1000/16.7	1000/16.7
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Puissance chaudière (kW)	70	70	70	70
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/150	30 à 90/150	30 à 90/150	30 à 90/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	3.9	4.1	4.1	4.1
Capacité du réservoir fioul (l)	15	15	15	15
Dimensions L x l x H (mm)	1010 x 700 x 980	1010 x 700 x 980	1010 x 700 x 980	1010 x 700 x 980
Poids (kg)	142	142	149	149
Puissance absorbée (kW)	7.2	7.2	8	7.2
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/12	400/3/50/14	400/3/50/13.5	400/3/50/14
Longueur câble / Flexible (m)	5/15	5/10	5/15	5/15
Calibre de la buse HP	0475	0475	0475	0475
CARACTÉRISTIQUES				
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3
Système "FA" décompression automatique	•	•	•	•
Sécurité manque flamme brûleur	•	•	•	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•	•	•	•
Système anticalcaire	•	•	•	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•	•	•	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 2ème crépine	10 + 2ème crépine	10 + 2ème crépine	10 + 2ème crépine
Enrouleur de flexible	•	+	•	•
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible HP (DN8)	301001100 [15 m]	101405770 [10 m]	301001100 [15 m]	301001100 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272	61369 + 107144272	61369 + 107144272	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP	106403184		106403184	106403184
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403011	106403011	106403011	106403011
Buse Tornado Plus	301150005	301150005	301150005	301150005
ARTICLE N°.	107146922	107146938	107146912	107146940
PRIX € HT	6 334,00	6 261,00	6 627,00	6 627,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MH 5M – NHP mobiles Eau Chaude MEDIUM - 960 à 1100 l/h



Chaudières puissantes et économiques

Le système "FA" de décompression auto contribue à plus de confort d'utilisation de la machine et assure durabilité et fiabilité. La chaudière EcoPower dispose d'une fonction "ECO" pour réduire de manière significative la consommation de carburant et le coût de maintenance. L'enrouleur intégré sur les versions "X" facilite le rangement du flexible.

- Système exclusif "FA" de décompression automatique (sauf version PAX)
- Châssis robuste en acier laqué à 4 grandes roues et frein de parking
- Manomètre de contrôle de pression
- Pompe axiale 1450 tr/min NA5.2 à 3 pistons en céramique massive garantie 3 ans
- Filtre d'eau propre 50µ pour 100% de protection
- Chaudière EcoPower à Haut Rendement >92% et réservoir grande capacité
- Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
- Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
- Système intégré d'auto-diagnostique : Affichage des codes numériques
- Système 2 détergents Haute Pression avec rinçage automatique
- Version "PAX" équipée d'un pressostat pour applications spécifiques



DONNÉES TECHNIQUES

	MH 5M-200/960 FA	MH 5M-200/960 FAX	MH 5M-210/1100 FA	MH 5M-210/1100 PAX	MH 5M-210/1100 FAX
Pression de service (bars)	20 à 200	20 à 200	20 à 210	20 à 210	20 à 210
Impact de nettoyage (kg/force)	5.1	5.1	6.1	6.1	6.1
Débit d'eau (l/h / l/min)	960/16	960/16	1100/18.4	1100/18.4	1100/18.4
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450	1450
Puissance chaudière (kW)	80	80	90	90	90
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/150	30 à 90/150	30 à 90/150	30 à 90/150	30 à 90/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	3.9	3.9	4.7	4.7	4.7
Capacité du réservoir fioul (l)	30	30	30	30	30
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1020	1188 x 700 x 1020			
Poids (kg)	171	174	174	179	179
Puissance absorbée (kW)	7.2	7.2	7.9	7.9	7.9
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/12	400/3/50/12	400/3/50/13.5	400/3/50/13.5	400/3/50/13.5
Longueur câble / Flexible (m)	5/10	5/20	5/10	5/20	5/20
Calibre de la buse HP	0475	0475	0550	0550	0550

CARACTÉRISTIQUES

	MH 5M-200/960 FA	MH 5M-200/960 FAX	MH 5M-210/1100 FA	MH 5M-210/1100 PAX	MH 5M-210/1100 FAX
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3
Système "FA" décompression automatique	•	•	•	•	•
Sécurité manque flamme brûleur	•	•	•	•	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•	•	•	•	•
Système anticalcaire	•	•	•	•	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•	•	•	•	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10	10 + 10	10 + 10	10 + 10	10 + 10
Enrouleur de flexible	+	•	+	•	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MH 5M-200/960 FA	MH 5M-200/960 FAX	MH 5M-210/1100 FA	MH 5M-210/1100 PAX	MH 5M-210/1100 FAX
Flexible HP (DN8)	101405770 [10 m]	301001101 [20 m]	101405770 [10 m]	301001101 [20 m]	301001101 [20 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272	61369 + 107144272	61369 + 107144272	61369 + 107144272	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP	106403184	106403184	106403184	106403184	106403184
Lance Tornado Plus sans buse	106403010	106403010	106403010	106403010	106403010
Buse Tornado Plus	301150005	301150005	101119743	101119743	101119743
ARTICLE N°.	107146948	107146947	107146955	107146950	107146953
PRIX € HT	6 494,00	6 851,00	6 707,00	7 064,00	7 064,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MH 5M E – NHP mobiles Eau Chaude MEDIUM Électriques - 800 l/h



Idéal pour utiliser de l'eau chaude quand on ne peut pas évacuer les gaz d'échappement

Nettoyeurs haute pression eau chaude à chaudière électrique. Idéal dans les endroits où les fumées ne sont pas autorisées (agroalimentaire, fonctionnement en intérieur,...). Le MH 5M E est la solution mobile la plus adaptée. Avec 2 modèles dotés de chaudières électriques 12 kW ou 24 kW, une réserve d'eau chaude de 80 l, les MH 5M E combleront vos attentes en terme de nettoyage en profondeur.

- Châssis robuste en acier laqué à 2 grandes roues et 2 multidirectionnelles avec frein
- Pompe axiale 1450 tr/min NA5.2 à 3 pistons en céramique massive garantie 3 ans
- Joints renforcés pour une meilleure longévité en eau chaude
- Chaudières Électriques 12 ou 24 kW
- Réservoir de chauffe à 3 chambres capacité 80 l
- Temps de chauffe (à 80°C): 31 min pour modèle E12 et 15 min pour modèle E24
- Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
- Filtre d'eau propre 50µ pour 100% de protection
- Système intégré d'auto-diagnostique : Affichage des codes numériques
- Système 2 détergents Haute Pression avec rinçage automatique
- 10 m de flexible HP armé
- Adoucisseur d'eau recommandé



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	180
Impact de nettoyage (kg/force)	4
Débit d'eau (l/h / l/min)	800/13.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	12
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 80/-
Température d'eau maxi en continu** (°C)	56
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	135
Puissance absorbée (kW)	5 + 12
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/25
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0400

MH 5M-180/800 PA E12

Pression de service (bars)	180
Impact de nettoyage (kg/force)	4
Débit d'eau (l/h / l/min)	800/13.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	12
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 80/-
Température d'eau maxi en continu** (°C)	56
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	135
Puissance absorbée (kW)	5 + 12
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/25
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0400

MH 5M-180/800 PA E24

Pression de service (bars)	180
Impact de nettoyage (kg/force)	4
Débit d'eau (l/h / l/min)	800/13.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	24
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 80/-
Température d'eau maxi en continu** (°C)	63
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	141
Puissance absorbée (kW)	5 + 24
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/43
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0400

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Système "FA" décompression automatique	
Vanne thermostatique pilotée	•
Sécurité manque d'eau + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Système "FA" décompression automatique	
Vanne thermostatique pilotée	•
Sécurité manque d'eau + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Système "FA" décompression automatique	
Vanne thermostatique pilotée	•
Sécurité manque d'eau + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	+

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN8)	101405770 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Lance Universal Plus sans buse HP	106403035
Buse Tornado Plus	101119738
ARTICLE N°.	107146865
	8 602,00

Flexible HP (DN8)	101405770 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Lance Universal Plus sans buse HP	106403035
Buse Tornado Plus	101119738
ARTICLE N°.	107146866
	9 450,00

Flexible HP (DN8)	101405770 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Lance Universal Plus sans buse HP	106403035
Buse Tornado Plus	101119738
ARTICLE N°.	107146866
	9 450,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

** Après 5 minutes d'utilisation en continu (alimentation à 12°C)

MH 6P – NHP mobiles Eau Chaude PREMIUM - 1250 à 1300 l/h



Pompe 4 pistons en céramique pour une robustesse sans faille

Le MH 6P est la solution pour des applications lourdes. C'est le "haut de gamme" des nettoyeurs haute pression Eau Chaude. Équipé de la pompe NA6 à 4 pistons en céramique massive, il peut fonctionner de façon intensive 7 à 8 heures par jour avec un minimum d'entretien. Les débits élevés permettent de réduire considérablement le temps de travail et donc le coût d'utilisation.

- Système exclusif "FA" de décompression automatique
 - Châssis robuste en acier laqué à 4 grandes roues et frein de parking
 - Manomètre de contrôle de pression
 - Pompe axiale 1450 tr/min NA6 à 4 pistons en céramique massive garantie 3 ans
 - Filtre d'eau propre 50µ pour 100% de protection
 - Chaudière EcoPower à Haut Rendement
- >92% et réservoir grande capacité
 - Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
 - Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
 - Système intégré d'auto-diagnostic : Affichage des codes numériques
 - Système 2 détergents Haute Pression avec rinçage automatique



DONNÉES TECHNIQUES	MH 6P-175/1250 FA	MH 6P-175/1250 FAX	MH 6P-200/1300 FA	MH 6P-200/1300 FAX
Pression de service (bars)	20 à 175	20 à 175	20 à 200	20 à 200
Impact de nettoyage (kg/force)	6.2	6.2	6.9	6.9
Débit d'eau (l/h / l/min)	1250/20.9	1250/20.9	1300/21.7	1300/21.7
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Puissance chaudière (kW)	90	90	115	115
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 80/150	30 à 80/150	30 à 90/150	30 à 90/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	5.5	5.5	5.4	5.4
Capacité du réservoir fioul (l)	30	30	30	30
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1020	1188 x 700 x 1020	1188 x 700 x 1045	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	180	188	198	207
Puissance absorbée (kW)	8.5	8.5	9.1	9.1
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/14.5	400/3/50/14.5	400/3/50/15.5	400/3/50/15.5
Longueur câble / Flexible (m)	5/10	5/20	5/10	5/20
Calibre de la buse HP	0750	0750	0680	0680

CARACTÉRISTIQUES	MH 6P-175/1250 FA	MH 6P-175/1250 FAX	MH 6P-200/1300 FA	MH 6P-200/1300 FAX
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 4
Système "FA" décompression automatique	•	•	•	•
Sécurité manque flamme brûleur	•	•	•	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•	•	•	•
Système anticalcaire	•	•	•	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•	•	•	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10	10 + 10	10 + 10	10 + 10
Enrouleur de flexible	+	•	+	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE	MH 6P-175/1250 FA	MH 6P-175/1250 FAX	MH 6P-200/1300 FA	MH 6P-200/1300 FAX
Flexible HP (DN10)	6101766 [10 m]	1402072 [20 m]	6101766 [10 m]	1402072 [20 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272	61369 + 107144272	61369 + 107144272	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP		106403184		106403184
Lance Tornado Plus sans buse	106403010	106403010	106403010	106403010
Buse Tornado Plus	101119749	101119749	101119747	101119747
ARTICLE N°.	107146960	107146963	107146961	107146964
PRIX € HT	7 208,00	7 567,00	7 494,00	7 855,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MH 7P – NHP mobiles Eau Chaude PREMIUM - 1260 l/h



La chaudière la plus puissante !

Le MH 7P est la solution "haut de gamme" pour des applications industrielles. Le système "Flow Activated" augmente encore son niveau de confort et sa fiabilité. Fiable et économique à l'usage, grâce à la technologie EcoPower de la chaudière. Il peut fonctionner de 7 à 8 heures par jour de façon intensive.

- Système exclusif "FA" de décompression automatique
- Châssis robuste en acier laqué à 4 grandes roues et frein de parking
- Manomètre de contrôle de pression
- Pompe axiale 1450 tr/min C3 à 4 pistons en céramique massive garantie 3 ans
- Filtre d'eau propre 50µ pour 100% de protection
- Chaudière EcoPower à Haut Rendement >92% et réservoir grande capacité
- Près de 100°C au débit d'eau maximum
- Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
- Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
- Système intégré d'auto-diagnostic : Affichage des codes numériques
- Système 2 détergents Haute Pression avec rinçage automatique



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	6.3
Débit d'eau (l/h / l/min)	1260/21
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	115
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 95/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	5.3
Capacité du réservoir fioul (l)	30
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	195
Puissance absorbée (kW)	7.6
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/13.5
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0680

MH 7P-180/1260 FA

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Système "FA" décompression automatique	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	+

MH 7P-180/1260 FAX

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	6.3
Débit d'eau (l/h / l/min)	1260/21
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	115
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 95/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	5.2
Capacité du réservoir fioul (l)	30
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	204
Puissance absorbée (kW)	7.6
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/13.5
Longueur câble / Flexible (m)	5/20
Calibre de la buse HP	0680

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Système "FA" décompression automatique	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Système "FA" décompression automatique	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Système "FA" décompression automatique	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN10)	6101766 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP	106403184
Lance Tornado Plus sans buse	106403010
Buse Tornado Plus	101119747

Flexible HP (DN10)	6101766 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP	106403184
Lance Tornado Plus sans buse	106403010
Buse Tornado Plus	101119747

Flexible HP (DN10)	1402072 [20 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP	106403184
Lance Tornado Plus sans buse	106403010
Buse Tornado Plus	101119747

ARTICLE N°.

107146980

ARTICLE N°.

107146982

ARTICLE N°.

107146982

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

MH 8P – NHP mobiles Eau Chaude PREMIUM - 2000 l/h



Pompe gros débit 2000 l/h pour un lavage ultra rapide et efficace

Le MH 8P est la solution pour des applications industrielles. Il est le plus performant des nettoyeurs haute pression Eau Chaude. Fiable et économique à l'usage, grâce à la technologie EcoPower de la chaudière. La nouvelle pompe NA6+ gros débit permet de réduire considérablement le temps de travail avec une efficacité exceptionnelle.

- Pompe axiale 1450 tr/min NA6+ à 4 pistons en céramique massive garantie 3 ans
- Système exclusif "FA" de décompression automatique
- Châssis robuste en acier laqué à 4 grandes roues et frein de parking
- Manomètre de contrôle de pression
- Filtre d'eau propre 50µ pour 100% de protection
- Chaudière EcoPower à Haut Rendement

>92% et réservoir grande capacité

- Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
- Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
- Système intégré d'auto-diagnostic : Affichage des codes numériques
- Système 2 détergents Haute Pression avec rinçage automatique

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	10.6
Débit d'eau (l/h / l/min)	2000/33.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	115
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 70/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	8.8
Capacité du réservoir fioul (l)	30
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	219
Puissance absorbée (kW)	14.7
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/25
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	1200

MH 8P-180/2000 FA

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	10.6
Débit d'eau (l/h / l/min)	2000/33.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	115
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 70/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	8.8
Capacité du réservoir fioul (l)	30
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	219
Puissance absorbée (kW)	14.7
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/25
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	1200

MH 8P-180/2000 FAX

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	10.6
Débit d'eau (l/h / l/min)	2000/33.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	115
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 70/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	8.8
Capacité du réservoir fioul (l)	30
Dimensions L x l x H (mm)	1188 x 700 x 1045
Poids (kg)	227
Puissance absorbée (kW)	14.7
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/25
Longueur câble / Flexible (m)	5/15
Calibre de la buse HP	1200

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Système "FA" décompression automatique	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Système "FA" décompression automatique	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Système "FA" décompression automatique	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque fioul + huile pompe	•
Système anticalcaire	•
Filtre d'eau propre externe 50µ	•
Capacité du réservoir détergent (l)	10 + 10
Enrouleur de flexible	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP bleu anti-trace (DN12)	101406186 [10 m]
Pistolet High Flow	106404530
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP	106403184
Lance Tornado Plus sans buse	106403010
Buse Tornado Plus	101119758
ARTICLE N°.	107146970
PRIX € HT	9 050,00

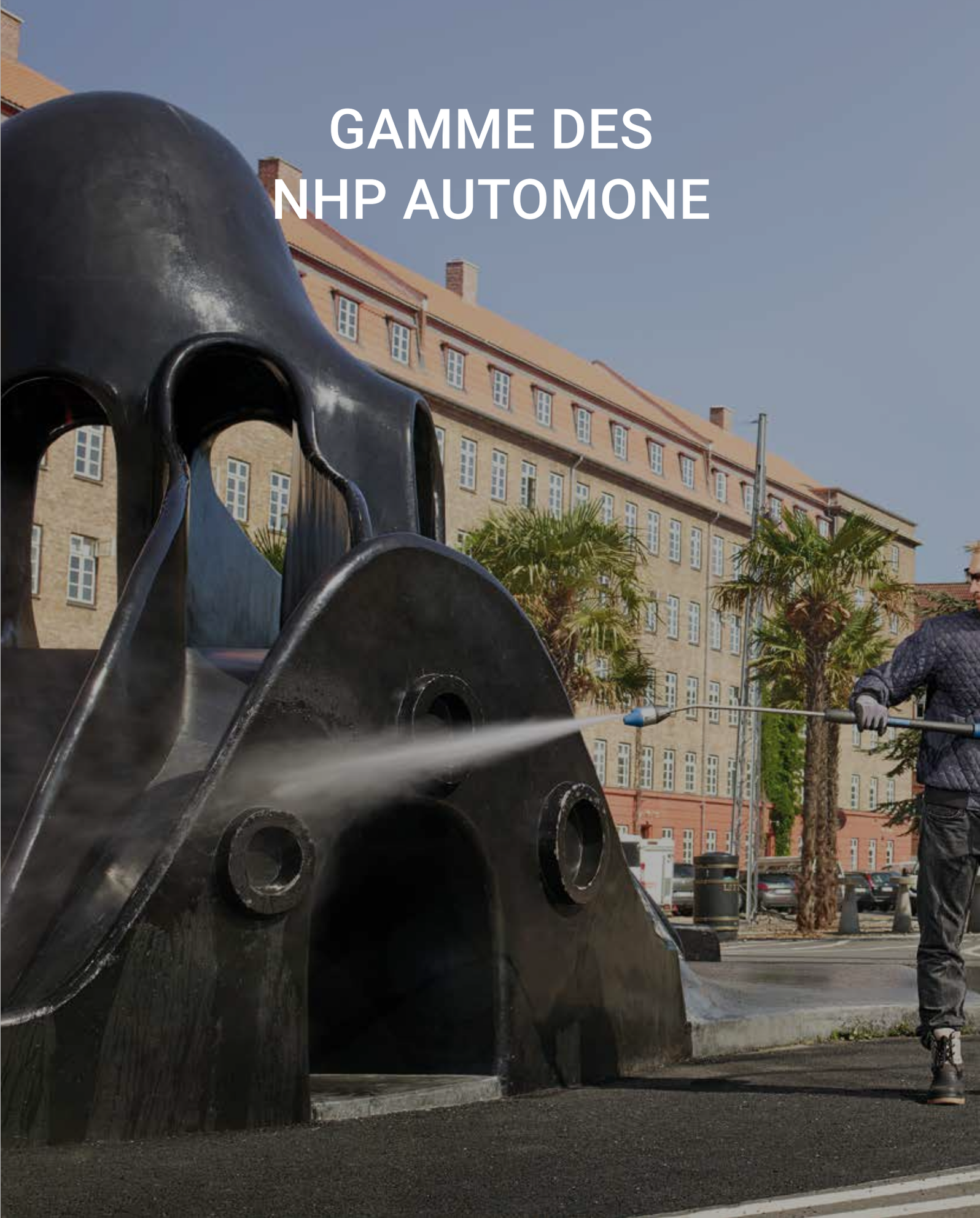
Flexible HP bleu anti-trace (DN12)	101406186 [10 m]
Pistolet High Flow	106404530
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP	106403184
Lance Tornado Plus sans buse	106403010
Buse Tornado Plus	101119758
ARTICLE N°.	107146965
PRIX € HT	9 399,00

Flexible HP bleu anti-trace (DN12)	101406187 [15 m]
Pistolet High Flow	106404530
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau* + Filtre 50µ	61369 + 107144272
Enrouleur de flexible HP	106403184
Lance Tornado Plus sans buse	106403010
Buse Tornado Plus	101119758
ARTICLE N°.	107146965
PRIX € HT	9 399,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel

ESSENCE ou DIESEL et EAU FROIDE ou EAU CHAUDE

GAMME DES NHP AUTOMONE



MC PE – NHP mobiles Eau Froide autonomes Essence - 740 à 1000 l/h



Mobilité extrême en extérieur

Gamme de nettoyeur HP autonomes compacts et facilement transportables. Pour un usage en extérieur dans toutes les conditions avec possibilité de captage d'eau depuis une rivière, un puit ou une citerne (filtration fine en entrée d'eau obligatoire).

- Châssis en acier laqué type "diable" avec roues increvables
- Capot de protection de pompe de série
- Timon retournable pour protéger la machine (sauf XT)
- Valve thermique de sécurité pour préserver la pompe
- Pression réglable à la lance
- Injecteur détergent + crépine d'aspiration
- Lance rotabuse de série sur les versions "T" et "XT"
- Réglage débit d'eau sur la pompe (sauf MC 2C)
- Supports de lances, flexible et pistolet
- Enrouleur de flexible en métal sur version "XT"



DONNÉES TECHNIQUES

	MC 2C-160/740 PE T	MC 3C-180/750 PE T	MC 4C-210/770 PE XT	MC 5C-240/940 PE
Pression de service (bars)	20 à 160	20 à 180	20 à 210	20 à 240
Impact de nettoyage (kg/force)	3.5	3.8	4.1	5.4
Débit d'eau (l/h / l/min)	740/12.4	750/12.5	770/12.9	940/15.7
Hauteur d'aspiration - Amorcée (m)	0.8	1.5	1.5	1.5
Moteur / Pompe (tr/min)	3400/3400	3400/3400	3400/3400	3400/3400
Dimensions L x l x H (mm)	533 x 521 x 935	533 x 521 x 935	546 x 615 x 1021	546 x 615 x 1021
Poids (kg)	30.2	32.2	39.9	44.8
Type de moteur	Kohler SH265 (6.5CV)	Kohler CH270 (7CV)	Honda GX200 (6.5CV)	Honda GX270 (9CV)
Réservoir carburant (l)	3.6 (essence)	4.0 (essence)	3.1 (essence)	5.3 (essence)
Consommation carburant (l/h)	2.0	2.1	1.7	2.4
Niveau sonore Lwa (dBA)	105.6	101.4	101	100.8
Longueur de flexible HP (m)	10	10	15	10
Calibre de la buse HP	0370	0400	0340	0370

CARACTÉRISTIQUES

	MC 2C-160/740 PE T	MC 3C-180/750 PE T	MC 4C-210/770 PE XT	MC 5C-240/940 PE
Pistons / nombre de pistons	Inox / 3	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3
Réglage de débit sur la pompe		•	•	•
Soupape thermique de sécurité surchauffe pompe	•	•	•	•
Injecteur détergent BP	•	•	•	•
Enrouleur de flexible / Rotabuse	+/•	+/•	•/•	+/+
Roues increvables	•	•	•	•
Sécurité manque d'huile moteur / Pompe	•/ -	•/ -	•/ -	•/ -
Entraînement réducté				

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MC 2C-160/740 PE T	MC 3C-180/750 PE T	MC 4C-210/770 PE XT	MC 5C-240/940 PE
Flexible HP (DN6/DN8/DN10)	301002275 [10 m]	301002275 [10 m]	101406175 [15 m]	101405770 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Lance 4en1 avec buses	106408252	106408253		
Lance TurboHammer Plus avec buse HP			106403077	
Lance FlexoPower Plus sans buse HP			106402282	106402282
Lance Tornado Plus sans buse HP				
Buse Tornado Plus			101119735	101119737
ARTICLE N°.	106404532	106404533	106404535	106404536
PRIX € HT	1 600,00	2 112,00	2 494,00	2 686,00

MC PE/DE – NHP mobiles Eau Froide autonomes Essence/Diesel - 1000 à 1120 l/h



Nettoyage puissant jusqu'à 280 bars !

Gamme de nettoyeurs haute pression à moteurs essence/diesel, autonomes et robustes pour une mobilité absolue. Le châssis "CAGE" assure une robustesse et une protection maximale pour une durée de vie inégalée dans les conditions les plus difficiles.

- Châssis en acier laqué type "diable" avec roues increvables ou type CAGE
- Pistons en céramique massive inusables sur "5M" & "7P"
- Timon retournable pour protéger la machine (sauf XT)
- Valve thermique de sécurité pour préserver la pompe
- Pression réglable à la lance
- Lance rotabuse de série sur la version "XT"
- Injecteur détergent + crépine d'aspiration (sauf DE)
- Réglage débit d'eau sur la pompe
- Supports de lances, flexible et pistolet
- Enrouleur de flexible en métal sur version "XT"
- Version "5M" réduite pour usage intensif
- Version "7P" conçue pour un usage très intensif avec 3 ans de garantie sur la pompe



DONNÉES TECHNIQUES

	MC 5C-280/1000 PE	MC 5C-280/1000 PE XT	MC 5M-280/1100 PE	MC 7P-220/1120 PE	MC 5M-195/1000 DE
Pression de service (bars)	20 à 280	20 à 280	20 à 280	20 à 220	20 à 195
Impact de nettoyage (kg/force)	6.5	6.5	7.1	6.1	5.3
Débit d'eau (l/h / l/min)	1000/16.7	1000/16.7	1100/18.4	1120/18.7	1000/16.7
Hauteur d'aspiration - Amorcée (m)	1.5	1.5	2.5	2.5	1.0
Moteur / Pompe (tr/min)	3400/3400	3400/3400	3400/1750	3400/1700	3300/1650
Dimensions L x l x H (mm)	668 x 572 x 1021	546 x 615 x 1021	713 x 572 x 1021	800 x 690 x 810	800 x 565 x 1010
Poids (kg)	52	60	61	93	110
Type de moteur	Honda GX390 (13CV)	Honda GX390 (13CV)	Honda GX390 (13CV)	Honda GX390 (13CV)	Yanmar L100DE (10CV)
Réservoir carburant (l)	6.1 (essence)	6.1 (essence)	6.1 (essence)	6.1 (essence)	5.5 (diesel)
Consommation carburant (l/h)	3.5	3.5	3.5	4.1	2.4
Niveau sonore Lwa (dBA)	102.6	102.6	106.3	91.9	105
Longueur de flexible HP (m)	10	20	10	10	10
Calibre de la buse HP	0370	0370	0450	0500	0530

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 3	Céramique / 4	Céramique / 3
Réglage de débit sur la pompe	•	•	•	•	•
Soupape thermique de sécurité surchauffe pompe	•	•	•	•	•
Injecteur détergent BP	•	•	•	•	•
Démarrateur électrique				•	•
Enrouleur de flexible / Rotabuse	+ / +	• / •	+ / +	- / +	- / +
Sécurité manque d'huile moteur / Pompe	• / -	• / -	• / -	• / •	• / -
Roues increvables / Châssis CAGE haute protection	• / -	• / -	• / -	- / •	- / •
Entraînement réduit			•	•	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN8/DN10)	6101766 [10 m]	1402072 [20 m]	6101766 [10 m]	101405770 [10 m]	101405770 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106403122	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496	101119496
Lance TurboHammer Plus avec buse HP		106403002			
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403011	106403011	106403011	106403011	106403011
Buse Tornado Plus	101119737	101119737	101119740	101119741	101119742
ARTICLE N°.	106404538	106404539	106404540	106174807	106174740
PRIX € HT	3 133,00	3 644,00	4 090,00	7 066,00	7 968,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels
* Raccord laiton universel



MH PE – NHP Eau Chaude autonome Essence - 1120 l/h



Hautes performances eau chaude sans électricité

Le MH PE à moteur essence est équipé d'une chaudière EcoPower au fioul. Capable d'aspirer l'eau dans un réservoir ou une rivière, il offre l'énorme avantage d'être parfaitement autonome et ne nécessite aucune alimentation électrique. C'est la solution idéale dans les domaines de la construction, des travaux publics, dans l'agriculture, les mairies ou pour décontaminer les plages après une marée noire.

- Chaudière et pompe Haute Puissance
- Pompe C3 à 4 pistons en céramique massive et culasse laiton
- Double porte lance
- Transport facile avec chariots élévateurs
- Châssis robuste en acier
- Compteur horaire
- Valve thermique de sécurité permettant de préserver la pompe en cas de surchauffe
- Chaudière EcoPower puissante à 92% d'efficacité
- Anticalcaire et bac tampon en option
- Pompe garantie 3 ans

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	20 à 220
Impact de nettoyage (kg/force)	6.1
Débit d'eau (l/h / l/min)	1120/18.7
Moteur / Pompe (tr/min)	3400/1775
Puissance chaudière (kW)	87
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/150
Consommation carburant, chaudière, ΔT=45°C (kg/h)	5.6
Consommation carburant, moteur (l/h)	3.5
Carburant Moteur/Chaudière	Essence/Diesel
Réservoir fioul pour la chaudière (l)	57
Réservoir carburant pour le moteur (l)	6.1
Type de moteur Honda	GX 390 (13CV)
Niveau sonore (dBA)	105
Dimensions L x l x H (mm)	970 x 780 x 1000
Poids (kg)	210
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	0.5 - 1.5
Calibre de la buse HP	0500

MH 7P-220/1120 PE

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Sécurité manque flamme brûleur	•
Démarrateur électrique	•
Sécurité surchauffe chaudière et pompe	•
Sécurité manque huile pompe/moteur	•
Kit roues	

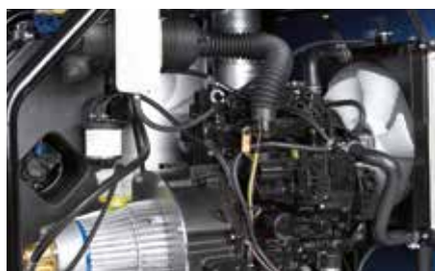
ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN8)	301001100 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau	61369
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010
Buse Tornado Plus	101119741
ARTICLE N°.	106239530
PRIX € HT	16 163,00

• En Standard

* Raccord laiton universel

MH DE – NHP Eau Chaude autonomes Diesel - 1000 à 1300 l/h



Hautes performances eau chaude sans électricité

Capable d'aspirer l'eau dans un réservoir ou une rivière, ils offrent l'énorme avantage d'être parfaitement autonomes et ne nécessitent aucune alimentation électrique. C'est la solution idéale dans les domaines de la construction, des travaux publics, dans l'agriculture, les mairies ou pour décontaminer les plages après une marée noire.

- Système de démarrage électrique sans effort
- Chaudière EcoPower puissante à 92% d'efficacité
- Pompe à 3 ou 4 pistons en céramique massive et culasse laiton
- Groupe pompe à rotation lente
- Sécurité manque d'huile pompe et moteur
- Cellule de détection de flamme et sonde de température des gaz d'échappement
- Sécurité surchauffe de pompe
- Version MH 7P-220 DE insonorisée
- Flexible de 15 m de série sur tous les modèles
- Kit roues de série sur version MH 5M DE
- Pompe C3 garantie 3 ans (sauf MH 5M DE)



DONNÉES TECHNIQUES

	MH 5M-200/1000 DE	MH 7P-220/1300 DE
Pression de service (bars)	20 à 200	20 à 220
Impact de nettoyage (kg/force)	5.1	7.2
Débit d'eau (l/h / l/min)	1000/16.7	1300/21.7
Moteur / Pompe (tr/min)	3530/1485	1630
Puissance chaudière (kW)	81	111
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/150	30 à 90/150
Consommation carburant, chaudière, ΔT=45°C (kg/h)	4.7	6.8
Consommation carburant, moteur (l/h)	2.2	3.5
Carburant Moteur/Chaudière	Diesel/Diesel	Diesel/Diesel
Réservoir fioul pour la chaudière (l)	57	57
Réservoir carburant pour le moteur (l)	5.5	Commun avec le réservoir de chaudière
Type de moteur	Yanmar L100DE (10CV)	Mitsubishi S3L2 (27CV)
Niveau sonore (dBA)	110	99
Dimensions L x l x H (mm)	970 x 780 x 1000	1130 x 910 x 1050
Poids (kg)	220	510
Hauteur d'auto amorçage pompe (m)	0.5 - 1.5	0.5 - 1.5
Calibre de la buse HP	0450	0640

CARACTÉRISTIQUES

	MH 5M-200/1000 DE	MH 7P-220/1300 DE
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3	Céramique / 4
Sécurité surchauffe pompe	•	•(soupape thermique)
Sécurité manque flamme brûleur	•	•
Démarrateur électrique	•	•
Sécurité surchauffe chaudière	•	•
Sécurité manque huile pompe/moteur	•	•
Kit roues	•	

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	MH 5M-200/1000 DE	MH 7P-220/1300 DE
Flexible HP (DN8/DN10)	301001100 [15 m]	1402064 [15 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau	61369	61369
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010	106403010
Buse Tornado Plus	101119740	101119745
ARTICLE N°	106239610	106239635
PRIX € HT	15 266,00	30 949,00

• En Standard
* Raccord laiton universel

GAMME DES STATIONNAIRES EAU FROIDE





SC UNO 4M – NHP stationnaires Eau Froide MEDIUM - 620 à 720 l/h



Transportable et stationnaire

Cette gamme est dotée de plusieurs modèles qui satisferont tous les besoins dans agroalimentaire, l'agriculture ou toutes entreprises souhaitant utiliser un nettoyeur haute pression en poste fixe. Le SC UNO PS permet une utilisation horizontale sur les chantiers par exemple ou accroché au mur en configuration stationnaire.

- Groupe moteur/pompe à rotation lente : 1450 tr/min
- Pompe axiale laiton à 3 pistons en céramique : Fiable et silencieuse
- Concept raccords rapides Ergo
- Support mural de série
- Canon à mousse de série pour une efficacité de lavage optimale
- +20% de pression à la buse grâce à la suppression de l'injecteur détergent interne
- Réservoir d'huile à double compartiment pour une utilisation horizontale ou verticale
- Marche/arrêt automatique
- Livré complet avec flexible, pistolet et lance HP

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	20 à 140
Impact de nettoyage (kg/force)	2.7
Débit d'eau (l/h / l/min)	620/10.4
Pompe axiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	480 x 240 x 340
Poids (kg)	34
Puissance absorbée (kW)	2.9
Alimentation (V/~/Hz/A)	230/1/50/12.5
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0340

SC UNO 4M-140/620 PS

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•(1 litre)
Utilisation portable + stationnaire**	•

SC UNO 4M-160/720 PS

Pression de service (bars)	20 à 160
Impact de nettoyage (kg/force)	3.4
Débit d'eau (l/h / l/min)	720/12
Pompe axiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	480 x 240 x 340
Poids (kg)	34
Puissance absorbée (kW)	3.5
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/6.5
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0400

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•(1 litre)
Utilisation portable + stationnaire**	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•(1 litre)
Utilisation portable + stationnaire**	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN6)	301002275 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Canon à mousse	106408234
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	106402282
Buse Tornado Plus	101119735
ARTICLE N°.	107340500
PRIX € HT	2 111,00

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Marche/arrêt automatique	•
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•(1 litre)
Utilisation portable + stationnaire**	•

Flexible HP (DN6)	301002275 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	106404529
Canon à mousse	106408235
Lance FlexoPower Plus sans buse HP	106402282
Buse Tornado Plus	101119738
ARTICLE N°.	107340501
PRIX € HT	2 110,00

• En Standard

* Coupleur Gardena

** Nécessite un supplément d'1 litre d'huile type ROTRA 80W-90 référence 31001082 non inclus

SC UNO 5M – NHP stationnaires Eau Froide MEDIUM - 1050 l/h



Prêt à l'emploi pour un usage stationnaire

SC UNO 5M, nouvelle gamme de stationnaires Eau Froide Médium pour des nettoyages au quotidien. Cette gamme est dotée de plusieurs modèles qui satisferont tous les besoins dans agroalimentaire, l'agriculture ou toutes entreprises souhaitant utiliser un nettoyeur haute pression en poste fixe. Le SC UNO 5M est équipé d'une pompe axiale industrielle à rotation lente pour un usage intensif.

- Groupe moteur/pompe à rotation lente: 1450 tr/min
- Pompe axiale à 3 pistons en céramique massive : Fiable et silencieuse
- Alimentation en eau chaude jusqu'à 60°C
- Sécurité manque d'huile et sphère antibélier de série
- Personnalisable grâce aux nombreuses options (sauf "L")
- Programmation simplifiée par câble USB (option)
- Châssis en acier laqué très résistant
- Concept raccords rapides Ergo
- Capot isolant en EPP agréé alimentaire (inox en option)
- Fixation murale
- Canon à mousse de série sur version "L"
- Pompes NA5 garanties 3 ans
- Livré complet avec flexible, pistolet et lance HP



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	20 à 200
Impact de nettoyage (kg/force)	5.5
Débit d'eau (l/h / l/min)	1050/17.5
Température max d'arrivée d'eau (°C)	60
Pompe radiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	355 x 860 x 560
Poids (kg)	74
Puissance absorbée (kW)	6.1
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/11.4
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0500

SC UNO 5M-200/1050 L

Pression de service (bars)	20 à 200
Impact de nettoyage (kg/force)	5.5
Débit d'eau (l/h / l/min)	1050/17.5
Température max d'arrivée d'eau (°C)	60
Pompe radiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	355 x 860 x 560
Poids (kg)	74
Puissance absorbée (kW)	6.1
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/11.4
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0500

SC UNO 5M-200/1050

Pression de service (bars)	20 à 200
Impact de nettoyage (kg/force)	5.5
Débit d'eau (l/h / l/min)	1050/17.5
Température max d'arrivée d'eau (°C)	60
Pompe radiale (tr/min)	1450
Dimensions L x l x H (mm)	355 x 860 x 560
Poids (kg)	74
Puissance absorbée (kW)	6.1
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/11.4
Longueur câble / Flexible (m)	5/10
Calibre de la buse HP	0500

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Sécurité manque d'huile	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Personnalisation avec options	•
Capot en polypropylène expansé EPP	•
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•(2.5 litres)
Bac tampon externe	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Sécurité manque d'huile	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Personnalisation avec options	•
Capot en polypropylène expansé EPP	•
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	•(2.5 litres)
Bac tampon externe	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Sécurité manque d'huile	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Personnalisation avec options	•
Capot en polypropylène expansé EPP	•
Canon à mousse - Dosage fixe 3%	+
Bac tampon externe	+

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN8)	1405569 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945
Canon à mousse	106408236
Lance Tornado Plus	106403010
Buse Tornado Plus	101119741
ARTICLE N°.	107340510
PRIX € HT	4 015,00

Flexible HP (DN8)	1405569 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945
Canon à mousse	106408236
Lance Tornado Plus	106403010
Buse Tornado Plus	101119741
ARTICLE N°.	107340510
PRIX € HT	4 015,00

Flexible HP (DN8)	1405569 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945
Canon à mousse	106408236
Lance Tornado Plus	106403010
Buse Tornado Plus	101119741
ARTICLE N°.	107340510
PRIX € HT	4 912,00

* Coupleur rapide NITO

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels

SC UNO P – NHP stationnaires Eau Froide PREMIUM - 1200 à 2500 l/h

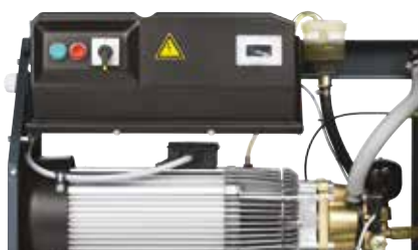
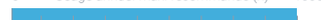


Haut rendement pour nettoyages difficiles

Le SC UNO PREMIUM est un nettoyeur haute pression flexible, fiable et toujours prêt à l'usage. C'est la référence en matière de nettoyeur haute pression eau froide stationnaire à 1 pompe. Pour un usage intensif journalier dans tous les secteurs. Très facile à utiliser avec un bouton marche/arrêt, les nouveaux SC UNO P sont dotés d'un automate pour utiliser de nombreuses options.

- Groupe moteur/pompe 1450 tr/min (fiable et durable)
- Pompe axiale à 4 pistons en céramique massive
- Joints renforcés pour une alimentation en eau chaude à Haute Température (80 à 85°C)
- Sécurité manque d'huile et sphère antibélier de série
- Personnalisable grâce aux nombreuses options
- Programmation simplifiée par câble USB (option)
- Châssis en acier laqué très résistant
- Concept raccords rapides Ergo
- Capot isolant en EPP agréé alimentaire (inox en option)
- Fixation murale
- Pompes garanties 3 ans
- Livré complet avec flexible, pistolet et lance HP

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC UNO 8P-180/2000	SC UNO 8P-160/2500
Pression de service (bars)	20 à 170	20 à 180	20 à 180	20 à 160
Impact de nettoyage (kg/force)	7.9	5.9	9.8	12.3
Débit d'eau (l/h / l/min)	1610/26.9	1200/20	2000/33.4	2500/41.7
Température max d'arrivée d'eau (°C)	80	85	80	80
Pompe radiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Dimensions L x l x H (mm)	355 x 860 x 560	355 x 860 x 560	355 x 860 x 560	355 x 860 x 560
Poids (kg)	84	81	91	91
Puissance absorbée (kW)	8.8	6.7	11	11
Alimentation (V/~ / Hz / A)	400/3/50/16	400/3/50/12	400/3/50/21	400/3/50/22
Longueur câble / Flexible (m)	5/10	5/10	5/10	5/10
Calibre de la buse HP	0900	0640	1200	1500
CARACTÉRISTIQUES				
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4 (NA6)	Céramique / 4 (C3 Kew)	Céramique / 4 (NA6+)	Céramique / 4 (NA6+)
Sécurité manque d'huile	•	•	•	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•	•	•	•
Personnalisation avec options	•	•	•	•
Capot en polypropylène expansé EPP	•	•	•	•
Alimentation en eau à Haute Température	•	•	•	•
Bac tampon externe	+	+	+	+
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible HP (10 m)	6101766 [DN10]	6101766 [DN10]	6101766 [DN10]	101406186 [DN12]
Pistolet Ergo 2000	106403122	106403122	106404530 (High Flow)	106404530 (High Flow)
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945	1602945	1602945	1602945
Lance Tornado Plus	106403010	106403010	106403010	106403010
Buse Tornado Plus	101119752	101119745	101119758	101119762
ARTICLE N°.	107340521	107340541	107340530	107340531
PRIX € HT	6 400,00	7 595,00	8 869,00	8 869,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels

* Coupleur rapide NITO

SC DUO P – NHP stationnaires Eau Froide PREMIUM 2 pompes - 2400 à 5000 l/h



Doublez votre rendement grâce aux 2 postes en simultanés

Les nouveaux SC DUO sont des nettoyeurs haute pression eau froide stationnaire à 2 pompes pour 1 ou 2 utilisateurs en simultanés. Ils sont équipés d'une gestion des pompes étendue : les pompes ne démarrent qu'en fonction de la demande du réseau (1 utilisateur = 1 pompe en fonctionnement; 2 utilisateurs en simultanés = 2 pompes en fonctionnement).

- Groupe moteur/pompe 1450 tr/min (fiable et durable)
- Pompe axiale à 4 pistons en céramique massive
- Double groupe moteur/pompe : jusqu'à 2 utilisateurs en simultanés
- Gestion intelligente des 2 pompes : fonctionnement sur 1 ou 2 pompes en alternance en fonction de la demande du réseau pour limiter l'usure
- Joints renforcés pour une alimentation en eau chaude à Haute Température (80 à 85°C)
- Sécurité manque d'huile et sphère antibélier
- de série
- Personnalisable grâce aux nombreuses options
- Programmation simplifiée par câble USB (option)
- Châssis en acier laqué très résistant
- Concept raccords rapides Ergo
- Capot isolant en EPP agréé alimentaire (inox en option)
- Pose au sol avec pieds inox réglables
- Pompes garanties 3 ans
- Livré sans accessoires



DONNÉES TECHNIQUES	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DUO 8P-180/4000	SC DUO 8P-160/5000
Pression de service (bars)	170	180	180	160
Impact de nettoyage (kg/force)	15.8	12.1	19.5	23.8
Débit d'eau (l/h / l/min)	3220/53.7	2400/40	4000/66.7	5000/83.4
Température max d'arrivée d'eau (°C)	80	85	80	80
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Nombre de pompes	2	2	2	2
Dimensions L x l x H (mm)	355 x 860 x 1000			
Poids (kg)	180	160	212	212
Puissance absorbée (kW)	18	16.4	22	22
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/32	400/3/50/27	400/3/50/38	400/3/50/41
Longueur câble / Flexible (m)	5/-	5/-	5/-	5/-
Calibre de la buse HP	0900	0640	1200	1500

CARACTÉRISTIQUES	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DUO 8P-180/4000	SC DUO 8P-160/5000
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4 (NA6)	Céramique / 4 (C3 Kew)	Céramique / 4 (NA6+)	Céramique / 4 (NA6+)
Sécurité manque d'huile	•	•	•	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•	•	•	•
Gestion intelligente des pompes	•	•	•	•
Personnalisation avec options	•	•	•	•
Capot en polypropylène expansé EPP	•	•	•	•
Alimentation en eau à Haute Température	•	•	•	•
Bac tampon externe	+	+	+	+

ACCESSOIRES DE SÉRIE	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DUO 8P-180/4000	SC DUO 8P-160/5000
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945	1602945	1602945	1602945
ARTICLE N°.	107340600	107340620	107340610	107340611
PRIX € HT	13 052,00	12 311,00	14 653,00	14 653,00

* Coupleur rapide NITO

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels

SC DELTA – NHP stationnaires Eau Froide PREMIUM 3 à 6 pompes - 4500 à 9000 l/h



Capable d'alimenter jusqu'à 36 postes en simultanés

SC DELTA la solution ultime. La seule armoire de nettoyage en haute pression Eau Froide pouvant contenir de 3 à 6 groupes moteurs/pompes : jusqu'à 12 utilisateurs en simultanés ! Parce que l'espace est important, spécialement dans des endroits confinés, le SC DELTA a été pensé pour prendre le moins de place possible.

- Jusqu'à 36 postes en simultanés en couplant 3 SC DELTA
- Conception "tout INOX" pour un usage en milieux agroalimentaire et environnements agressifs
- Pompes axiales 1450 tr/min NA6 munies de 4 pistons en céramique massive (longévité garantie)
- Bac tampon intégré de grande capacité
- Joints renforcés pour une alimentation en eau chaude à Haute Température (70 à 85°C)
- Armoire équipée d'un automate avec écran couleur tactile : Gestion intelligente des pompes (comptage eau / heure et fonctionnement alternatif des groupes pour limiter leur usure); Possibilité de retirer un groupe moteur/pompe (pour maintenance par exemple) sans arrêter la ligne de nettoyage ...
- Modulateur de fréquence pour adapter la vitesse de rotation de la dernière pompe en fonction de la demande du réseau = pas de recyclage inutile
- Nombreuses possibilités de pressions/débits différents par poste (30 à 160 bars) suivant les lances optionnelles choisies
- Pompes NA6 garanties 3 ans
- Livré sans accessoires

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

	SC DELTA 6P-160/4500-3 	SC DELTA 6P-160/6000-4 	SC DELTA 6P-160/9000-6 
Pression de service (bars)	160	160	160
Impact de nettoyage (kg/force)	22.4	29.7	43.9
Débit d'eau (l/h / l/min)	4500/75	6000/100	9000/150
Température max d'arrivée d'eau (°C)	70/85 (avec pompe d'alimentation)	70/85 (avec pompe d'alimentation)	70/85 (avec pompe d'alimentation)
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450
Nombre de pompes	3	4	6
Dimensions L x l x H (mm)	970 x 1050 x 1800	970 x 1050 x 1800	970 x 1050 x 1800
Poids (kg)	349	408	526
Puissance absorbée (kW)	27	35	55
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/48	400/3/50/64	400/3/50/96
Longueur câble / Flexible (m)	-/-	-/-	-/-
Calibre de la buse HP	0350 minimum	0350 minimum	0350 minimum

CARACTÉRISTIQUES

	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 4
Sécurité manque huile/eau	•	•	•
Vitesse de pompe variable	•	•	•
Gestion intelligente des pompes	•	•	•
Personnalisation avec options	•	•	•
Châssis et carrosserie Tout Inox	•	•	•
Écran couleur tactile avec auto-diagnostic	•	•	•
Bac tampon interne 140 litres	•	•	•
Différentes pression par utilisateur	•	•	•
Pompe de gavage pour eau 85°C	+	+	+
Commutateur Eau chaude/Eau froide	+	+	+
ARTICLE N°.	107342000	107342002	107342005
PRIX € HT	35 283,00	40 346,00	47 198,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels

 Conforme agroalimentaire

SC DELTA – NHP stationnaires Eau Froide PREMIUM 3 à 6 pompes - 7500 à 15000 l/h



Capable d'alimenter jusqu'à 36 postes en simultanés

SC DELTA la solution ultime. La seule armoire de nettoyage en haute pression Eau Froide pouvant contenir de 3 à 6 groupes moteurs/pompes : jusqu'à 12 utilisateurs en simultanés ! Parce que l'espace est important, spécialement dans des endroits confinés, le SC DELTA a été pensé pour prendre le moins de place possible.

- Jusqu'à 36 postes en simultanés en couplant 3 SC DELTA
- Conception "tout INOX" pour un usage en milieux agroalimentaire et environnements agressifs
- Pompes axiales 1450 tr/min NA6+ gros débit munies de 4 pistons en céramique massive (longévité garantie)
- Bac tampon intégré de grande capacité
- Joints renforcés pour une alimentation en eau chaude à Haute Température (70 à 85°C)
- Armoire équipée d'un automate avec écran couleur tactile : Gestion intelligente des pompes (comptage eau / heure et fonctionnement alternatif des groupes pour limiter leur usure); Possibilité de retirer un groupe moteur/pompe (pour maintenance par exemple) sans arrêter la ligne de nettoyage ...
- Modulateur de fréquence pour adapter la vitesse de rotation de la dernière pompe en fonction de la demande du réseau = pas de recyclage inutile
- Nombreuses possibilités de pressions/débits différents par poste (30 à 100 bars) suivant les lances optionnelles choisies
- Pompes NA6+ garanties 3 ans
- Livré sans accessoires

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



DONNÉES TECHNIQUES

SC DELTA 8P-100/7500-3



SC DELTA 8P-100/10000-4



SC DELTA 8P-100/15000-6



Pression de service (bars)	100	100	100
Impact de nettoyage (kg/force)	28.4	38.3	58.7
Débit d'eau (l/h / l/min)	7500/125	10000/166.7	15000/250
Température max d'arrivée d'eau (°C)	70/85 (avec pompe d'alimentation)	70/85 (avec pompe d'alimentation)	70/85 (avec pompe d'alimentation)
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450
Nombre de pompes	3	4	6
Dimensions L x l x H (mm)	970 x 1050 x 1800	970 x 1050 x 1800	970 x 1050 x 1800
Poids (kg)	349	408	526
Puissance absorbée (kW)	27	35	53
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/48	400/3/50/64	400/3/50/95
Longueur câble / Flexible (m)	-/-	-/-	-/-
Calibre de la buse HP	variable	variable	variable

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 4
Sécurité manque huile/eau	•	•	•
Vitesse de pompe variable	•	•	•
Gestion intelligente des pompes	•	•	•
Personnalisation avec options	•	•	•
Châssis et carrosserie Tout Inox	•	•	•
Ecran couleur tactile avec auto-diagnostic	•	•	•
Bac tampon interne 140 litres	•	•	•
Différentes pression par utilisateur	•	•	•
Pompe de gavage pour eau 85°C	+	+	+
Commutateur Eau chaude/Eau froide	+	+	+
ARTICLE N°.	107342001	107342004	107342007
PRIX € HT	38 254,00	42 238,00	49 412,00

GAMME DES STATIONNAIRES EAU CHAUDE ET PULVERISATEURS



SH SOLAR D – NHP stationnaires Eau Chaude Chaudières DIESEL - 1200 à 2000 l/h



Stationnaires eau chaude personnalisables

Les SH SOLAR DIESEL sont conçus pour le nettoyage et le dégraissage dans tous les secteurs. Nouveaux en terme de conception, carters galvanisés, inox en option, l'ensemble des modèles sont surtout dotés du dernier cri en matière d'électronique embarquée. Étude sur mesure de votre réseau complet en fonction de vos besoins. N'hésitez pas à contacter notre équipe spécialisée.

- Capot et châssis en acier galvanisé (inox en option)
- Groupes moteur/pompe à rotation lente: 1450 tr/min (fiabiles et durables)
- Pompe à 3 ou 4 pistons en céramique massive
- Arrêt automatique programmable pour plus de sécurité
- Chaudières EcoPower très hautes performances: Efficacité > à 92 %; Gain jusqu'à 16% en consommation de fioul; Système "DUO MOTEUR", moteur de ventilateur indépendant (meilleure gestion en apport d'air) donc de la combustion
- Système de gestion électronique "PLC" (Platine Logique de Contrôle) montée de série pour une multitude de possibilités (décompression auto; pompes détergents ; protection antigel, etc)
- Option "MMO" permettant de connecter jusqu'à 3 SH SOLAR ensemble pour créer un réseau de lavage étendu (jusqu'à 3 postes en simultanés)
- Pompes C3 garanties 3 ans (sauf version SH 8P)
- Version "DSS" équipée d'un serpentin INOX de série
- Livré sans accessoires



DONNÉES TECHNIQUES

	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 7P-170/1200 DSS	SH SOLAR 8P-180/2000 D
Pression de service (bars)	170	170	180
Impact de nettoyage (kg/force)	5.8	5.8	10.3
Débit d'eau (l/h / l/min)	1200/20	1200/20	2000/33.4
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450 (radiale)
Puissance chaudière (kW)	115	115	115
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/-	30 à 90/-	30 à 70/-
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	5.4	5.4	9.4
Dimensions L x l x H (mm)	700 x 900 x 1070	700 x 900 x 1070	700 x 900 x 1070
Poids (kg)	215	215	232
Puissance absorbée (kW)	8.8	8.8	14.1
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/15	400/3/50/15	400/3/50/24
Longueur câble / Flexible (m)	4/-	4/-	4/-
Calibre de la buse HP	0680	0680	1100

CARACTÉRISTIQUES

	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 7P-170/1200 DSS	SH SOLAR 8P-180/2000 D
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 3
Pompe axiale	•	•	
Sécurité manque flamme brûleur	•	•	•
Sécurité manque huile	•	•	•
Arrêt automatique programmable	•	•	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•	•	•
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•	•	•
Serpentin en Inox	+	•	+

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 7P-170/1200 DSS	SH SOLAR 8P-180/2000 D
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945	1602945	1602945
ARTICLE N°.	107370070	107370077	107370080
PRIX € HT	12 760,00	16 134,00	13 877,00

SH SOLAR G – NHP stationnaires Eau Chaude Chaudières GAZ - 1020 à 1200 l/h



Version GAZ pour une eau chaude plus "propre"

Les SH SOLAR GAZ sont conçus pour le nettoyage et le dégraissage dans tous les secteurs. Nouveaux en terme de conception, carters galvanisés, inox en option, l'ensemble des modèles sont surtout dotés du dernier cri en matière d'électronique embarquée. Étude sur mesure de votre réseau complet en fonction de vos besoins. N'hésitez pas à contacter notre équipe spécialisée.

- Capot et châssis en acier galvanisé (inox en option)
- Groupes moteur/pompe à rotation lente: 1450 tr/min (fiables et durables)
- Pompe axiale à 3 ou 4 pistons en céramique massive
- Brûleur gaz très hautes performances (93 à 100 kW) et économique: Composants "standards"; Montée en température rapide
- Système de gestion électronique "PLC" (Platine Logique de Contrôle) montée de série pour une multitude de possibilités (décompression auto; pompes détergents ; protection antigel, etc)
- Option "MMO" permettant de connecter jusqu'à 3 SH SOLAR ensemble pour créer un réseau de lavage étendu (jusqu'à 3 postes en simultanés)
- Installation et mise en route du brûleur gaz à faire réaliser par un technicien local spécialiste gaz
- Pompes garanties 3 ans
- Livré sans accessoires



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	150
Impact de nettoyage (kg/force)	4.5
Débit d'eau (l/h / l/min)	1020/17
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	93
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/-
Consommation gaz ΔT 45°C (m³/h)	4.5
Dimensions L x l x H (mm)	700 x 900 x 1100
Poids (kg)	186
Puissance absorbée (kW)	7.5
Alimentation (V/~/Hz/A)	400/3/50/15 + NEUTRE
Longueur câble / Flexible (m)	4/-
Calibre de la buse HP	0550

SH SOLAR 5M-150/1020 G

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Pompe axiale	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque huile	•
Arrêt automatique programmable	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Compatibilité Gaz Naturel / LPG	••
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•
Serpentin en Inox	+

SH SOLAR 7P-170/1200 G

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Pompe axiale	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque huile	•
Arrêt automatique programmable	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Compatibilité Gaz Naturel / LPG	••
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•
Serpentin en Inox	+

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Pompe axiale	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque huile	•
Arrêt automatique programmable	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Compatibilité Gaz Naturel / LPG	••
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•
Serpentin en Inox	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Pompe axiale	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque huile	•
Arrêt automatique programmable	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Compatibilité Gaz Naturel / LPG	••
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•
Serpentin en Inox	+

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Pompe axiale	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Sécurité manque huile	•
Arrêt automatique programmable	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Compatibilité Gaz Naturel / LPG	••
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•
Serpentin en Inox	+

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945
ARTICLE N°.	107370450
PRIX € HT	17 110,00

Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945
ARTICLE N°.	107370470
PRIX € HT	18 596,00

Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945
ARTICLE N°.	107370470
PRIX € HT	18 596,00

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels

SH SOLAR E – NHP stationnaires Eau Chaude - Chaudières ELECTRIQUES - 875 à 1200 l/h



Pas de pollution = utilisable partout

Les nettoyeurs haute pression à chaudière électrique sont tout particulièrement appréciés, notamment dans agroalimentaire, pour le "zéro rejet" d'émissions polluantes. La ligne SH SOLAR E, chauffe avant la pompe grâce à son grand réservoir de 119 l, de 18 kilowatts à 54 kilowatts selon les conditions de température et le réseau électrique disponible.

- Commandes simples & ergonomiques
- Capot et châssis en acier galvanisé (inox en option)
- Pompe axiale C3 à rotation lente 1450 tr/min
- Bac de chauffe (avant pompe HP) de 119 l munis de résistances (de 18 à 54 kW) alimentant la pompe HP en eau chaude jusqu'à 85°C
- Système de régulation de la température
- Système de gestion électronique "PLC" (Platine Logique de Contrôle) montée de série pour une multitude de possibilités (décompression auto; pompes détergents ; protection antigel, etc)
- Option "MMO" (Multi Machine Online) permettant de connecter jusqu'à 3 SH SOLAR ensemble pour créer un réseau de lavage étendu (jusqu'à 3 postes en simultanés)
- Adoucisseur d'eau fortement recommandé
- Pompes C3 garanties 3 ans
- Livré sans accessoires



DONNÉES TECHNIQUES

	SH SOLAR 7P-135/875	SH SOLAR 7P-170/1200	SH SOLAR 7P-170/1200	SH SOLAR 7P-170/1200
	E18	E18	E36	E54
Pression de service (bars)	135	170	170	170
Impact de nettoyage (kg/force)	3.8	5.8	5.8	5.8
Débit d'eau (l/h / l/min)	875/14.6	1200/20	1200/20	1200/20
Pompe axiale (tr/min)	1450	1450	1450	1450
Puissance chaudière (kW)	18	18	36	54
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 85/-	30 à 85/-	30 à 85/-	30 à 85/-
Température d'eau maxi en continu** (°C)	62	56	63	69
Dimensions L x l x H (mm)	670 x 900 x 1077	670 x 900 x 1077	670 x 900 x 1077	670 x 900 x 1077
Poids (kg)	150	155	155	156
Puissance absorbée (kW)	5.8+18	7.5+18	7.5+36	7.5+54
Alimentation (V/~ / Hz/A)	400/3/50/36	400/3/50/39	400/3/50/65	400/3/50/91
Longueur câble / Flexible (m)	-/-	-/-	-/-	-/-
Calibre de la buse HP	0530	0680	0680	0680

CARACTÉRISTIQUES

	SH SOLAR 7P-135/875	SH SOLAR 7P-170/1200	SH SOLAR 7P-170/1200	SH SOLAR 7P-170/1200
Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 4	Céramique / 4
Pompe axiale	•	•	•	•
Sécurité manque huile/eau	•	•	•	•
Arrêt automatique programmable	•	•	•	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•	•	•	•
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•	•	•	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496	101119496	101119496	101119496
Raccord d'entrée d'eau*	1602945	1602945	1602945	1602945
ARTICLE N°.	107370260	107370270	107370274	107370276
PRIX € HT	13 198,00	13 358,00	13 909,00	15 323,00



Conforme agroalimentaire

* Coupleur rapide NITO

** Après 5 minutes d'utilisation en continu (alimentation à 12°C)

• En Standard
+ Accessoires et adaptateurs optionnels

SH TRUCK – NHP libre service Eau Chaude - Chaudières DIESEL – 970 à 1260 l/h



Idéal pour l'installation en extérieur sans local

Le SH TRUCK est un nettoyeur stationnaire professionnel simple, robuste et tout INOX pour un usage en extérieur sans local spécifique. Équipé d'une armoire isolée et d'un système hors gel (jusqu'à -20°C), chauffage interne 1000 W. Ergonomie des commandes externes avec 4 boutons seulement.

- Conception tout INOX pour une installation en extérieur
- Armoire isolée et chauffée (hors gel jusqu'à -20°C)
- Commandes simples avec seulement 4 boutons
- Groupes moteur/pompe à rotation lente : 1450 tr/min
- Pompe à 3 ou 4 pistons en céramique massive
- Chaudières EcoPower (80 à 115 kW) très hautes performances: Efficacité > à 92%
- Système de gestion électronique "PLC" programmable
- Pompe détergent péristaltique ajustable (débit max. 13 l/h)
- Pompe C3 garantie 3 ans (sauf version 5M)



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	4.9
Débit d'eau (l/h / l/min)	970/16.2
Pompe axiale (tr/min)	1450 (radiale)
Puissance chaudière (kW)	80
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	4.3
Capacité du réservoir fioul (l)	33
Capacité réservoir détergent	25
Dimensions L x l x H (mm)	1025 x 715 x 1670
Poids (kg)	227
Puissance absorbée (kW)	7.2
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/13.3 + NEUTRE
Longueur câble / Flexible (m)	-/10
Calibre de la buse HP	0550

SH TRUCK 5M-180/970 D

Pression de service (bars)	20 à 180
Impact de nettoyage (kg/force)	4.9
Débit d'eau (l/h / l/min)	970/16.2
Pompe axiale (tr/min)	1450 (radiale)
Puissance chaudière (kW)	80
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	4.3
Capacité du réservoir fioul (l)	33
Capacité réservoir détergent	25
Dimensions L x l x H (mm)	1025 x 715 x 1670
Poids (kg)	227
Puissance absorbée (kW)	7.2
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/13.3 + NEUTRE
Longueur câble / Flexible (m)	-/10
Calibre de la buse HP	0550

SH TRUCK 7P-175/1260 D

Pression de service (bars)	20 à 175
Impact de nettoyage (kg/force)	6.3
Débit d'eau (l/h / l/min)	1260/21
Pompe axiale (tr/min)	1450
Puissance chaudière (kW)	115
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	30 à 90/150
Consommation fioul, ΔT=45°C (kg/h)	5.6
Capacité du réservoir fioul (l)	33
Capacité réservoir détergent	25
Dimensions L x l x H (mm)	1025 x 715 x 1670
Poids (kg)	262
Puissance absorbée (kW)	8.2
Alimentation (V~/Hz/A)	400/3/50/15.8 + NEUTRE
Longueur câble / Flexible (m)	-/10
Calibre de la buse HP	0680

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Sécurité manque huile	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Armoire inox chauffée hors gel	•
Arrêt automatique programmable	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Sécurité manque huile	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Armoire inox chauffée hors gel	•
Arrêt automatique programmable	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 4
Sécurité manque huile	•
Sécurité manque flamme brûleur	•
Armoire inox chauffée hors gel	•
Arrêt automatique programmable	•
Marche/arrêt automatique temporisé	•
Automate PLC Mitsubishi évolutif	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN10)	6101766 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau	107142766
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010
Buse Tornado Plus	101119743

Flexible HP (DN10)	6101766 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau	107142766
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010
Buse Tornado Plus	101119743

Flexible HP (DN10)	6101766 [10 m]
Pistolet Ergo 2000	106403122
Coupleurs Ergo pour flexible HP	101119496
Raccord d'entrée d'eau	107142766
Lance Tornado Plus sans buse HP	106403010
Buse Tornado Plus	101119743

ARTICLE N°.

PRIX € HT

107370830

14 976,00

107370810

16 873,00



Nilfisk
SH AUTO

STOP

9 3 5 4



Armoire de lavage eau chaude libre service prête à l'emploi

La conception tout INOX du SH AUTO permet un positionnement en extérieur grâce à son armoire hors gel (jusqu'à -20°C) : chauffage interne, protection des accessoires, bac tampon chauffé. Le SH AUTO est un nettoyeur haute pression eau chaude libre service pour les centres de lavage, les stations service et les garages.

- Modulateur de fréquence pour varier la vitesse de rotation de la pompe (de 44 à 1160 tr/min)
- Fonction "BOOST" pour une pression augmentée de 30%
- Conception tout INOX permettant un positionnement en extérieur
- Armoire hors gel (jusqu'à -20°C) équipée d'un chauffage interne et d'une protection hors gel des accessoires en circuit fermé
- Ergonomie : Bouton permettant de sélectionner 6 programmes de lavage avec 2 détergents
- Chaudière électrique Zéro pollution (12 kW)
- Système exclusif "FA" de décompression automatique
- Monnayeur électronique programmable €/jetons
- Adoucisseur d'eau de série sur version "WS"
- Lot de 50 jetons référence 12253 en option



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service [Boost] (bars)	100 [130]
Impact de nettoyage [Boost] (kg/force)	2.0 [2.6]
Débit d'eau [Boost] (l/h / l/min)	500 [565]/ 8.4 [9.5]
Pompe axiale (tr/min)	44 à 1160
Puissance chaudière (kW)	12
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	20 à 60/-
Capacité réservoirs détergent	2 x 25
Dimensions L x l x H (mm)	1090 x 725 x 1550
Poids (kg)	182
Puissance absorbée (kW)	16.8
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/27 + NEUTRE
Longueur câble / Flexible (m)	-/7.5
Calibre de la buse HP	0370

SH AUTO 5M-100/500 E

Pression de service [Boost] (bars)	100 [130]
Impact de nettoyage [Boost] (kg/force)	2.0 [2.6]
Débit d'eau [Boost] (l/h / l/min)	500 [565]/ 8.4 [9.5]
Pompe axiale (tr/min)	44 à 1160
Puissance chaudière (kW)	12
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	20 à 60/-
Capacité réservoirs détergent	2 x 25
Dimensions L x l x H (mm)	1090 x 725 x 1550
Poids (kg)	182
Puissance absorbée (kW)	16.8
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/27 + NEUTRE
Longueur câble / Flexible (m)	-/7.5
Calibre de la buse HP	0370

SH AUTO 5M-100/500 E WS

Pression de service [Boost] (bars)	100 [130]
Impact de nettoyage [Boost] (kg/force)	2.0 [2.6]
Débit d'eau [Boost] (l/h / l/min)	500 [565]/ 8.4 [9.5]
Pompe axiale (tr/min)	44 à 1160
Puissance chaudière (kW)	12
Température réglable (débit maxi/vapeur) (°C)	20 à 60/-
Capacité réservoirs détergent	2 x 25
Dimensions L x l x H (mm)	1090 x 725 x 1550
Poids (kg)	192
Puissance absorbée (kW)	16.8
Alimentation (V/~ /Hz/A)	400/3/50/27 + NEUTRE
Longueur câble / Flexible (m)	-/7.5
Calibre de la buse HP	0370

CARACTÉRISTIQUES

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Type de chaudière	Electrique
Adoucisseur d'eau	+
Sécurité manque huile/eau	•
Potence support de flexible H = 3,40 m	•
Nb pompes détergents péristaltiques (débit)	2 (2 x 4 l/h)
Hors Gel armoire + accessoires (circuit fermé)	•
Monnayeur électronique programmable	•
Pompe HP à vitesse variable	•
Brosse de lavage amovible	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Type de chaudière	Electrique
Adoucisseur d'eau	+
Sécurité manque huile/eau	•
Potence support de flexible H = 3,40 m	•
Nb pompes détergents péristaltiques (débit)	2 (2 x 4 l/h)
Hors Gel armoire + accessoires (circuit fermé)	•
Monnayeur électronique programmable	•
Pompe HP à vitesse variable	•
Brosse de lavage amovible	•

Pistons / nombre de pistons	Céramique / 3
Type de chaudière	Electrique
Adoucisseur d'eau	•
Sécurité manque huile/eau	•
Potence support de flexible H = 3,40 m	•
Nb pompes détergents péristaltiques (débit)	2 (2 x 4 l/h)
Hors Gel armoire + accessoires (circuit fermé)	•
Monnayeur électronique programmable	•
Pompe HP à vitesse variable	•
Brosse de lavage amovible	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible HP (DN6)	101405641 [8.2 m]
Pistolet Hors Gel	106402243
Brosse de lavage	106402241
Adoucisseur d'eau	107370970
Lance Universal Plus sans buse HP	106403037
Buse Tornado Plus	101119737

Flexible HP (DN6)	101405641 [8.2 m]
Pistolet Hors Gel	106402243
Brosse de lavage	106402241
Adoucisseur d'eau	107370970
Lance Universal Plus sans buse HP	106403037
Buse Tornado Plus	101119737

Flexible HP (DN6)	101405641 [8.2 m]
Pistolet Hors Gel	106402243
Brosse de lavage	106402241
Adoucisseur d'eau	107370970
Lance Universal Plus sans buse HP	106403037
Buse Tornado Plus	101119737

ARTICLE N°.

PRIX € HT

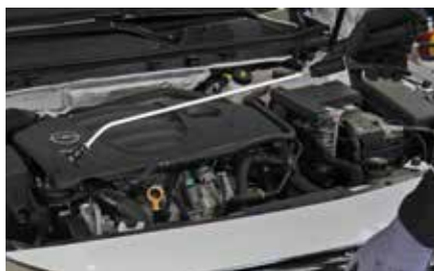
107370884

17 638,00

CM107370884-01

21 457,00

Pulvérisateurs



Les pulvérisateurs de liquides sont utilisables manuellement et avec de l'air comprimé (selon version). Certains modèles spécifiques peuvent être utilisés avec des détergents agressifs et des acides.

PRODUITS	VSP101	5S	10SP	20S
Alcool	○	●	●	●
Chlore			○	
Alcalins	○	●	●	●
Solvants	●	●	●	●
Huile minérale	○	●	●	●
Acides (automobile)	○		●	●
Acides (hygiène)			○	

- Parfaitement approprié
- Utilisation limitée



DONNÉES TECHNIQUES	VSP101	5S INOX	10SP* INOX/POLY	20S INOX
Pression Max (bar)	2	6	6	6
Capacité du réservoir (l)	1,25	5	10	20
Pression de service (bar)	2	6	6	6
Température d'eau Max. (°C)	30	50	30	50
Longueur du flexible (m)	-	1	2	4
Diamètre (mm)	130	190	210	210
Hauteur (mm)	300	455	545	770
Poids (kg)	0,4	3,1	6,6	7,7
CARACTÉRISTIQUES				
Type de joints	Viton	Viton	Viton	Viton
Connexion air comprimé		●	●	●
Pompe manuelle	●	●		
Buse avec régulation de pression	●	●	●	●
ARTICLE N°.				
	80853	7110005	7110010	7110020
PRIX € HT				
	67,00	834,00	1 080,00	1 248,00

* La version 10SP est équipée d'un réservoir en inox avec un revêtement interne en polyéthylène pour l'utilisation de détergents chlorés ou avec un PH inférieur à 3.

● En Standard

Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous



Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 3C/XT	MC 3C-150/570 / XT	MC 3C-150/660 / XT	MC 3C-170/620 / XT	MC 4M-160/620 / XT	MC 4M-180/740 / XT	MC 5M-180/840 / XT	MC 5M-200/1050 / FA / XT	MC 5M-200/1100 / FA / XT	MC 6P-180/1300 FA / XT	MC 6P-120/1950 FA / XT	MC 7P-195/1280 FA / XT	MC 7P-195/1280 FFA	MC 8P-160/2500 / ST	MH 3C-180/780 PA / PAX	MH 3M-140/770 FA / FAX	MH 4M-130/720 FA / FAX	MH 4M-200/950 FA / FAX	MH 4M-220/1000 FA / FAX	MH 5M-210/1100 FA / FAX	MH 5M-180/800 FA E12 / E24	MH 6P-175/1250 FA / FAX	MH 6P-200/300 FA / FAX	MH 6P-200/300 FA / FAX	MC 2C-160/740 PE	MC 3C-180/750 PE	MC 4C-210/770 PE XT	MC 5M-280/1100 PE / PE XT	MC 5M-290/1050 PE CAGE	MC 7P-220/1120 PE	MH 5M-220/1000 PE / MH 5M-200/1000 DE	MH 7P-220/1120 PE	MH 7P-200/1200 DE	MH 7P-200/1300 DE	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050 / L	SC UNO 6P-170/1610 / SC DUO 6P-170/3220	SC UNO 7P-180/2000 / SC DUO 7P-180/4000	SC UNO 8P-160/2500 / SC DUO 8P-160/5000	SC DELTA 6P / 8P	SH SOLAR 5M-165/1100 D	SH SOLAR 6P-180/1020 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 5M-150/1020 G	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH SOLAR 7P-135/930 E18	SH TRUCK 5M-180/970 D	SH TRUCK 7P-175/1260 D	SH AUTO 5M-100/500 E
----------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	--------------------	---------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	----------------------------	-------------------------	------------------------	------------------------	------------------	------------------	---------------------	---------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------	------------------------	---	---	---	------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------	-----------------------	------------------------	----------------------

ADAPTATEURS & RACCORDS

Système ERGO

- Kit raccords rapides M+F + Joints
- Kit raccords rapides M+F + Anti-cintringe + Joints
- Raccord rapide Femelle 3/8"
- Raccord rapide Mâle 3/8"
- Raccord rapide Mâle 3/8" INOX

- Kit joints internes pour raccord rapide Femelle
- Rondelle joint 3/8" pour flexibles/raccords rapides
- Baïonnette Femelle 1/4"

Double sortie flexible HP

- 1 entrée rapide F + 2 sorties rapides M

Vannes Haute Pression

- Galvanisée M3/8" D15 mm + coupleur rapide M
- Inox M3/8" D15 mm + coupleur rapide M inox

Colle et graisse de montage

- Loctite 275 (-55 °C - +150 °C) 50 ml
- Collage fort pour étanchéité HP
- Graisse qualité alimentaire 60g
- Pour le montage des joints et raccords

Adaptateurs de flexible

- 1 Raccord rapide KEW - 3/8"M - M27 x 1.5
- Adaptateur WAP pour flexible KEW
- 2 Raccord rapide KEW - 3/8"F - M27 x 1.5
- Adaptateur KEW pour flexible WAP
- 3 Raccord 3/8M-3/8M
- Raccord 3/8M-3/8M INOX
- Raccord M22F-3/8"M
- Réduction 3/8M-1/4M
- Réduction laiton 3/8F-1/4F
- 4 Coude 3/8F-3/8M laiton
- Coude 3/8M-3/8M laiton
- 5 Raccord 3/8F-3/8/F laiton

Adaptateurs de pistolet

- 1 Du pistolet Ergo à un accessoire WAP
- M21M x 1,5 filetage externe
- 2 Du pistolet WAP à un accessoire Ergo
- M21F x 1,5 filetage interne
- 3 Adaptateur Ergo sur pistolet K M22F
- 4 Adaptateur K sur pistolet Ergo M22M

Raccords alimentation d'eau

- Raccord type Gardena™ Femelle
- Pour tuyau eau en 3/4" (Ø 19 mm)

Raccord type Gardena™ Mâle

- Filetage en 3/4" Femelle
- Filetage en 3/4" Mâle
- Kit adaptateur avec filtre en 3/8"M-3/4F

Raccord universel laiton

- Filetage en 3/4" Femelle
- Pour tuyau eau en 3/4" (Ø 19 mm)
- Pour tuyau eau en 1" (Ø 25 mm)

	Article N°	Prix € HT
+	101119499	59,50
+	101119496	77,75
+	106402075	51,45
+	1600493	11,90
+	1603101	48,80
+	1118132	20,50
+	1801075	5,35
+	1609325	41,35
+	4809131	536,00
+	6402024	187,00
+	6402023	558,00
+	10253	79,00
+	41455	56,40
+	66159	106,00
+	66160	126,00
+	1605120	11,85
+	1609312	85,25
+	106162696	66,00
+	FR15005615	3,50
+	FR15005616	7,20
+	FR15005619	15,85
+	FR15005614	15,30
+	FR15005620	7,20
+	66161	119,00
+	66162	230,00
+	FR15005617	81,25
+	FR15005618	56,45
+	1608629	8,25
+	106404529	5,20
+	31001243	18,15
+	31001257	40,70
+	61369	34,65
+	6577	35,75

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines. + Uniquement pour modèles non-XT + Accessoires et adaptateurs optionnels
• Équipement standard*

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC2CT/XT
MC3C-150/570/XT
MC3C-170/890/XT
MC3C-170/890/XT
MC4M-140/620/XT
MC4M-180/740/XT
MC4M-180/740/XT
MC5M-200/1050/XT
MC5M-200/1050/XT
MC5M-220/1130/XT
MC5M-220/1130/XT
MC6P-120/1850/XT
MC6P-120/1850/XT
MC6P-170/1600/XT
MC6P-170/1600/XT
MC7P-195/1280/XT
MC7P-195/1280/XT
MC7P-195/1280/XT
MC8P-180/2100/XT
MC8P-180/2100/XT
MC8P-160/2500/XT
MH3C-145/500/PA/PAX
MH3C-145/500/PA/PAX
MH3M-140/580/PA/PAX
MH3M-160/770/PA/PAX
MH4M-130/720/FA/MH4M-180/860/FA/FAL
MH4M-130/720/FA/MH4M-180/860/FA/FAL
MH4M-200/1000/FA/FAX
MH4M-200/1000/FA/FAX
MH5M-200/960/FA/FAX
MH5M-210/1100/FA/FAX/PAX
MH5M-180/800/PA/E12/E24
MH5M-180/800/PA/E12/E24
MH6P-180/2000/FA/FAX
MH6P-180/2000/FA/FAX
MH7P-175/1260/FA/FAX
MH7P-175/1260/FA/FAX
MC2C-160/740/PE
MC3C-180/750/PE
MC3C-180/750/PE
MC5C-240/940/PE
MC5C-280/1000/PE/PE XT
MC5C-280/1000/PE/PE XT
MC7P-220/120/PE
MC7P-220/120/PE
MH5M-195/1000/DE
MH5M-220/1000/PE/MH5M-200/1000/DE
MH7P-220/120/PE
MH7P-220/120/PE
MH7P-220/1300/DE
SC UNO 4M-140/620/PS
SC UNO 4M-160/720/PS
SC UNO 5M-200/1050/SC DUO 6P-170/3220
SC UNO 7P-180/1200/SC DUO 7P-180/2400
SC UNO 8P-180/2000/SC DUO 8P-180/4000
SC UNO 8P-160/2500/SC DUO 8P-160/5000
SH SOLAR 5M-165/1100/D
SH SOLAR 7P-170/1200/D
SH SOLAR 8P-180/2000/D
SH SOLAR 5M-150/1020/G
SH SOLAR 7P-135/875/E18
SH SOLAR 7P-135/875/E18
SH TRUCK 5M-180/970/D
SH TRUCK 7P-175/1260/D
SH AUTO 3M-100/500/E

ADAPTATEURS & FILTRES

Raccord GEKA type "Pompier" Femelle

Filetage en 3/4" Femelle



Raccord GEKA type "Pompier" Mâle

Pour tuyau eau en 3/4" (Ø 19 mm)

Pour tuyau eau en 1/2" (Ø 15 mm)



Raccord rapide NITO Femelle

Filetage en 3/4" Femelle



Raccord rapide NITO Mâle

Pour tuyau eau en 3/4" (Ø 19 mm)

Pour tuyau eau en 1/2" (Ø 15 mm)



Collier inox 16-27 mm

Collier inox 20-32 mm



Tuyau d'eau renforcé - Résiste aux huiles

Tuyau 3/4" (Ø 19 mm) - Au mètre



Crépine aspiration d'eau

Crépine d'aspiration avec clapet anti-retour
Pour tuyau en 3/4" (Ø 19 mm) - sans tuyau



NEW

Tuyau aspiration avec crépine et clapet anti-retour
Longueur 3 m - Raccord 3/4" F



Clapet anti-retour alimentation eau "BA Valve"

Avec raccords GARDENA

Avec raccords NITO

Avec raccords GEKA

Pour conformité Norme EN 1717



Filtration en entrée eau NHP

Filtre à cartouche, 50µ - (1/2" F) 3/4" F-3/4" M
Max 60°C - 2400 l/h - 10 bars - sans support



Cartouche de remplacement 50µ

Cartouche de remplacement 50µ



Cartouche filtre 50µ pour bac tampon



Filtre à cartouche, 50µ GEKA

Livré avec support et tuyau de liaison



Lot de 5 cartouches de remplacement 50µ

Filtre à crépine 3/4", 50µ, Max. 12 bar



Filtre à cartouche 50µ avec support

Cartouche de remplacement 50 µ



Article N° Prix € HT

+++++		+++++	+++++	1718	10,70
+++++		+++++	+++++	1311	13,90
+++++	++++			1716	9,80
+++++		+++++	+++++	1602945	49,60
+++++		+++++	+++++	1600659	29,70
+++++	++++		+	1604669	30,00
+++++		+++++	+++++	8298	6,75
+++++		+++++	+++++	23221	8,15
+++++		+++++	+++++	6465	62,95
+++++		+++++		6400000	127,00
				FR1573121	86,65
+++++	++	+++++	+	106411177	74,92
+++++	++	+++++	+	106411178	164,00
+++++	++	+++++	+	106411179	116,00
+++++		+++++	++	107145802	73,90
	+++++			107144272	70,55
+++++		+++++	++	31001012	32,05
	+++++			31001100	26,95
	+++++	++		106403194	38,35
				106402200	609,00
		+		101609363	111,00
+++++	+++++	+++++	++	301000173	69,95
	+++++			106403142	761,00
	+++++			1104041	72,90

+ Accessoires et adaptateurs optionnels
• Équipement standard*

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 2C / XT	MC 3C-150/570 / XT	MC 3C-150/660 / XT	MC 3C-150/660 / XT	MC 4M-140/620	MC 4M-160/620 / XT	MC 4M-180/740 / XT	MC 5M-180/840 / XT	MC 5M-200/1050 / FA / XT	MC 5M-220/1130 / FA / XT	MC 6P-250/1100 FA / XT	MC 6P-190/1300 FA / XT	MC 6P-120/1950 FA / XT	MC 6P-195/1280 FA / XT	MC 7P-195/1280 PFA	MC 8P-180/2100 PFA	MC 8P-160/2500 / ST	MH 3C-145/600 PA / PAX	MH 3C-180/780 PA / PAX	MH 3M-160/770 PA / PAX	MH 4M-130/720 FA / MH 4M-180/860 FA / FAL	MH 4M-200/960 FA / FAX	MH 5M-200/960 FA / FAX	MH 5M-210/1100 FA / FAX / PAX	MH 5M-180/800 PA E12 / E24	MH 6P-175/1250 FA / FAX	MH 6P-180/2100 FA / FAX	MH 8P-180/2100 FA / FAX	MC 2C-160/740 PE	MC 3C-180/750 PE	MC 4C-210/700 PE XT	MC 5C-280/1000 PE / PE XT	MC 5M-280/1100 PE / PE XT	MC 5M-290/1050 PE CAGE	MC 5M-150/1000 PE	MH 5M-220/1000 PE / MH 5M-200/1000 DE	MH 7P-220/1120 PE	MH 7P-200/1200 DE	MH 7P-200/1200 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 5M-200/1050 / L	SC UNO 6P-170/1510 / SC	SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/4000	SC UNO 8P-160/2500 / SC DUO 8P-160/5000	SC DELTA 6P / 8P	SH SOLAR 7P-165/1100 D	SH SOLAR 7P-165/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 5M-150/1020 G	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH SOLAR 7P-170/1200 E18 / E36 / E54	SH TRUCK 5M-180/970 D	SH TRUCK 7P-175/1260 D	SH AUTO 5M-160/500 E
------------	--------------------	--------------------	--------------------	---------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	--------------------	--------------------	---------------------	------------------------	------------------------	------------------------	---	------------------------	------------------------	-------------------------------	----------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------	------------------	---------------------	---------------------------	---------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------	------------------------	-------------------------	---	---	------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------------------	-----------------------	------------------------	----------------------

FLEXIBLES HAUTE PRESSION

Flexibles HP armé 1 tresse - DN 6

- 8,2 m (1 x 3/8" M + 1 spécial)
- 10 m (1 x 3/8" M + 1 x M22 F)
- 10 m (2 x 3/8" M) avec coupleur F
- 12 m (1 x 3/8" M + 1 spécial)
- 15 m (1 x 3/8" M + 1 spécial)
- 15 m (1 x 3/8" M + 1 spécial)
- 15 m (2 x 3/8" M) avec coupleur F



	Article N°	Prix € HT
	101405641	222,00
	126528620	198,00
	301002275	202,00
	101406058	258,00
	101406176	245,00
	107142542	287,00
	101406175	300,00

Flexibles HP armé 1 tresse - DN 8

Raccords 3/8" M/M

- 10 m
- 20 m
- 10 m avec coupleur F
- 15 m avec coupleur F
- 20 m avec coupleur F



	1405569	221,00
	1405666	414,00
	101405770	271,00
	301001100	374,00
	301001101	439,00

Flexibles HP armé 2 tresses - DN 10

Raccords 3/8" M/M

- 1 m
- 2 m
- 3 m
- 5 m
- 10 m
- 15 m
- 20 m
- 25 m
- 30 m
- 50 m



	1402916	78,20
	1402924	120,00
	1402932	152,00
	1402940	195,00
	6101766	286,00
	1402064	382,00
	1402072	490,00
	1402080	595,00
	1402098	694,00
	1402759	1 088,00

Flexibles HP ANTI-TRACE armé - DN10

2 tresses inox + raccords inox

Raccords 3/8" M/M - Max. 100°C

Idéal pour agro-alimentaire et piscines

- 10 m
- 15 m
- 20 m
- 25 m
- 30 m



	6101767	359,00
	1401983	499,00
	1401991	607,00
	1402007	729,00
	1402015	862,00

Flexibles HP armé 2 tresses - DN12

Raccords 3/8" M/M

- 10 m
- 15 m
- 20 m



	4810219	405,00
	4810213	517,00
	4810214	674,00

Flexibles HP armé 2 tresses - DN12

Raccords 3/8" M/M - Bleu - Max. 150°C

- 10 m avec coupleur F
- 15 m avec coupleur F



	101406186	455,00
	101406187	535,00

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

+/- Uniquement pour modèles non-XT

◆ Uniquement pour modèles XT

+ Accessoires et adaptateurs optionnels
• Équipement standard*

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 2C T / XT
MC 3C-150/620 / XT
MC 3C-170/820 / XT
MC 4M-140/620
MC 4M-160/620 / XT
MC 5M-180/840 / XT
MC 5M-200/1000 / XT
MC 5M-200/1050 / FA / XT
MC 5M-220/1130 / FA / XT
MC 6P-180/1300 FA / XT
MC 6P-170/1600 FA / XT
MC 6P-120/1950 FA / XT
MC 7P-195/1280 FA / XT
MC 7P-195/1280 FBFA
MC 8P-180/2100
MC 8P-160/2500 / ST
MC 8P-180/2500 / PAX
MC 3C-180/780 PA / PAX
MH 3M-140/580 PA / PAX
MH 3M-160/770 PA / PAX
MH 4M-300/920 FA / MH 4M-180/860 FA / FAL
MH 4M-300/920 FA / MH 4M-200/1000 FA / FAL
MH 4M-220/1000 FA / FAX / MH 4M-210/1000 PAX
MH 5M-210/1100 FA / FAX / PAX
MH 5M-210/1100 FA / FAX / PE
MH 6P-175/1250 FA / FAX / E24
MH 6P-200/1300 FA / FAX / MH 7P-175/1260 FA / FAX
MC 2C-160/740 PE
MC 2C-110/770 PE XT
MC 4C-210/770 PE XT
MC 5C-240/940 PE
MC 5C-280/1000 PE / PE XT
MC 5M-290/1050 PE CAGE
MC 7P-220/1120 PE
MC 7P-220/1120 PE DE
MH 5M-220/1000 PE / MH 5M-200/1000 DE
MH 7P-220/1300 PE
MH 7P-220/1300 DE
SC UNO 4M-140/620 PS
SC UNO 4M-160/720 PS
SC UNO 6P-170/1610 / SC DUO 6P-170/3220
SC UNO 7P-180/1200 / SC DUO 7P-180/2400
SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/4000
SC UNO 8P-180/2500 / SC DUO 8P-160/5000
SH SOLAR 5M-165/1100 D
SH SOLAR 7P-170/1200 D
SH SOLAR 8P-180/2000 D
SH SOLAR 5M-170/1200 G
SH SOLAR 7P-135/875 E18
SH SOLAR 7P-170/1200 E18 / E36 / E54
SH TRUCK 5M-180/970 D
SH TRUCK 5M-100/600 E

LANCES

Lance 4en1 - avec buses 1/8" M

Longueur 98 cm - courbée
Rotabuse + buse Tornado 20° + buse 65° + basse pression
Max. 250 bars / 800 l/h / 60°C

- 0340
- 0350
- 0370
- 0400
- 0435
- 0450

	Article N°	Prix € HT
• • • • •	106408250	337,00
• • • • •	106408251	337,00
• • • • •	106408252	337,00
• • • • •	106408253	337,00
• • • • •	106408254	337,00
• • • • •	106408255	337,00

Lance Universal Plus - Sans buse 1/8" M

1 tube INOX à pression fixe

- L = 9 cm - droite
- L = 65 cm - droite
- L = 94 cm - courbée
- L = 108 cm - droite
- L = 108 cm - courbée
- L = 123 cm - courbée
- L = 156 cm - droite
- L = 206 cm - droite

+++++	+	+++++	+	+++++	106402151	120,00
+++++	+	+++++	+	+++++	106403032	132,00
+++++	+	•••••	+	+++++	106403036	139,00
+++++	+	+++++	+	+++++	106403033	153,00
+++++	+	+++++	+	+++++	106403035	153,00
+++++	+	+++++	+	+++++	106403034	162,00
+++++	+	+++++	+	+++++	106403031	165,00
+++++	+	+++++	+	+++++	106403030	191,00

Lance Universal Plus - Avec fixation brosse

L = 108 cm - courbée - Pour brosse 106402762
Sans buse 1/8" M et sans brosse

+++++	+	+++++	+	+++++	•	106403037	253,00
-------	---	-------	---	-------	---	-----------	--------

Lance FlexoPower Plus - Sans buse 1/8" M

1 tube INOX avec réglage de pression en extrémité de lance.

- L = 96 cm - courbée
- L = 99 cm - courbée

•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	106402282	191,00
•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	106402281	200,00

Lance Tornado Plus - Sans buse HP 1/8" M

2 tubes INOX avec réglage de la pression directement sur la lance.
Idéal pour l'injection de détergent basse pression.

- L = 9 cm - droite
- L = 63 cm - droite
- L = 100 cm - courbée
- L = 112 cm - courbée
- L = 208 cm - courbée

+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	106402150	249,00
+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	106403013	236,00
+++++	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	106403011	258,00
+++++	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	106403010	265,00
+++++	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	106403012	324,00

+ Accessoires et adaptateurs optionnels
• Équipement standard*

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 3C T, XT
 MC 3C-150/570 / XT
 MC 3C-150/660 / XT
 MC 3C-170/820 / XT
 MC 4M-60/620
 MC 4M-180/740 / XT
 MC 5M-180/840 / XT
 MC 5M-200/1000 / XT
 MC 5M-200/1100 / XT
 MC 5M-220/1130 / FA / XT
 MC 6P-250/1100 FA / XT
 MC 6P-180/1300 FA / XT
 MC 6P-120/1600 FA / XT
 MC 6P-195/1280 FA / XT
 MC 7P-195/1280 FFA
 MC 7P-195/1280 FFA
 MC 8P-180/2500 ST
 MC 8P-180/2500 ST
 MH 3C-145/600 PA / PAX
 MH 3M-140/580 PA / PAX
 MH 4M-130/720 FA / PAX
 MH 4M-130/720 FA / PAX
 MH 4M-200/960 FA / PAX
 MH 4M-220/1000 FA / PAX / MH 4M-210/1000 PAX
 MH 5M-210/960 FA / PAX / PAX
 MH 5M-180/800 PA E12 / E24
 MH 6P-175/1250 FA / FAX
 MH 6P-200/300 FA / FAX / MH 7P-175/1260 FA / FAX
 MC 160/240 PE / FAX
 MC 3C-180/750 PE
 MC 4C-210/770 PE XT
 MC 5C-240/940 PE
 MC 5C-280/1100 PE / PE XT
 MC 5M-290/1050 PE CAGE
 MC 7P-220/1120 PE
 MC 5M-195/1000 DE / MH 5M-200/1000 DE
 MH 7P-220/1120 PE
 MH 7P-220/1200 DE
 MH 7P-220/1300 DE
 MH 7P-220/1400 DE
 SC UNO 4M-160/720 PS
 SC UNO 5M-200/1050 L
 SC UNO 6P-170/1610 / SC DUO 6P-170/3220
 SC UNO 7P-180/1200 / SC DUO 7P-180/2400
 SC UNO 8P-160/2500 / SC DUO 8P-160/5000
 SC DELTA 6P / 8P
 SH SOLAR 5M-165/1100 D
 SH SOLAR 5M-180/2000 D
 SH SOLAR 5M-150/1020 G
 SH SOLAR 7P-170/1200 G
 SH SOLAR 7P-170/1200 E8
 SH TRUCK 5M-180/970 D
 SH TRUCK 7P-175/1260 D
 SH AUTO 5M-100/500 E

LANCES

Lance TurboHammer Plus

Jet rotatif, buse céramique, Max. 90°C

L = 95 cm - 0350 W12 - Bordeaux

L = 113 cm - 0350 W12 - Bordeaux

L = 113 cm - 0400 W12 - Gris métal

L = 113 cm - 0450 W11 - Bleu ciel

L = 113 cm - 0500 W12 - Jaune

L = 113 cm - 0500 W11 - Jaune

L = 113 cm - 0550 W11 - Vert fluo

L = 113 cm - 0600 W11 - Bleu métal

L = 113 cm - 0700 W11 - Rouge orangé

L = 113 cm - 1000 W11 - Noir graphite

L = 113 cm - 1800 W11 - Jaune fluo

Lance Powerspeed Vario Plus, 109 cm

Jet rotatif ajustable de 0° à 20°

Buse céramique, 2 tubes INOX, courbée

avec réglage de pression, Max. 85°C

0370 - Bronze

0450 - Bleu ciel

0500 - Jaune

0530 - Rouge

0640 - Vert

0680 - Gris

0950 - Rose foncé

1200 - Marron caramel

1590 - Gris bleu

Lance PowerSpeed Vario Plus, 77 cm

Pour espaces restreints, courbée. Max. 85°C

0500 - Jaune

0640 - Vert

Lance longue portée - 150 cm

Pour un jet longue portée jusqu'à 6 à 7 m

Buse HP angle/calibre 0°/0640 incluse

Buse 0640 de rechange pour lance

Lance inox nettoyage Châssis

Lance simple, courbée - 109 cm

Pour nettoyage des châssis, pression fixe

Buse HP angle/calibre 80°/1000 incluse

Lance double, à roulettes

Pour nettoyage des châssis, pression réglable

Buse HP angle/calibre 40°/0650 et BP incluses

Roulettes pour guidage au sol

Lances spéciales NHP multi-pompe - 93 cm

Pour adapter le débit/pression à chaque poste

Buse HP et pré-buse incluses

Blanc - 27 bars / 1020 l/h - SC DELTA 6P

Noir - 27 bars / 2100 l/h - SC DELTA 6P

Marron - 50 bars / 1020 l/h - SC DELTA 6P

Vert - 53 bars / 1980 l/h - SC DELTA 6P

Bleu - 80 bars / 1020 l/h - SC DELTA 6P

Rouge - 80 bars / 1620 l/h - SC DELTA 6P

Orange - 107 bars / 1020 l/h - SC DELTA 6P

Jaune - 107 bars / 1560 l/h - SC DELTA 6P

Chrome - 152 bars / 1020 l/h - SC DELTA 6P

Blanc/jaune - 30 bars / 1250 l/h - SC DELTA 8P

Noir/jaune - 30 bars / 2500 l/h - SC DELTA 8P

Marron/jaune - 60 bars / 1250 l/h - SC DELTA 8P

Vert/jaune - 60 bars / 2500 l/h - SC DELTA 8P

+ Accessoires et adaptateurs optionnels
 • Équipement standard*

Article N° Prix € HT

106403077 283,00

106403001 300,00

106403002 300,00

106402290 325,00

106403003 300,00

106402291 325,00

106402292 325,00

106402293 325,00

106402294 325,00

106403078 325,00

106408269 421,00

106403091 470,00

106403092 470,00

106403093 470,00

106403094 470,00

106403095 470,00

106403096 470,00

106403110 470,00

106403111 470,00

106403112 470,00

106403023 402,00

106403025 403,00

6401193 319,00

2802696 38,25

6402016 291,00

6400036 609,00

6300846 319,00

6300847 319,00

6300848 329,00

6300849 319,00

6300850 319,00

6300851 319,00

6300852 319,00

6300853 319,00

6300870 319,00

106403201 319,00

106403202 319,00

106403203 319,00

106403204 319,00

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 2C T / XT
MC 3C-150/570 / XT
MC 3C-150/660 / XT
MC 3C-180/720 / XT
MC 4M-140/620
MC 4M-160/620 / XT
MC 4M-180/740 / XT
MC 4M-200/800 / XT
MC 5M-200/1050 / FA / XT
MC 5M-220/1130 / FA / XT
MC 6P-250/1100 FA / XT
MC 6P-270/1100 FA / XT
MC 6P-120/1950 FA / XT
MC 7P-195/1280 FA / XT
MC 7P-195/1280 FFA
MC 8P-180/2100
MC 8P-160/2500 / ST
MH 3C-145/600 PA / PAX
MH 3C-140/580 PA / PAX
MH 3C-140/580 PA / PAX
MH 3M-160/770 PA / PAX
MH 4M-130/720 FA / MH 4M-180/860 FA / FALL
MH 4M-200/960 FA / FAX / MH 4M-210/1000 PAX
MH 4M-200/960 FA / FAX
MH 5M-200/960 FA / FAX
MH 5M-210/1100 FA / FAX / PAX
MH 5M-180/800 PA E12 / E24
MH 6P-200/1300 FA / FAX / MH 7P-175/1260 FA / FAX
MH 8P-180/2000 FA / FAX
MC 2C-160/740 PE
MC 3C-180/750 PE
MC 4M-140/620 PE
MC 5C-240/940 PE
MC 5C-280/1000 PE / PE XT
MC 5M-280/1100 PE
MC 7P-220/1120 PE
MC 7P-220/1120 PE CAGE
MC 7P-220/1120 PE
MC 5M-195/1000 DE
MH 5M-220/1000 PE / MH 5M-200/1000 DE
MH 7P-220/1120 PE
MH 7P-220/1120 PE
MH 7P-220/1300 DE
SC UNO 4M-140/620 PS
SC UNO 4M-160/720 PS
SC UNO 5M-200/1050 / LC DUO 6P-170/3220
SC UNO 7P-180/1200 / SC DUO 7P-180/2400
SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/4000
SC UNO 8P-160/2500 / SC DUO 8P-160/5000
SH SOLAR 7P-155/1100 D
SH SOLAR 7P-170/1200 D
SH SOLAR 8P-180/2000 D
SH SOLAR 5M-150/1020 G
SH SOLAR 7P-135/975 E18
SH SOLAR 7P-170/1200 E18 / E36 / E54
SH TRUCK 5M-180/970 D
SH TRUCK 7P-175/1260 D
SH TRUCK 5M-100/500 E

BUSES HP

Buse HP Tornado Plus 1/8" MNPT - Angle 20°

En alliage de carbure ultra résistant

0165 - standard en laiton

0200 - standard en laiton

0245 - standard en laiton

0275 - Marron foncé

0285 - standard en laiton

0300 - Orange foncé

0340 - Violet

0350 - Bordeaux

0370 - Bronze

0400 - Gris métal

0435 - Bleu

0450 - Bleu ciel

0475 - Bleu clair

0500 - Jaune

0530 - Rouge

0550 - Vert fluo

0600 - Bleu métal

0640 - Vert

0650 - Vert pâle

0680 - Gris

0700 - Rouge orangé

0750 - Rouge peau

0800 - Beige

0850 - Blanc

0900 - Brun

0950 - Rose foncé

1100 - Orange

1200 - Marron Caramel

1300 - Marron

1500 - Vert olive

1590 - Gris bleu

Article N°

Prix € HT

102802851 23,80

102802852 23,80

102802853 23,80

101117692 56,65

102802854 22,75

101117695 56,65

101119735 56,65

101119736 56,65

101119737 56,65

101119738 56,65

101119739 56,65

101119740 56,65

301150005 56,65

101119741 56,65

101119742 56,65

101119743 56,65

101119744 56,65

101119745 56,65

101119746 56,65

101119747 56,65

101119748 56,65

101119749 56,65

101119750 56,65

101119751 56,65

101119752 56,65

101117655 56,65

101119756 56,65

101119758 56,65

101119760 56,65

101119762 56,65

301150004 56,65

Buse HP standard 1/8" M NPT - Angle 0°

0400

0500

0600

0700

Buse HP standard 1/8" M NPT - Angle 40°

0400

0450

0500

0550

0600

0650

0700

0750

0800

0850

0900

1000

1200

Buse HP standard 1/8" M NPT - Angle 65°

0400

0500

0600

1000

15440 26,90

17387 26,90

7819 26,90

7820 26,90

FR15005567 26,55

FR15005568 23,70

FR15005569 26,55

FR15005570 26,55

FR15005571 26,55

FR15005572 26,55

FR15005573 26,55

FR15005574 23,70

FR15005575 23,70

FR15005576 23,70

FR15005577 25,20

FR15005578 23,70

FR15005579 23,70

FR15005586 26,55

FR15005587 26,55

FR15005588 26,55

FR15005589 26,55

+ Accessoires et adaptateurs optionnels

• Équipement standard*

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 26 T / XT
MC 3C-150/570 / XT
MC 3C-150/660 / XT
MC 3C-170/820 / XT
MC 4M-140/620
MC 4M-180/740 / XT
MC 4M-180/840 / XT
MC 5M-200/1000 / XT
MC 5M-200/1050 / FA / XT
MC 5M-200/1100 / FA / XT
MC 6P-170/1300 FA / XT
MC 6P-170/1600 FA / XT
MC 6P-120/1950 FA / XT
MC 7P-195/1280 FFA
MC 7P-195/1280 FEFA
MC 8P-180/2100 / ST
MC 8P-160/2500 / ST
MC 3C-180/780 FA / PAX
MH 3M-160/770 FA / PAX
MH 3M-140/580 FA / PAX
MH 4M-200/960 FA / PAX
MH 4M-220/1000 FA / FAX / MH-AM-210/1000 PAX
MH 5M-200/960 FA / FAX
MH 5M-210/1100 FA / FAX / PAX
MH 5M-210/1100 FA / FAX / FE24
MH 6P-200/1300 FA / FAX / NH 7P-175/1260 FA / FAX
MH 8P-180/2000 FA / FAX
MC 2C-160/740 PE
MC 4C-210/770 PE XT
MC 5C-240/940 PE
MC 5C-280/1000 PE / PE XT
MC 5M-200/1100 PE CAGE
MC 7P-220/120 PE
MC 5M-195/1000 DE
MH 5M-220/1000 PE / MH 5M-200/1000 DE
MH 7P-220/1300 DE
MH 7P-220/1300 DE
SC UNO 4M-140/620 PS
SC UNO 4M-160/720 PS
SC UNO 6P-180/1200 / SC DUO 6P-170/3220
SC UNO 7P-180/1200 / SC DUO 7P-180/2400
SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/4000
SC DUO 8P-180/2500 / SC DUO 8P-160/5000
SC DUO 6P-180
SH SOLAR 5M-165/1100 D
SH SOLAR 7P-170/1200 D
SH SOLAR 8P-180/2000 D
SH SOLAR 7P-170/1200 G
SH SOLAR 7P-170/1200 G
SH SOLAR 7P-135/875 E18
SH SOLAR 7P-170/1200 E18 / E36 / E54
SH TRUCK 5M-160/970 D
SH AUTO 5M-100/500 E

BUSES HP

Buse HP standard 1/4" M NPT - Angle 25°

0200
0250
0300
0340
0400
0450
0500
0550
0600
0650
0700
0750



NEW

Article N°	Prix € HT
FR15005590	26,55
FR15005591	26,55
FR15005592	25,20
FR15005593	26,55
FR15005594	26,55
FR15005595	26,55
FR15005596	26,55
FR15005597	26,55
FR15005598	26,55
FR15005599	26,55
FR15005600	26,55
FR15005601	26,55

Têtes TurboHammer jet rotatif 1/4" F

Buse céramique, Max. 90°C

Adaptable sur lances UNIVERSAL Plus

0275 W12 - Marron foncé																					102802847	190,00		
0350 W12 - Bordeaux	++	++				+					+											49283	190,00	
0370 W12 - Bronze		+	+				+				+	++										106408221	203,00	
0400 W12 - Gris métal				+				+	+		+			+								65437	190,00	
0450 W12 - Bleu ciel		+												+								49285	190,00	
0450 W11 - Bleu ciel							+							+		+						48874	284,00	
0500 W12 - Jaune																						301001108	190,00	
0500 W11 - Jaune					+										+	+						48872	284,00	
0550 W11 - Vert fluo				+++												+						48875	284,00	
0600 W11 - Bleu métal																					+	48982	284,00	
0700 W11 - Rouge orangé						+	+++									++				+	+	+	48981	284,00
0800 W11 - Beige															+							301001110	284,00	
1000 W11 - Noir graphite						+															+	++	102802856	284,00
1100 W11 - Orange																						+	48983	284,00
1800 W11 - Jaune fluo						+	++								+							++	106403079	353,00

W12 = Ø de la tête 4 cm

W11 = Ø de la tête 5,5 cm (gros débits)

Buse nettoyage réservoir 1/8" M NPT

Buse spéciale pour le nettoyage des fûts, cuves, chaudières, etc...
Jet à 90°



Corps de buse VARIO

Sans buse HP - Nécessite 2 buses 1/8" Mâle NPT
Permet l'utilisation de 2 buses HP différentes en alternance. 1/8" Mâle NPT



Corps de buse FlexoPower - Sans buse

Pour lances Universal Plus.
Corps FlexoPower
avec 1/4" filetage interne



15861	103,00
5888	218,00
107144095	73,65

+ Accessoires et adaptateurs optionnels
• Équipement standard*

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 2C / EA / XT
 MC 3C-150/660 / XT
 MC 3C-170/820 / XT
 MC 4M-140/620
 MC 4M-160/520 / XT
 MC 5M-180/840 / XT
 MC 5M-200/1000 / XT
 MC 5M-200/1050 / FA / XT
 MC 6P-180/1300 / FA / XT
 MC 6P-180/1300 / FA / XT
 MC 6P-170/1600 / FA / XT
 MC 6P-120/1950 / FA / XT
 MC 7P-195/1280 / FA / XT
 MC 7P-195/1280 / FBFA
 MC 8P-180/2100
 MC 8P-190/2500 / ST
 MC 8P-190/2500 / PAX
 MH 3C-180/780 / PA / PAX
 MH 3M-140/580 / PA / PAX
 MH 3M-160/770 / PA / PAX
 MH 4M-200/960 / FA / FAX
 MH 4M-200/960 / FA / FAX
 MH 4M-220/1000 / FA / FAX / MH 4M-210/1000 PAX
 MH 5M-200/960 / FA / FAX
 MH 5M-210/1100 / FA / FAX / PAX
 MH 5M-210/1100 / FA / FAX / PAX
 MH 6P-200/1300 / FA / FAX / MH 7P-175/1260 / FA / FAX
 MH 6P-175/1250 / FA / FAX
 MH 6P-175/1250 / FA / FAX
 MH 8P-180/2000 / FA / FAX
 MC 2C-180/740 PE
 MC 2C-210/770 PE XT
 MC 4C-210/770 PE XT
 MC 5C-240/940 PE
 MC 5C-280/1000 PE / PE XT
 MC 5M-200/1050 PE CAGE
 MC 7P-220/1120 PE
 MC 7P-220/1120 PE
 MC 5M-195/1000 DE / MH 5M-200/1000 DE
 MH 5M-220/1000 DE / MH 5M-200/1000 DE
 MH 7P-220/1300 DE
 MH 7P-220/1300 DE
 SC UNO 4M-140/620 PS
 SC UNO 5M-200/1050 PS
 SC UNO 5M-200/1050 PS
 SC UNO 6P-170/1610 / SC DUO 6P-170/3220
 SC UNO 7P-180/1200 / SC DUO 7P-180/2400
 SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/4000
 SC DELTA 6P / 8P
 SC DELTA 6P / 8P
 SH SOLAR 5M-165/1100 D
 SH SOLAR 7P-170/1200 D
 SH SOLAR 8P-180/2000 D
 SH SOLAR 5M-165/1100 G
 SH SOLAR 7P-170/1200 G
 SH SOLAR 7P-135/875 E18
 SH SOLAR 7P-170/1200 E18 / E36 / E54
 SH TRUCK 3M-150/740 D
 SH TRUCK 3M-150/740 D
 SH AUTO 5M-100/600 E

ENROULEURS DE FLEXIBLE

NHP eau froide

A monter directement sur la machine

Kit enrouleur 15 m

Flexible 15 m DN6 inclus

.....

Article N°

Prix € HT

107145803

381,00

Kit enrouleur

Max. 20 m DN8 - Sans flexible
Flexible de liaison inclus

.....++

106403143

362,00

Kit frein + guide de flexible

+++++

101118105

211,00

Kit enrouleur métal

Max. 20 m DN8 - Sans flexible
Flexible de liaison inclus

+++++

107144825

303,00

Kit enrouleur

Max. 20 m DN8 - Sans flexible
Flexible de liaison inclus

++

301001310

456,00

NHP eau chaude

A monter directement sur la machine

Kit enrouleur

Max. 20 m DN10 - Sans flexible
Flexible de liaison inclus

.....+.....

106403184

325,00

Enrouleurs flexible HP rétractables

Max. 270 bars / 100°C - Fixation murale

Enrouleur ACIER laqué automatique

Avec flexible HP 20 m DN10
Pivot inclus, sans flexible de liaison, entrée 3/8" F
L x l x H = 550 x 220 x 550 mm (33 kg)
Entraxe points de fixation 100x152 mm
A utiliser avec un flexible de liaison 3/8" M
+ Raccord 3/8" M / F 90° référence FR15005619

+++++

106403131

1 407,00

Enrouleur INOX automatique

Sans flexible (max. 20 m DN10)
Pivot inclus, sans flexible de liaison, entrée 3/8" F
L x l x H = 500 x 280 x 500 mm (17 kg)
A utiliser avec un flexible de liaison 3/8" M

+++++

106403168

2 063,00

- + Accessoires et adaptateurs optionnels
- Équipement standard*

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 2C T / XT
MC 3C-150/570 / XT
MC 3C-170/660 / XT
MC 4M-140/620
MC 4M-160/620 / XT
MC 4M-180/740 / XT
MC 5M-200/1000 / XT
MC 5M-200/1050 / FA / XT
MC 5M-220/1130 / FA / XT
MC 6P-250/1100 / FA / XT
MC 6P-270/1800 / FA / XT
MC 6P-120/1950 / FA / XT
MC 7P-195/1280 / FA / XT
MC 7P-195/1380 / FA / XT
MC 8P-180/2100
MC 8P-160/2500 / ST
MH 3C-145/600 PA / PAX
MH 3C-160/600 PA / PAX
MH 3M-140/580 PA / PAX
MH 3M-160/770 PA / PAX
MH 4M-130/720 FA / MH 4M-180/860 FA / FAL
MH 4M-200/960 FA / FAX
MH 4M-200/960 FA / FAX
MH 5M-200/960 FA / FAX
MH 5M-210/1100 FA / FAX / PAX
MH 5M-180/800 PA E12 / E24
MH 5M-180/800 PA E12 / E24
MH 6P-200/3250 / FA / FAX
MH 6P-200/3250 / FA / FAX
MH 7P-175/1260 FA / FAX
MH 8P-180/2000 FA / FAX
MC 2C-160/740 PE
MC 3C-180/750 PE
MC 3C-200/800 PE
MC 5C-240/940 PE
MC 5C-280/1000 PE / PE XT
MC 5M-280/1100 PE CAGE
MC 5M-290/1050 PE
MC 5M-195/1000 DE
MH 5M-220/1000 PE / MH 5M-200/1000 DE
MH 7P-220/1120 PE
MH 7P-220/1120 PE
MH 7P-220/1500 DE
MH 7P-220/1500 DE
SC UNO 4M-140/620 PS
SC UNO 5M-200/1050 / L
SC UNO 5M-200/1050 / L
SC UNO 7P-160/1200 / SC DUO 7P-180/2400
SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/4000
SC UNO 8P-160/2500 / SC DUO 8P-160/5000
SC DELTA 6P 89/1100 D
SH SOLAR 7P-170/1200 D
SH SOLAR 8P-180/2000 D
SH SOLAR 5M-150/1020 G
SH SOLAR 7P-170/1200 G
SH SOLAR 7P-170/1200 E18 / E36 / E54
SH TRUCK 5M-180/970 D
SH TRUCK 7P-175/1260 D
SH AUTO 5M-100/1500 E

ROUES ET CLOCHES DE LAVAGE

Kit roues

Kit roue avant multi-directionnelle

++.....

Article N°

Prix € HT

106403145 81,75

Cloche de lavage

HydroScrub P 300 P + H - Ø300 mm**

Max. 200 bars / 420 à 750 l/h / 60°C

6 buses incluses

2 x 0165 + 1 x 0200 + 1 x 0245 + 2 x 0285

Pour les sols et surfaces verticales

+++++++

+ +

+

++

+

+

106403187

334,00

Cloche Inox Ø410 mm

Max. 275 bars / 1800 l/h / 60°C

A utiliser avec 2 buses 1/4" et lance

+++++++

+++

+++++++

+++++++

+++

+++++++

FR15005612

759,00

Cloche Inox Ø410 mm renforcée

Max. 275 bars / 1800 l/h / 120°C

A utiliser avec 2 buses 1/4" et lance

+++++++

+++

+++++++

+++++++

+++

+++++++

FR15005774

989,00

Lance Ergo 100 cm pour cloche de lavage

Raccord rapide pour une connexion

directe sur les pistolets ERGO

+++++++

+++

+++++++

+++++++

+++

+++++++

FR15005613

122,00

HydroScrub P 400 - Ø400 mm**

Max. 250 bars / 600 à 1200 l/h / 60°C

Raccord rapide pour une connexion

directe sur les pistolets ERGO

A utiliser avec 2 buses 1/8" angle 20°/25°/40°

Ergonomique pour moins de fatigue

+++++++

+++

+++++++

+++++++

+++

+++++++

106403157

854,00

HydroScrub P 500 M - Ø500 mm**

Max. 250 bars / 750 à 1400 l/h / 60°C

Raccord rapide pour une connexion

directe sur les pistolets ERGO

A utiliser avec 2 buses 1/8" angle 20°/25°/40°

Équipée de roues pour une parfaite maniabilité

+

+++++

+++

+

+++++++

+++++++

+

+

+++

+++++++

106403159

998,00

** Voir guide de choix des buses à la fin des pages accessoires

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

+ Accessoires et adaptateurs optionnels

• Équipement standard*

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



KITS DE SABLAGE ET ARMEX



Kit sablage complet - Usage occasionnel
Inclus Lance + Flexible d'aspiration (4 m)
3 buses incluses - Granulométrie : 0,2-0,8 mm

Lot de 5 buses de recharge

										Article N°	Prix € HT	
+++++++						+++					301112493	227,00
+++++++						+++					1118124	41,00



Kit sablage complet - Usage régulier
Inclus Lance + Flexible d'aspiration (5 m)
Débit sable réglable - Granulométrie : 0,2-0,8 mm

Kit de sablage 04
Kit de sablage 05
NEW Kit de sablage 06
Kit de sablage 07

Buse de recharge Inox

+++	++++					++++					FR15005621	458,00
	+	++	+				++++				106403082	nc
				+				+			106403083	nc
					+	+++					106403084	nc
+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	FR15005627	150,00



Lance sablage - Usage intensif
➊ Lance Ergo VSB 300
Inclus Lance + Buse caoutchouc
Granulométrie : 0,2-0,8 mm

Lance à buse plate caoutchouc, 05
Lance à buse plate caoutchouc, 06

Pour fonctionner nécessite:
➊ + ➋ + ➌



Lot de 10 buses plates caoutchouc de recharge

Buse plate Longlife OPTIONNELLE
Buse en carbure de bore (dureté type "diamant")

+++++	+++++					+++++	+	+++++		+++		+	6401364	568,00
		+	+++				+		+		++	+++	6401365	570,00
+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	6402317	350,00
+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	6400379	486,00



Lance sablage doux ARMEX
➋ Lance Ergo sablage doux - Usage Intensif
Décapage sur surfaces fragiles
Supprimer les graffiti
Inclus Lance + Buse spéciale

Lance Armex avec buse 05

Pour fonctionner nécessite:
➋ + ➌ + Armex

+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	6401233	724,00
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------	--------



➌ Canne d'aspiration + Flexible (10 m)
Débit de sable réglable sur la canne

+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	6400375	408,00
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------	--------



➍ Super Blast 25 kg
Agent de sablage - Granulométrie : 0,2-0,8 mm
Poudre de fer/aluminium/verre de silicate

+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	8379	42,75
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

+ Accessoires et adaptateurs optionnels
• Équipement standard*

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 2C T / XT
MC 3C-150/570 / XT
MC 3C-150/660 / XT
MC 3M-140/620
MC 4M-160/620 / XT
MC 4M-180/740 / XT
MC 5M-200/900 / XT
MC 5M-200/1050 / FA / XT
MC 5M-220/1130 / FA / XT
MC 6P-250/1100 / FA / XT
MC 6P-170/1800 / FA / XT
MC 6P-120/1950 / FA / XT
MC 7P-195/1280 / FA / XT
MC 7P-195/1280 / PBA
MC 8P-180/2100
MC 8P-160/2500 / ST
MH 3C-145/600 / PA / PAX
MH 3C-140/580 / PA / PAX
MH 3M-160/770 / PA / PAX
MH 4M-130/720 / FA / MH 4M-180/860 / FA / FAL
MH 4M-200/960 / FA / FAX
MH 5M-200/960 / FA / FAX
MH 5M-210/1100 / FA / FAX / PAX
MH 5M-180/800 / PA E12 / E24
MH 6P-170/1800 / FA / FAX
MH 7P-195/1280 / FA / FAX
MH 8P-180/2000 / FA / FAX
MH 8P-160/2400 / PE
MC 3C-180/750 / PE
MC 2C-207 / PE
MC 5C-240/940 / PE
MC 5C-280/1000 / PE / PE XT
MC 5M-280/1100 / PE / CAGE
MC 5M-290/1050 / PE / CAGE
MC 5M-195/1100 / DE
MH 5M-220/1000 / PE / MH 5M-200/1000 / DE
MH 7P-220/1120 / PE
MH 7P-200/1500 / DE
MH 7P-200/1500 / DE
SC UNO 4M-140/620 / PS
SC UNO 5M-200/1050 / L
SC UNO 5M-200/1050 / L DUO 6P-170/2220
SC UNO 7P-160/1200 / SC DUO 7P-180/2400
SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/4000
SC UNO 8P-160/2500 / SC DUO 8P-160/5000
SC DELTA 6P / 8P / 11000 D
SH SOLAR 7P-170/1200 D
SH SOLAR 8P-180/2000 D
SH SOLAR 5M-150/1020 G
SH SOLAR 7P-170/1200 G
SH SOLAR 7P-170/1200 G B
SH SOLAR 7P-170/1200 E18 / E36 / E54
SH TRUCK 5M-180/970 D
SH AUTO 5M-100/500 E

Déboucheurs HP CANALISATIONS

DN6 - PVC - Max. 60°C / 250 bars

Kit 15 m avec 3 buses 1/4" F

Fournis avec 3 buses 1/4" F :

1 x buse à 3 rétro-jets et 1 jet central

1 x buse à 3 rétro-jets et 1 jet latéral

1 x buse rotative

DN6 - Polyuréthane - Max. 100°C / 350 bars

Kit 15 m avec 3 buses 1/4" F

Kit 30 m avec 3 buses 1/4" F

Fournis avec 3 buses 1/4" F :

1 x buse à 3 rétro-jets et 1 jet central

1 x buse à 3 rétro-jets et 1 jet latéral

1 x buse rotative

DN8 - Polyuréthane - Max. 100°C / 350 bars

Kit 15 m avec 3 buses 1/4" F

Kit 30 m avec 3 buses 1/4" F

Fournis avec 3 buses 1/4" F :

1 x buse à 3 rétro-jets et 1 jet central

1 x buse à 3 rétro-jets et 1 jet latéral

1 x buse rotative

Rétro-jets = Avance avec la pression

Rotative = Nettoyage puissant

Pour canalisations Ø 30 à + de 100 mm

Raccord direct sur pistolet Ergo

Déboucheurs HP ÉGOUTS (DN 10)

20 m DN10 avec buse 05

20 m DN10 avec buse 06

Pour canalisations Ø 70 à + de 300 mm

Raccord direct sur pistolet Ergo

Accessoires pour déboucheurs égout

Adaptateur 3/8" connexion flexibles HP sur Pistolet Ergo

Buse Déb. ÉGOUT calibre 05 - 3/8" F

Buse Déb. ÉGOUT calibre 06 - 3/8" F

Pour constituer un déboucheur d'égout :

Flexible HP DN 8 / DN 10, raccords 3/8"

Adaptateur + Buse (suivant NHP)

Kit d'évacuation eau chargée

Évacue jusqu'à 300 l/min (suivant débit NHP)

Longueur 2 m Ø 38 mm - Buse HP calibre 06

Pour pomper de l'eau: Cave inondée, piscine...

Aspire gravats (max Ø 20 mm) et boues.

Raccord direct sur pistolet Ergo

Article N° Prix € HT

128501789 nc

128501790 nc

128501791 nc

128501792 nc

128501793 nc

6401266 473,00

6401268 473,00

6401067 98,35

2800084 78,15

2800894 78,15

6402018 604,00

Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 2CT / XT
MC 3C-150/570 / XT
MC 3C-150/650 / XT
MC 3M-140/620 / XT
MC 4M-160/620 / XT
MC 4M-180/740 / XT
MC 5M-200/1000 / XT
MC 5M-200/1050 / FA / XT
MC 5M-220/1130 / FA / XT
MC 6P-250/1100 FA / XT
MC 6P-170/1800 FA / XT
MC 6P-120/1950 FA / XT
MC 7P-195/1280 FA / XT
MC 7P-195/1280 E18
MC 8P-180/2100
MC 8P-160/2500 / ST
MH 3C-145/600 FA / PAX
MH 3M-140/580 PA / FAX
MH 3M-160/770 PA / FAX
MH 4M-130/720 FA / MH 4M-180/860 FA / FAL
MH 4M-130/720 FA / FAX / MH 4M-210/1000 PAX
MH 4M-200/1000 FA / FAX
MH 5M-200/960 FA / FAX
MH 5M-210/1100 FA / FAX / PAX
MH 5M-180/800 PA E12 / E24
MH 6P-200/1300 FA / FAX / MH 6P-175/1260 FA / FAX
MH 8P-180/2000 FA / FAX
MC 2C-160/740 PE
MC 3C-180/750 PE
MC 3C-240/940 PE
MC 5C-280/1000 PE / PE XT
MC 5M-280/1100 PE
MC 7P-220/1120 PE
MC 7P-220/1300 PE
MC 7P-220/1300 DE
MC 7P-220/1300 DE
SC UNO 4M-160/720 PS
SC UNO 6P-170/1050 / SC DUO 6P-170/3220
SC UNO 7P-180/1200 / SC DUO 7P-180/2400
SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/4000
SC UNO 8P-160/2500 / SC DUO 8P-160/5000
SH BELARUS 165/1100 D
SH SOLAR 7P-170/1200 D
SH SOLAR 8P-180/2000 D
SH SOLAR 5M-150/1020 G
SH SOLAR 7P-135/875 E18
SH SOLAR 7P-170/1200 E18 / E36 / E54
SH TRUCK 5M-180/970 D
SH TRUCK 7P-175/1260 D
SH AUTO 5M-100/500 E

ACCESSOIRES SPÉCIAUX

Accessoires de levage

Crochet de levage avec axe et boulons fournis
 Tube support de crochet de levage
 (nécessaire pour fixer le crochet)

Kit manomètre de pression

Manomètre glycéricine

Montage par un technicien spécialisé.

Kit réglage de débit

Réglage du débit direct sur la pompe

Montage par un technicien spécialisé.

Adaptateur de cheminée

MH 3C / 3M / 4M

Ø 150mm

MH 5M / 6P / 7P / 8P / SH SOLAR D / G
 148 x 197 mm - Ø 150mm

Dérivateur Inox gaz d'échappement

Pour diriger les gaz vers le haut

Bac Tampon - Conformité norme EN1717

Kit bac tampon

Kit bac tampon universel - A fixer au mur

Nécessite 2 x kits pour SC DUO 6P et 8P
 Avec tuyau liaison et support bidon détergent 10l

Kit bac tampon SC DUO 7P - A fixer au mur
 Avec tuyau liaison et support bidon détergent 10l

Support mural de flexible/lances

Pour ranger le flexible et les lances au mur

Max. flexible 20 m DN10

Jusqu'à 3 lances + 1 canon mousse

Kit support mural

Livré sans accessoire

Article N°

Prix € HT

301001090 247,00

106403199 214,00

107142570 112,00

107142571 23,30

106403197 202,00

301001089 202,00

107318048 170,00

106268103 274,00

107371020 392,00

107371022 638,00

107371029 174,00

* Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

+ Accessoires et adaptateurs optionnels
 • Équipement standard*

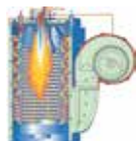
Accessoires pour Nettoyeurs Haute Pression



MC 2CT / XT
MC 3C-150/570 / XT
MC 3C-150/660 / XT
MC 3C-160/620 / XT
MC 4M-140/620 / XT
MC 4M-160/620 / XT
MC 4M-180/740 / XT
MC 5M-180/840 / XT
MC 5M-200/1050 / FA / XT
MC 5M-220/1130 / FA / XT
MC 6P-250/1100 FA / XT
MC 6P-370/1300 FA / XT
MC 6P-120/1950 FA / XT
MC 7P-195/1280 FA / XT
MC 7P-195/1280 PFA
MC 8P-180/2100
MC 8P-160/2500 / ST
MH 3C-145/600 PA / PAX
MH 3C-180/780 PA / PAX
MH 3M-160/770 PA / PAX
MH 4M-130/720 FA / FAX
MH 4M-200/960 FA / FAX
MH 5M-200/960 FA / FAX
MH 5M-210/1100 FA / FAX
MH 5M-180/800 PA E12 / E24
MH 6P-175/1250 FA / FAX
MH 6P-175/1250 PFA / FAX
MH 8P-180/2100 FA / FAX
MC 2C-160/740 PE
MC 3C-180/750 PE
MC 4M-160/770 PE XT
MC 5C-280/1000 PE / PE XT
MC 5M-290/1050 PE CAGE
MC 5M-195/1100 DE
MH 5M-220/1000 PE / MH 5M-200/1000 DE
MH 7P-220/1120 PE
MH 7P-500/1200 DE
MH 8P-220/1000 PE
SC UNO 4M-140/620 PS
SC UNO 4M-160/720 PS
SC UNO 5M-200/1050 / L
SC UNO 5M-220/1130 / L
SC UNO 6P-170/1510 / SC DUO 6P-170/1510
SC UNO 8P-180/2000 / SC DUO 8P-180/2000
SC UNO 8P-160/2500 / SC DUO 8P-160/2500
SC DELTA 6P / 8P
SC DELTA 7P / 8P
SH SOLAR 7P-170/1200 D
SH SOLAR 8P-180/2000 D
SH SOLAR 5M-150/1020 G
SH SOLAR 7P-170/1200 G
SH SOLAR 8P-180/2000 G
SH TRUCK 5M-180/970 D
SH TRUCK 7P-175/1260 D
SH AUTO 5M-100/500 E

SERPENTINS INOX ET INSTALLATION

Serpentin en INOX



MH 3C + 3M + 4M-130/720 FA + SH AUTO +++++
 MH 4M (sauf MH 4M-130/720 FA) +++
 MH 5M + 6P + SH SOLAR 5M (sauf G) ++ +
 MH 6P + 7P + 8P + SOLAR 5M G+7P+8P ++

Montage par un technicien spécialisé.



Tuyau d'alimentation gasoil
 Tuyau D6 X 1 MEWA DIN 73378, 5 mètres

Commande à distance numérique 5 boutons



Câblage inclus (5 m) +++++
 Commande à distance, 5 boutons lumineux : +
 M/Ar + CHAUDIÈRE + 2 x détergents
 Electrovanes 2 détergents fournies

Montage par un technicien spécialisé.

Câble rallonge pour commande à distance



Pour cde à distance numérique 5 boutons, 25 m +++++
 Pour cde à distance 2 boutons, au mètre +++++
 Pour cde à distance 3 boutons, au mètre +++++
 Pour cde à distance 4 et 5 boutons, au mètre +++++

Jetons pour monnayeur



Sachet de 50 jetons 22 x 2,3 mm +
 Sachet de 50 jetons 26 x 2,3 mm** +

Gyroscopes 360° et flèches latérales



Gyroscopie 360° ou 180°, simple 2500 mm +++++ FR15005775 1 576,00
 Inox - Entrée 1/4" M - Sortie 3/8" M
 Max. 120°C / 300 bars - 15 Kg
 Fixation plafond/murale - platine 180x180 mm
 Nécessite 1 raccord 1/4F-3/8M + 1 x bouchon 1/4F



Gyroscopie 360°, simple 1750 mm +++++ 37871 2 625,00
 Inox - Entrée G 1/4" F - Sortie G 1/4" M
 Max. 120°C / 275 bars - 10,5 Kg - platine 180x180 mm
 Nécessite 1 raccord 1/4M-3/8M + 1 raccord 1/4F-3/8F



Gyroscopie 360°, double 1600/1750 mm +++++ 309000209 4 630,00
 Inox - Entrée G 1/4" F - Sortie G 1/4" M
 Max. 120°C / 275 bars - 18,9 Kg - platine 180x180 mm
 Nécessite 1 raccord 1/4M-3/8M + 1 raccord 1/4F-3/8F



Flèche latérale, rappel à droite, 2000 mm +++++ 37742 2 369,00
 Inox - Entrée G 3/8" F - Sortie G 3/8" M
 Max. 120°C / 250 bars - 8,6 Kg - platine 180x140 mm
 Nécessite 1 raccord 3/8M-3/8M + 1 raccord 3/8F-3/8F

Article N° Prix € HT

107143303 2 481,00
 107143302 3 319,00
 107143301 3 482,00
 107143300 3 809,00

106408239 25,90

106403196 1 796,00
 106403211 1 523,00

31001016 298,00
 17388 8,15
 5713 10,30
 24429 11,30

12253 223,00
 5544 153,00

FR15005775 1 576,00

37871 2 625,00

309000209 4 630,00

37742 2 369,00

+ Accessoires et adaptateurs optionnels
 • Équipement standard*

** Compatible avec les monnayeurs optionnels références 54330 + 54333 + 54334
 * Les accessoires de série sont indiqués sur les pages des machines.

HydroScrub - Guide de choix des buses

La cloche de lavage augmente la surface de nettoyage et réduit le temps de travail par rapport aux lances et buses standards. Les HydroScrub sont des nettoyeurs de surface robustes et efficaces pour les applications de nettoyage sur les sols, murs et tables.

Applications et type d'utilisation :

Les HydroScrub sont des outils parfaits pour le nettoyage des surfaces dans l'automobile / transport, dans les industries alimentaires et pour les artisans.

Les différents modèles peuvent être utilisés sur des machines ayant un débit d'eau compris entre 420 et 2000 l/h.



L'HydroScrub est un outil efficace pour le nettoyage de grandes surfaces planes avec un rendement très élevé.

Ne jamais utiliser un calibre de buse total (somme des 2 calibres) inférieur au calibre d'origine de la machine utilisée.

Comment choisir les buses adaptées

Calibre de buse original de la machine	Utilisez :	Référence : 1 ^{ère} buse	Référence : 2 ^{ème} buse	P300	P400	P500 M
.0275	2 x .0165	102802851	102802851	•		
.0300	2 x .0165	102802851	102802851	•		
.0340	1 x .0200 + 1 x .0165	102802852	102802851	•	•	
.0350	1 x .0200 + 1 x .0165	102802852	102802851	•	•	
.0370	1 x .0200 + 1 x .0165	102802852	102802851	•	•	
.0400	2 x .0200	102802852	102802852		•	
.0400	1 x .0165 + 1 x .0285	102802851	102802854	•		
.0435	1 x .0200 + 1 x .0245	102802852	102802853	•	•	
.0450	1 x .0200 + 1 x .0245	102802852	102802853	•	•	
.0475	1 x .0200 + 1 x .0275	102802852	101117692		•	
.0475	1 x .0200 + 1 x .0285	102802852	102802854	•		•
.0500	2 x .0275	101117692	101117692		•	•
.0500	1 x .0245 + 1 x .0285	102802853	102802854	•		
.0530	2 x .0275	101117692	101117692		•	•
.0530	1 x .0245 + 1 x .0285	102802853	102802854	•		
.0550	2 x .0275	101117692	101117692		•	•
.0550	2 x .0285	102802854	102802854	•		
.0600	2 x .0300	101117695	101117695		•	•
.0640	1 x .0300 + 1 x .0340	101117695	101119735		•	•
.0650	1 x .0300 + 1 x .0340	101117695	101119735		•	•
.0680	2 x .0340	101119735	101119735		•	•
.0700	2 x .0350	101119736	101119736		•	•
.0750	1 x .0350 + 1 x .0400	101119736	101119738		•	•
.0800	2 x .0400	101119738	101119738		•	•
.0850	2 x .0435	101119739	101119739		•	•
.0900	2 x .0450	101119740	101119740		•	•
.0950	2 x .0500	101119741	101119741		•	•
.1000	2 x .0500	101119741	101119741		•	•
.1100	2 x .0550	101119743	101119743			•
.1200	2 x .0600	101119744	101119744			•
.1300	2 x .0650	101119746	101119746			•
.1500	2 x .0750	101119749	101119749			•
.1590	2 x .0800	101119750	101119750			•

Téléchargez notre tarif en scannant le QR-code ci-dessous



Pompes détergent



Commandes à distance

Arrêt d'urgence



Adoucisseur

Options

Modules Hors Gel



Protections anticalcaire



Sécurités



OPTIONS NHP Stationnaires - Configuration sur mesure



OPTIONS



Système x 1 détergent - Réglage manuel

Injection de détergent en HP et BP - Contrôle manuel sur le NHP



Système x 1 détergent - Pompe péristaltique ajustable

Injection du détergent en HP et BP - Débit réglable de 0 à 13 l/h
Utilisation avec une commande à distance ou un monnayeur



Système x 2 détergent - Pompes péristaltiques ajustables

Injection des détergents en HP et BP - Débit réglable de 0 à 13 l/h
Utilisation avec une commande à distance ou un monnayeur
Bac tampon obligatoire sur SC UNO/DUO

Remarque : pour les SC DUO, lors de l'activation du détergent, une seule des 2 pompes peut être utilisée (option non recommandée)

Décompression automatique



A l'arrêt du système, une vanne s'ouvre et évacue la pression.
SC UNO/DUO => Bac tampon obligatoire



Système de protection Anticalcaire

Réservoir + pompe électrique
Adjonction à l'eau d'un séquestrant anticalcaire ANTISTONE qui permet de maintenir en suspension le calcaire.
Préserve le circuit d'eau HP et la chaudière.

Sécurité manque d'eau - Faible pression

Pressostat réglé à 1 bar. Si l'arrivée d'eau dans le stationnaire est inférieure à 1 bar, la machine s'arrête empêchant le fonctionnement sans eau.

AQUASTOP : Contre les dégâts des eaux si rupture d'alimentation

Comprend une valve magnétique sur le robinet d'eau, 5 m de câble
En cas de rupture du flexible d'alimentation, la valve se ferme, empêchant l'inondation.

Adoucisseur d'eau

Capacité 25 kg sel régénérant BROXO P

Bac Tampon - Conformité norme EN 1717

Kit bac tampon universel - A fixer au mur
2 x kits nécessaires sur DUO 6P & 8P
Avec support pour bidon détergent 10l

Conversion TRIPHASE 3PH / 230V / 50HZ

Changement de l'alimentation d'origine TRIPHASE 400V en TRIPHASE 230V.
Indispensable sur les anciennes installations électriques

Commutateur Eau chaude/Eau froide

Permet une double arrivée d'eau (Eau Froide / Eau Chaude)
Commande par électrovannes
SH SOLAR E => Commande à distance obligatoire

Pompe de gavage

Permet une alimentation en eau chaude à 85°C

Boîtier de programmation USB

Permet l'activation des options montées en après-vente

	SC UNO 4M	SC UNO 5ML	SC UNO 5M	SC UNO 6P	SC UNO 7P	SC UNO 8P	SC DUO 6P	SC DUO 7P	SC DUO 8P	SC DELTA 6P / 8P	SH SOLAR D	SH SOLAR G	SH SOLAR E	SH TRUCK	SH AUTO	Article N°	Prix € HT
											3	3				107340903	266,00
											3	3	3			107370952	772,00
			1	1	1	1										107371006	717,00
			2	2	2	2										107371025	646,00
											3	3	3			107370953	1 127,00
			1	1	1	1	1	1	1	1						107371009	1 056,00
			2	2	2	2	2	2	2	2						107371028	1 013,00
											3	3	3			107370966	808,00
											3	3	3			107370958	532,00
													3			107370974	301,00
			1	1	1	1	1	1	1	1						107371005	514,00
			2	2	2	2	2	2	2	2						107371024	499,00
											3	3				107340905	729,00
			1	1	1	1	1	1	1	1						107371014	477,00
			2	2	2	2	2	2	2	2						107371023	466,00
											3	3				107340910	665,00
														3		107370970	4 089,00
			2	2	1	1	1	1	1	1						107371000	438,00
					2	2	2	2	2							107371020	392,00
								1								107371002	711,00
			1													107371010	271,00
				1												107371011	271,00
					1	1	1	1	1	1						107371012	271,00
													3			107370959	997,00
										1						107371042	1 045,00
										2						107371052	950,00
										1						107371041	6 046,00
			2	2	2	2	2	2	2	2						101221030	530,00

1 Option montée à l'usine - A commander avec la machine

2 Option à installer par un technicien spécialisé - Montage possible en après-vente

3 Sur demande : Option montée à l'usine ou à installer par un technicien spécialisé

OPTIONS NHP Stationnaires - Configuration sur mesure



OPTIONS

Commandes à distance - Câble de 5 m

Marche/arrêt = 2 boutons

Marche/arrêt + 1 fonction (chaudière ou détergent) = 3 boutons

Marche/arrêt + 2 fonctions (chaudière et 1 détergent) = 4 boutons

Marche/arrêt + 2 fonctions (chaudière et 1 détergent) = 4 boutons

Marche/arrêt + 3 fonctions (chaudière et 2 détergents) = 5 boutons

Marche/arrêt + 3 fonctions (chaudière et 2 détergents) = 5 boutons

Marche/arrêt + 3 fonctions (chaudière et 2 détergents) = 5 boutons

Marche/arrêt = 2 boutons

Marche/arrêt = 2 boutons

Visualisation état commande à distance

Câble rallonge pour commande à distance

Pour cde à distance 5 boutons, 25 m

Pour cde à distance 2 boutons, 7 x 0.75 mm², au mètre

Pour cde à distance 3 boutons, 9 x 0.75 mm², au mètre

Pour cde à distance 4 et 5 boutons, 18 x 0.75 mm², au mètre

Boîtier de connexion

Connexion centralisée des commandes numériques esclaves

Convertisseur de commandes analogiques vers numériques

Convertisseur de commandes analogiques vers numériques

Bouton d'arrêt d'urgence - Câble de 5 m

Coupure générale de la machine

Monnayeur - Câble de 5 m

Électronique - Marche/Arrêt + 2 détergents - €/Jetons**

Électronique - Marche/Arrêt + 2 détergents - €/Jetons**

Compteur analogique de pièces/jetons

Protection Hors Gel - Circuit fermé

Système à circuit fermé pour la protection des accessoires jusqu'à -20°C

Bac tampon chauffé (puissance 6,5 kW)

Décompression automatique + Pompe de circulation + Pistolet Hors Gel

Protection Hors Gel - Circuit perdu (2l/min)

Système à circuit perdu pour la protection des accessoires jusqu'à -20°C

Version standard 230 V / 0,2 A

Version Deluxe avec chauffe-eau 230 V / 4,5 A

A installer dans un local Hors Gel sur la sortie HP de la machine

Nécessite une alimentation eau froide (environ 3 bars).

Option décompression automatique + pistolet HG indispensable

Système "MMO" Multiple Machines Online

Système permettant de connecter 2 ou 3 machines ensemble

pour 1 à 3 postes de nettoyage en simultané.

Système spécial d'évacuation des gaz de chaudière

Système d'extraction spécifique pour récupérer les gaz et les évacuer

vers l'extérieur (normes spécifiques locales)

Adaptateur de cheminée inclus

Ensemble Carters & Châssis INOX

Châssis et Capots extérieurs en Inox à la place des éléments d'origines

Qualité AISI 304 (W 1.4301)

SC UNO 4M

SC UNO 5ML

SC UNO 5M

SC UNO 6P

SC UNO 7P

SC UNO 8P

SC DUO 6P

SC DUO 7P

SC DUO 8P

SC DELTA 6P / 8P

SH SOLARD

SH SOLAR G

SH SOLARE

SH TRUCK

SH AUTO

Article N°

Prix € HT

107340911 419,00

107340912 518,00

107340913 622,00

107370973 700,00

107340914 736,00

107371007 681,00

107371026 593,00

107371043 829,00

107371053 752,00

107371050 635,00

31001016 298,00

17388 8,15

5713 10,30

24429 11,30

107371013 163,00

107371015 246,00

107371030 261,00

29277 264,00

107371008 1 903,00

107371027 1 811,00

107370968 380,00

107370971 3 500,00

107370954 3 599,00

107370955 3 810,00

107370964 3 138,00

107370965 446,00

107371003 797,00

107371016 885,00

107371004 1 037,00

107371017 1 144,00

107370962 1 932,00

107370963 2 459,00

- ① Option montée à l'usine - A commander avec la machine
- ② Option à installer par un technicien spécialisé - Montage possible en après-vente
- ③ Sur demande : Option montée à l'usine ou à installer par un technicien spécialisé

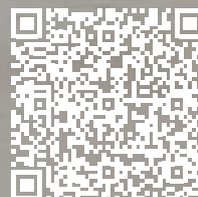
* Compatible avec les jetons référence 5544
 ** Compatible avec tous les jetons (mode apprentissage)



GAMME COMPLETE D'ASPIRATEURS



Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous



Puissant, intelligents et économiques : choisissez votre modèle d'aspirateur

Nilfisk vous offre une gamme complète d'aspirateurs liquides et poussières innovants et puissants conçus pour répondre aux demandes de nettoyage les plus extrêmes. En outre, chaque aspirateur bénéficie de caractéristiques spécifiques : puissance d'aspiration, faible niveau sonore, différentes gammes d'accessoires, filtration, nettoyage semi-automatique, ou automatique.

Consultez et étudiez l'ensemble de notre offre : Parmi tous nos modèles d'aspirateurs il y en a forcément un qui vous conviendra.

Le **SALTIX 10** est un aspirateur parfaitement adapté au nettoyage des zones de bureaux et des espaces tertiaires. Puissance, économie, compacité et légèreté sont les avantages de ce modèle.



Tous les aspirateurs de la gamme **AERO** sont équipés du système **PUSH&CLEAN™** ; nettoyage semi-automatique du filtre ainsi que de la fonction «soufflant». Ils offrent un choix de capacités de cuve entre 20 et 30 litres, en polypropylène ou inox pour un usage liquides et poussières.

L'AERO fournit une haute performance avec un design compact, une grande capacité de nettoyage et un faible niveau sonore. Ils sont livrés avec accessoires.

La gamme des aspirateurs **MAXXI** combine productivité, haute qualité et facilité d'utilisation. Ils sont équipés de cuves en inox ou polypropylène montées sur un châssis robuste. Conçus pour des applications standards dans l'automobile et le bâtiment.

Contenance de 35 à 75 litres, avec 1 moteur, 2 moteurs ou 3 moteurs indépendants pour une puissance appréciable.



Les **S3B** et les **T22/T40W** sont conçus pour résister à des utilisations très difficiles ainsi qu'à des environnements particuliers tels que l'industrie. Ces appareils, bénéficiant d'un grand débit, peuvent aspirer rapidement de grandes quantités de poussières sèches ou humides (cuve de 100L) ainsi que des liquides, copeaux, lubrifiants, boues etc... Grâce à leur fiabilité et leur mobilité, leur rentabilité ne pose aucun souci dans le cadre d'une utilisation >8h/jour (versions triphasée).



Les **ECO-OIL** sont capables de séparer les liquides des solides à l'aide de la microfiltration et permettre ainsi à l'opérateur de recycler les huiles récupérées.

La gamme ATTIX - La satisfaction client

La gamme ATTIX est conçue pour un meilleur nettoyage sans oublier le confort de l'utilisateur, tout en étant productive et efficace pour les besoins en zones dangereuses.



Les gammes **ATTIX 30, 40 et 50** offrent de nouvelles possibilités de puissance de nettoyage, de mobilité, de robustesse, d'efficacité le tout en silence.



Les **ATTIX 33 et 44** apportent un niveau d'efficacité inégalé pour l'aspiration des poussières fines grâce au dernier système de nettoyage automatique **INFINICLEAN™**



L'**ATTIX 7** est parfait pour les utilisateurs qui ont besoin d'efficacité, de puissance d'aspiration, le tout en silence. Il existe en version **XTREMECLEAN™**, nettoyage automatique du filtre.

L'**ATTIX 9**, un Bimoteur très puissant complète la gamme ATTIX, et est spécialement dédié aux tâches difficiles (industries, TP...)



Le **VHS120**, premier d'une longue gamme d'aspirateurs industriels, satisfera les clients les plus exigeants en terme de robustesse.

Réputés pour leur fiabilité, ces groupes d'aspiration libre service, se déclinent en versions 1 poste (**SB STATION**) ou 2 postes (**SB TANDEM**).

Avec leur encombrement minimum, ces stations ont l'avantage d'offrir un débit d'aspiration très important et de fournir une puissance maximum. En standard, deux versions sont disponibles pour équiper UNE ou DEUX pistes en simultanément, livrées avec flexible de 5 m, buse biseautée et monnayeur électronique (€/jetons).



La gamme sécurité : la solution à vos besoins

L'aspiration de la poussière dangereuse demande un niveau de performances et de sécurité très élevé pour assurer un maximum de protection. Les aspirateurs Nilfisk couvrent les classes M et H de poussières nocives (l'amiante, les poussières de type ATEX Zone 22 ...)



Aspirateurs poussières de classe M

Les aspirateurs de classe "M" permettent d'aspirer de la poussière de classe standard "L" et de la poussière moyennement dangereuse de classe "M". Définition de la filtration de classe "M" (pour de la poussière Moyennement nocive allergisante) : retrait de poussière à risque, sèche et inflammable avec une Valeur Limite Exposition supérieure à 0,1 MG d'air/m³ (degré de pénétration maximal = 0,5%) Hors poussières cancérigènes. Spécialement conçus pour des domaines d'application comme dans certaines industries du bois, plastiques, métallurgiques, papiers, pharmaceutique etc. C'est la solution parfaite à toutes vos demandes !

Aspirateurs de classe H

Les poussières de classe L, M et H, peuvent être ramassées avec l'un de ces aspirateurs. Ils incluent toutes les poussières nocives pour la santé avec une valeur OEL > à 0,1 MG/m³, toutes les poussières cancérigènes et contaminées avec des germes et des bactéries. Spécialement conçus pour des applications dans les domaines comme les petites industries, le commerce de produits chimiques, plastiques, produits pharmaceutiques, le papier, les textiles et aussi pour les artisans tels que les couvreurs et les peintres. Si vous recherchez un modèle de classe H, c'est la solution parfaite !



Aspirateurs poussières ATEX Zone 22

Ces aspirateurs de classe M sont utilisables dans la zone ATEX Type 22, zone où le risque d'explosion est minime mais dont il faut tenir compte. Ces appareils ont été conçus avec une grande capacité de stockage pour ces poussières spécifiques avec leurs cuves en acier inoxydable, pour travailler en milieux dangereux.

INFINICLEAN™ : Infiniment plus efficace et complètement automatique

Les aspirateurs Nilfisk modèles "IC" disposent du nouveau système **INFINICLEAN™** de nettoyage automatique du filtre, extrêmement efficace et complètement automatique. C'est probablement le meilleur système de nettoyage de filtre existant sur le marché.

Le filtre est nettoyé automatiquement avec des cycles de 0,2 sec. toutes les 15 sec. sans interruption d'aspiration.

INFINICLEAN™



Le système envoie des impulsions d'air à contre sens, qui nettoient le filtre tout en permettant une aspiration constante.

ATTIX 33/44 IC introduit un système de nettoyage automatique du filtre très efficace, qui assure une performance d'aspiration en continu de haut niveau avec un débit d'air constant. Le système de double valve unique associé au filtre PTFE anti-adhérent évite la chute de performance au cours du cycle de nettoyage.



Nouvelle technologie : basée sur l'inversion de flux d'air contrôlée par une électrovanne.

Le nettoyage du filtre s'effectue à contre sens de l'aspiration sur des cycles de 0,2s toutes les 15s maintenant le flux d'air à un niveau élevé en permanence.



Les aspirateurs équipés du système InfiniClean utilisent un filtre en PTFE anti-adhérent.

Le filtre en PTFE (PolyTétraFluoroEthylène) anti-adhérent classe M a une durée de vie exceptionnelle grâce à sa résistance à l'usure et à l'eau. Il est également lavable pour faciliter son nettoyage. Filtration à 99,9% certifiée classe M avec une surface filtrante de 0,5 m².

PUSH&CLEAN™ : Nettoyage du filtre rapide et simple

Le système **PUSH&CLEAN™** permet de nettoyer le filtre de manière semi-automatique par soufflage. Ce qui renforce l'efficacité de nettoyage de l'aspirateur lorsqu'on aspire des poussières fines qui obstruent le filtre. L'aspirateur redevient opérationnel en un rien de temps.

Aspiration de haute performance toujours constante

Pour un nettoyage "simple et rapide" de la cartouche filtrante avec la technologie Push&Clean :

- 1) Bloquez le raccord d'entrée d'air ou le flexible.
- 2) Appuyez sur le bouton de nettoyage du filtre.
- 3) Le filtre est nettoyé. Une manière pratique et puissante, mais tout en douceur pour nettoyer le filtre.



Technologie avancée

La "Nano technologie" a été étendue à tous les aspirateurs liquides et poussières avec une conception plus avancée.

Filtres en «Nano Fibre» sur tous les modèles équipés de l'XTREMECLEAN™

Nilfisk utilise désormais pour la réalisation de ces cartouches filtrantes la «Nano technologie». Tous les éléments filtrants de nos aspirateurs équipés du système **XTREMECLEAN™** (excepté la classe H) utilisent des «Nano Fibre». En association avec ce système de nettoyage automatique du filtre on évite ainsi toute perte de puissance pour des performances maximum. Tous ces filtres sont imputrescibles et lavables pour garantir un coût de maintenance le plus faible.



Conçus pour répondre aux besoins de nos clients

Nilfisk vous propose une gamme complète d'aspirateurs eau et poussières innovants et puissants, tous conçus pour accueillir vos besoins de nettoyage professionnels les plus exigeants mais également pour répondre à vos demandes spécifiques en terme de puissance d'aspiration, de filtration, de faible niveau sonore, de hautes performances et de nettoyage automatique ou semi-automatique des filtres.

XTREMECLEAN™

Cette technologie avancée offre un nettoyage automatique des filtres pendant vos opérations de nettoyage. Avec des soupapes ou des asservissements, la solution **XTREMECLEAN™** assure une durée de vie plus longue, une efficacité élevée et empêche la perte de puissance grâce à un débit d'air restreint.

INFINICLEAN™

L'**INFINICLEAN™** nettoie automatiquement le filtre pendant vos opérations de nettoyage à l'aide d'une impulsion d'air inversé qui est activée toutes les 15 secondes augmentant le débit d'air jusqu'à 20%. Le filtre PTFE (durable et lavable) avec membrane anti-adhésive peut être utilisé pour l'aspiration de déchets secs ou humides.

PUSH&CLEAN™

Cette technologie permet un nettoyage simple et rapide de la cartouche filtrante. Quand vous appuyez sur le bouton de nettoyage du filtre, l'air environnant entre dans la cartouche filtrante dans le sens opposé. La poussière est détachée du filtre et la performance d'aspiration est de nouveau à son maximum. Une manière confortable, puissante et douce de nettoyer le filtre manuellement en fonctionnement.

MULTIFIT™

Le système **MULTIFIT™** a été conçu pour que tous les flexibles, qu'ils soient de diamètre 27, 32, 36, 38 ou 50 mm, puissent être connectés à l'aspirateur sans coût supplémentaire. Sur la plupart des modèles, l'entrée **MULTIFIT™** offre la possibilité de choisir entre les flexibles universels ou antistatiques.

SOFTSTART™

Un décrochage de tension peut entraîner des pannes systèmes si l'appareil est sensible aux fluctuations de tension. Le système **SOFTSTART™** maintient un courant de démarrage faible et réduit l'abandon de tension. Le système **SOFTSTART™** est certifié par un établissement d'essai indépendant.

ANTISTATIC

La friction des particules de poussières peut entraîner une accumulation d'électricité statique dans le flexible qui peut provoquer des chocs électriques ou même enflammer des matériaux explosifs ou des poussières combustibles. Le système Nilfisk Antistatique implique que les raccords soient mis à la terre pour éviter les charges électrostatiques.

AUTOONOFF™

En connectant l'outil directement à la machine, la poussière est aspirée directement par l'aspirateur à la mise en route de l'outil portatif. A l'arrêt de l'outil externe, l'aspirateur continue d'aspirer pendant 15" afin de vider le flexible.

SYSTEMEC™

Le Système "EC DRIVE" est utilisé pour des aspirateurs monophasés de type ATEX Zone 22. Les moteurs pour ces aspirateurs ne produisant aucune étincelle sont contrôlés par un microprocesseur. La technologie "EC DRIVE" offre une sécurité optimale. Ce système est alimenté en monophasé. Avec L'"EC DRIVE", l'énergie est transmise à travers les pôles magnétiques.

FLOWSENSOR™

Selon les normes en vigueur actuellement, la vitesse de transport des résidus doit toujours être de 20m/s minimum pour aller vers la cuve. Une fonction d'alarme sonore prévient lorsque cette vitesse tombe en dessous des minimums. La technologie **FLOWSENSOR™** est utilisée sur tous nos appareils de sécurité classe M - H et ATEX Z22 permettant de respecter la législation actuelle.



Décryptage du modèle

Comment reconnaître facilement nos modèles.

ATTIX 965-21 SD XC

Nom du modèle

AERO 21/26/31
ATTIX 30/33
ATTIX 40/44
ATTIX 50
ATTIX 7
ATTIX 9 ...

Modèle de production

Type d'options

0 = Modèle de base
1 = Prise de branchement
2 = Commande automatique marche/arrêt lors de l'utilisation d'appareils électriques
6 = Aspirateur de liquide
7 = Aspirateur "pompier"

**Variantes et types spéciaux
(ex. catégories de poussière, etc.)**

1 = CE
L
M = M + L
H = H + M + L + Amiante
M/B1 = M + L + Type 22

**Fonctions de nettoyage de filtres et concepts
d'évacuation**

IC = Nettoyage automatique du filtre InfiniClean
XC = Nettoyage automatique du filtre XtremeClean
PC = Nettoyage semi-automatique du filtre Push&Clean
SD = Cuve amovible

Aspirateurs spéciaux

EC = Système de moteur longue durée sans charbon
TYPE 22 = aspiration de poussière potentiellement explosives



INFINICLEAN™

XTREMECLEAN™

PUSH&CLEAN™

NANOFILTER

SILENTPOWER

DUALFILTER

SALTIX 10 - Aspirateur MEDIUM poussières 10 litres



Pour un sol propre et un air sain

Cet aspirateur poussière professionnel est parfaitement adapté au nettoyage des zones de bureaux et espaces tertiaires. Le stockage des accessoires et le câble détachable le rend facile à déplacer et à entretenir. Il est équipé d'une triple filtration avec un filtre HEPA pour garantir un environnement parfaitement sain.

- Compact et léger
- Performant et économique
- Très silencieux : 50 dBA
- Turbine "Eco Line" à haut rendement
- Triple filtration avec filtre HEPA H13 en série
- Canne d'aspiration avec position parking
- Rangement des accessoires à l'arrière de la machine
- Câble orange détachable



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	1940/32.4
Dépression (mbar/kPa)	220/22
Puissance Pmax/Piec (W)	800/800
Puissance d'aspiration (W)	215
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	50/62
Capacité de la cuve (l)	10
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	395 x 340 x 390
Poids (kg)	5.5
Câble électrique (m)	10 (orange détachable)

SALTIX 10 HEPA ECO

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	
Turbine "EcoLine" Haut Rendement	
Liquides et poussières	
Filtration HEPA H13	
Câble orange détachable	
Support accessoires intégré	

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration avec poignée, 1.9 m	147 0765 500 [Ø32]
Tube droit, 500 mm, aluminium	2 x 011 6431 500 [Ø32]
Embouchure sol multisurfaces	140 6700 570 [Ø32]
Brosse ronde	140 8244 500 [Ø32]
Buse biseautée	147 0146 500 [Ø32]
Filtre synthétique	147 1432 500
Filtre secondaire HEPA H13	147 1250 600
Câble orange détachable, 10 m	107402676
Sacs à poussière, papier, 10 pcs.*	140 8618 000

PALETTISATION

ARTICLE N° .	107415328
PRIX € HT	328,00

• En standard
* 1 sac inclus dans l'appareil

AERO - Aspirateurs COMPACT liquides & poussières 20 litres



Aspirateurs 3 en 1 : aspiration poussières, liquides et souffleur

L'AERO est un aspirateur compact liquides & poussières pour des applications professionnelles. Il est facile à transporter, il a une cuve résistante et légère. Grandes performances pour un design compact. Il se transforme en souffleur en connectant le flexible sur l'arrière de la tête : rapide et efficace..

- Moteur By-Pass à refroidissement indépendant
- Cuves résistantes en polypropylène ou inox (AISI 430)
- Fonction Marche/Arrêt automatique outils électriques (version "-21")
- Fonction "Souffleur" de série
- Utilisation possible "sans sac"
- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Filtre HEPA H14 en option
- Nettoyage semi-automatique du filtre

PUSH&CLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES

	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX
Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60	3600/60	3600/60	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21	210/21
Puissance Pmax/Piec (W)	1250/1000	1250/1000	1250/1000	1250/1000
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	64/72	64/72	64/72	64/72
Capacité de la cuve (l)	20	20	20	20
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	375 x 385 x 505	390 x 400 x 525	375 x 385 x 505	390 x 400 x 525
Poids (kg)	7.5	8.5	7.5	8.5
Câble électrique (m)	5	5	5	5

CARACTÉRISTIQUES

	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™
Support accessoires intégré	•	•	•	•
Liquides et poussières	•	•	•	•
Réglage de l'aspiration sur le tube	•	•	•	•
Fonction "Souffleur"	•	•	•	•
Poignée de transport de cuve		•	•	•
Asservissement outils électriques			•(Max. 2600 W)	•(Max. 2600 W)
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	Flotteur	Flotteur

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX
Flexible d'aspiration (avec poignée Ø36)	107405600 [Ø32 x 1.9 m]	107405600 [Ø32 x 1.9 m]	107405599 [Ø32 x 2.5 m]	107405599 [Ø32 x 2.5 m]
Tube droit, aluminium, 2 pcs.	107400032 [Ø36]	107400032 [Ø36]	107400032 [Ø36]	107400032 [Ø36]
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]
Buse universelle, 115 mm	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]
Adaptateur caoutchouc outils électriques			107409977	107409977
Filtre PET, lavable, classe M	302000490	302000490	302000490	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419590	107419590	107419590	107419590
PALETTISATION	18	18	18	18
ARTICLE N°.	107406600	107406602	107406601	107406603
PRIX € HT	195,00	267,00	315,00	345,00

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

AERO - Aspirateurs COMPACT liquides & poussières 25 et 30 litres



Aspirateurs 3 en 1 : aspiration poussières, liquides et souffleur !

PUSH&CLEAN™ est un système de nettoyage rapide du filtre, qui vous garantit des performances de haut niveau. Appuyer simplement sur le bouton pour déclencher le nettoyage en quelques secondes. Les AERO "21" et "2L" sont équipés d'une prise avec fonction marche/arrêt automatique, dispositif très utile pour déclencher l'aspirateur avec les outils électriques (perceuse, ponceuse..).

- Version 26-2L PC à faible niveau sonore et pré-équipement antistatique
- Moteur By-Pass à refroidissement indépendant
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique sur version "2L"
- Cuves polypropylène ou inox (AISI 430)
- Version "X" équipée d'un enrouleur automatique de câble électrique
- Fonction "Souffleur" de série (sauf 2L)
- Utilisation possible "sans sac"
- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Filtre HEPA H14 en option
- Version "2L" certifiée classe sécurité "L"
- Nettoyage semi-automatique du filtre

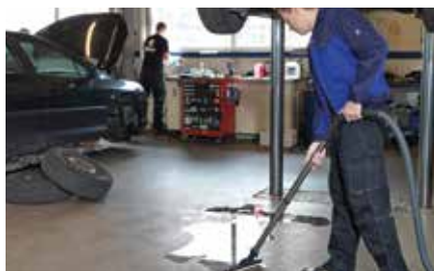
PUSH&CLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 31-21 PC INOX	AERO 26-2L PC
Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60	3600/60	3600/60	3700/61.7
Dépression (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21	235/23.5
Puissance Pmax/Piec (W)	1250/1000	1250/1000	1250/1000	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	64/72	64/72	64/72	61/69
Capacité de la cuve (l)	25	25	30	25
Alimentation (V/~ /Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	375 x 390 x 530	375 x 390 x 530	390 x 400 x 630	375 x 390 x 530
Poids (kg)	9	9	10.5	10
Câble électrique (m)	5	5	5	7.5 (orange)
CARACTÉRISTIQUES				
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™
Sécurité thermique moteur				•
Liquides et poussières	•	•	•	•
Faible niveau sonore				•
Fonction "Souffleur"	•	•	•	
Poignée de transport de cuve	•	•		•
Enrouleur de câble électrique	•			
Variateur de vitesse et SoftStart				•
Antistatique (machine/accessoires)				•/+
Asservissement outils électriques		•(Max. 2600 W)	•(Max. 2600 W)	•(Max. 2400 W)
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	Flotteur	Flotteur
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible d'aspiration (avec poignée Ø36)	107405600 [Ø32 x 1.9 m]	107406115 [Ø32 x 3.5 m]	107406115 [Ø32 x 3.5 m]	107406115 [Ø32 x 3.5 m]
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.	107402654 [Ø36] (télesc.)	302000529 [Ø36]	302000529 [Ø36]	302000529 [Ø36]
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	302002365 [Ø36] (combinée)	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]
Buse universelle, 115 mm	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]
Buse à brosse	302002509 [Ø36]	302002509 [Ø36]	302002509 [Ø36]	302002509 [Ø36]
Box de rangement accessoires/outils				107420459
Adaptateur caoutchouc outils électriques		107409977	107409977	107409977
Filtre PET, lavable, classe M	302000490	302000490	302000490	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419590	107419590	107419590	107419590
PALETTISATION	18	18	12	18
ARTICLE N°.	107406605	107406606	107406607	107420040
PRIX € HT	330,00	353,00	425,00	419,00

• En standard
* 1 sac inclus dans l'appareil

MAXXI - Aspirateurs MEDIUM liquides & poussières 35 à 75 litres



Efficace et économique - La solution parfaite

Pensés pour être simples et faciles à manipuler en utilisation quotidienne. Les aspirateurs MAXXI sont conçus pour l'aspiration des poussières ainsi que les liquides. Disponible en 1, 2 ou 3 moteurs pour s'adapter à toutes les situations. Idéal pour l'aspiration des véhicules grâce aux buses qui se montent directement sur le flexible. Le filtre synthétique lavable permet une utilisation sans sac pour les poussières grossières.

- Cuves en Inox AISI201 de grandes capacités
- Moteurs By-Pass à refroidissement indépendant
- Tuyau de vidange en bas de cuve (sauf 135)
- Filtre permanent lavable
- Filtre à eau anti-mousse de série
- Utilisation possible "sans sac"
- Rangement facilité des accessoires



DONNÉES TECHNIQUES	MAXXI 135 METAL	MAXXI 255 METAL	MAXXI 375 METAL
Débit d'air (l/min / l/sec)	2500/41.7	5000/83.4	7500/125
Dépression (mbar/kPa)	202/20.2	225/22.5	228/22.8
Puissance Pmax/Piec (W)	1200/1000	2400/2000	3600/3000
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/74	-/78	-/79
Capacité de la cuve (l)	35	55	75
Alimentation (V/~ /Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	470 x 450 x 800	630 x 590 x 950	630 x 590 x 950
Poids (kg)	13	24.5	28
Câble électrique (m)	7 orange	8 orange	8 orange
CARACTÉRISTIQUES			
Type de nettoyage du filtre			
Liquides et poussières	•	•	•
Filtre spécial liquides/anti-mousse	•	•	•
Système Bimoteur		•	
Système Tri-moteur			•
Flexible de vidange de cuve		•	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	Flotteur
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Flexible d'aspiration	VA80401 [Ø38 x 2 m]	VA80400 [Ø38 x 2.5 m]	VA80400 [Ø38 x 2.5 m]
Tube rallonge, acier chromé, 2 pcs.	VA80711 [Ø38]	VA80711 [Ø38]	VA80711 [Ø38]
Embouchure sol, eau	VA80853 [Ø38]	VA80853 [Ø38]	VA80853 [Ø38]
Embouchure sol, poussières	VA80036 [Ø38]	VA80036 [Ø38]	VA80036 [Ø38]
Buse plate biseautée	VA20806 [Ø38]	VA20806 [Ø38]	VA20806 [Ø38]
Buse à brosse	VA20803 [Ø38]	VA20803 [Ø38]	VA20803 [Ø38]
Filtre synthétique, lavable	VA80706	VA80119	VA80110
Filtre plastique spécial liquides	VA81341	VA81342	VA81343
Sacs à poussière, synthétique, 10 pcs.**	VA82058-P10	VA82059-P10	VA82060-P10
PALETTISATION	8	4	4
ARTICLE N°.	50000420	50000421	50000422
PRIX € HT	290,00	610,00	735,00

• En standard

** Non inclus dans l'appareil

MAXXI II - Aspirateurs MEDIUM liquides & poussières 35 à 75 litres



Idéal pour l'aspiration des liquides agressifs et moussants !

Pensés pour être simples et faciles à manipuler en utilisation quotidienne. Les aspirateurs MAXXI II s'entretiennent aisément grâce à leur tête basculante pour un accès rapide au panier flotteur et aux filtres. Tous les modèles MAXXI II comportent un pré-filtre anti-mousse ainsi qu'un filtre poussière lavable : vous pouvez aspirer de l'eau et de la poussière sans intervenir sur l'aspirateur. Sécurité et longévité.

- Cuves de grande capacité très résistantes
- Moteurs By-Pass à refroidissement indépendant
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Tuyau de vidange en bas de cuve (sauf 35 WD)
- Filtre permanent lavable
- Filtre HEPA en option
- Pré-filtre anti-mousse
- Sécurité contre l'utilisation accidentelle sans filtre
- Utilisation possible "sans sac"
- Rangement facilité des accessoires



DONNÉES TECHNIQUES	MAXXI II 35 WD	MAXXI II 55-2 WD	MAXXI II 75-2 WD
Débit d'air (l/min / l/sec)	2880/48	4320/72	4320/72
Dépression (mbar/kPa)	200/20	210/21	210/21
Puissance Pmax/ PIEC (W)	1350/1250	2500/2400	2500/2400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	62/81	66/84	66/84
Capacité de la cuve (l)	35	55	75
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	460 x 420 x 740	840 x 620 x 1000	840 x 620 x 1000
Poids (kg)	12.5	25.5	28
Câble électrique (m)	10	10	10
CARACTÉRISTIQUES			
Type de nettoyage du filtre			
Liquides et poussières	•	•	•
Filtre spécial liquides/anti-mousse	•	•	•
Système Bimoteur		•	•
Système Tri-moteur			
Flexible de vidange de cuve		•	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	Flotteur
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Flexible d'aspiration (avec poignée)	107407308 [Ø32 x 1.9 m]	107407336 [Ø40 x 2.5 m]	107407336 [Ø40 x 2.5 m]
Tube droit, inox, 2 pcs.	107407309 [Ø32]	107407337 [Ø40]	107407337 [Ø40]
Embouchure sol, eau	107416575 [Ø32]	107416577 [Ø40]	107416577 [Ø40]
Embouchure sol, poussières	107407311 [Ø32]	107407339 [Ø40]	107407339 [Ø40]
Buse plate biseautée	107407334 [Ø32]	107408850 [Ø40]	107408850 [Ø40]
Buse à brosse	107407312 [Ø32]		
Pré-filtre anti-mousse	107407299	107407302	107407302
Filtre synthétique, lavable	107407297	107407300	107407300
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419592	302002892**	302002892**
PALETTISATION	8	4	4
ARTICLE N°.	107405165	107405167	107405169
PRIX € HT	468,00	908,00	954,00

** Non inclus dans l'appareil

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

ATTIX 30 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 30 litres



Faible et compact, le bon choix pour un usage quotidien

L'ATTIX 30 vous apportera puissance, rapidité et facilité d'entretien tout au long de votre travail journalier. Par sa taille, il facilitera tous vos déplacements avec un minimum d'encombrement. Le filtre lavable PET et le système **PUSH&CLEAN™**, nettoyage semi-automatique du filtre augmentent l'efficacité de nettoyage avec un faible coût de maintenance.

- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Filtre HEPA H14 en option
- Nettoyage du filtre semi-automatique (PC)
- Hautes performances, faible niveau sonore
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Démarrage en douceur SoftStart de série à partir de la version -11
- Utilisation possible "sans sac"
- Raccordement MultiFit™ : plusieurs possibilités de diamètre de flexibles adaptables suivant les besoins : diam. 27, 32, 36, 38 et 50 mm

PUSH&CLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC
Débit d'air (l/min / l/sec)	3700/61.7	3700/61.7	3700/61.7	3700/61.7
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25	250/25	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200	1500/1200	1500/1200	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	59/62	59/62	59/62	59/62
Capacité de la cuve (l)	30	30	30	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230-240/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 380 x 595			
Poids (kg)	10	10	10	10
Câble électrique (m)	7.5	7.5	7.5 Orange	7.5
CARACTÉRISTIQUES				
Type de nettoyage du filtre		Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™
Réglage de l'aspiration sur le tube	•	•	•	•
Liquides et poussières	•	•	•	•
SoftStart			•	•
Antistatique (machine/accessoires)			•/+	•/+
Prise 230 V sur l'aspirateur			•(Max. 2400 W)	
Asservissement outils électriques avec variateur				•(Max. 2400 W)
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	Flotteur	Flotteur
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible d'aspiration (avec poignée Ø36)	107409976 [Ø32 x 3,5m]	107409976 [Ø32 x 3,5m]	107409976 [Ø32 x 3,5m]	107409976 [Ø32 x 3,5 m]
Tube droit, aluminium, 2 pcs.	107400032 [Ø36]	107400032 [Ø36]	107400032 [Ø36]	
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.				302000529 [Ø36]
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm				302003666 [Ø36]
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]	
Buse universelle, 115 mm			14295 [Ø36]	
Buse à brosse, 230 mm			6086 [Ø36]	
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]
Adaptateur caoutchouc outils électriques			107409977	107409977
Filtre PET, lavable, classe M	302000490	302000490	302000490	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419591	107419591	107419591	107419591
PALETTISATION	12	12	12	12
ARTICLE N°.	107413590	107413591	107413592	107407544
PRIX € HT	523,00	570,00	649,00	687,00

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

ATTIX 33 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 30 litres



Idéal pour les poussières colmatantes

La technologie **INFINICLEAN™** est un système de nettoyage automatique, associée au filtre PTFE anti-adhérent, qui assure une performance d'aspiration élevée en continu avec un débit d'air constant sans utiliser de sac. Toutes les 15 secondes, l'impulsion de nettoyage souffle le filtre pendant 0,2 secondes. L'adaptateur universel de Box de rangement permet de clipser les boîtes Systainer (4 points) et Sortimo (2 points) directement sur l'aspirateur.

- Filtre lavable, PTFE anti-adhérent classe M
- Système de nettoyage automatique du filtre InfiniClean™ (versions IC)
- Aspiration des poussières colmatantes sans sac
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Démarrage en douceur SoftStart™
- Marche/Arrêt automatique outils électriques (-2L)
- Variateur de puissance (-2L)
- Adaptateur universel pour box de rangement (MOBILE)
- Antistatique
- Filtre HEPA H14 en option



INFINICLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	4500/75
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68
Capacité de la cuve (l)	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	565 x 385 x 520
Poids (kg)	14.5
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 33-01 IC

Débit d'air (l/min / l/sec)	4500/75
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68
Capacité de la cuve (l)	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	565 x 385 x 520
Poids (kg)	14.5
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 33-2L IC

Débit d'air (l/min / l/sec)	4500/75
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68
Capacité de la cuve (l)	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	565 x 385 x 520
Poids (kg)	14.5
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 33-2L IC MOBILE

Débit d'air (l/min / l/sec)	4500/75
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68
Capacité de la cuve (l)	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	565 x 385 x 565
Poids (kg)	16
Câble électrique (m)	7.5

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	InfiniClean™
Classe de sécurité	
Raccordement rapide des accessoires	+
Adaptateur BOX et poignée de transport	+
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Asservissement outils électriques avec variateur	
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Type de nettoyage du filtre	InfiniClean™
Classe de sécurité	L
Raccordement rapide des accessoires	+
Adaptateur BOX et poignée de transport	+
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Asservissement outils électriques avec variateur	•(Max. 2400 W)
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Type de nettoyage du filtre	InfiniClean™
Classe de sécurité	L
Raccordement rapide des accessoires	•
Adaptateur BOX et poignée de transport	•
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Asservissement outils électriques avec variateur	•(Max. 2400 W)
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Type de nettoyage du filtre	InfiniClean™
Classe de sécurité	L
Raccordement rapide des accessoires	•
Adaptateur BOX et poignée de transport	•
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Asservissement outils électriques avec variateur	•(Max. 2400 W)
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration	107409976 [Ø32 x 3,5 m]
Tube droit, Ø36 mm	302000529 [2 pcs] (Acier chromé)
Poignée coudée	Poignée plastique Ø36 incluse
Embouchure sol, poussières, 300 mm	302002331 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]
Buse à brosse	
Buse universelle	
Adaptateur caoutchouc outils électriques	
Filtre PTFE, lavable, classe M	107413540
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	107417821
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419593**

Flexible d'aspiration	107409976 [Ø32 x 3,5 m]
Tube droit, Ø36 mm	302000529 [2 pcs] (Acier chromé)
Poignée coudée	Poignée plastique Ø36 incluse
Embouchure sol, poussières, 300 mm	302002331 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]
Buse à brosse	
Buse universelle	
Adaptateur caoutchouc outils électriques	107409977
Filtre PTFE, lavable, classe M	107413540
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	107417821
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419593**

Flexible d'aspiration	107409976 [Ø32 x 3,5 m]
Tube droit, Ø36 mm	302000529 [2 pcs] (Inox)
Poignée coudée	Poignée plastique Ø36 incluse
Embouchure sol, poussières, 300 mm	302002331 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]
Buse à brosse	
Buse universelle	14295
Adaptateur caoutchouc outils électriques	302000535
Filtre PTFE, lavable, classe M	107413540
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	107417821
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419593

Flexible d'aspiration	107413543 [Ø32 x 4 m AS]
Tube droit, Ø36 mm	107416995 [3 pcs] (Inox)
Poignée coudée	46691 [Ø36] (Inox)
Embouchure sol, poussières, 300 mm	302002331 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]
Buse à brosse	302002509
Buse universelle	14295
Adaptateur caoutchouc outils électriques	302000535
Filtre PTFE, lavable, classe M	107413540
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	107417821
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419593

PALETTISATION

ARTICLE N°.	107412101
PRIX € HT	747,00

ARTICLE N°.	107412103
PRIX € HT	847,00

ARTICLE N°.	107412104
PRIX € HT	1 058,00

ARTICLE N°.	107412104
PRIX € HT	1 058,00

** Non inclus dans l'appareil

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

ATTIX 40 INOX - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 37 litres



Cuve en inox Haute Qualité

L'ATTIX 40 est un modèle industriel en acier inoxydable, compact et résistant. Cet aspirateur se décline en version basique «-01 PC» ou en version marche/arrêt automatique outils électrique «-21 PC» pour s'adapter au mieux à votre besoin. Le filtre lavable PET, le système **PUSH&CLEAN™**, nettoyage semi-automatique augmente l'efficacité de nettoyage avec à un faible coût de maintenance.

- Cuve INOX «AISI 304» haute qualité
- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Filtre HEPA H14 en option
- Nettoyage du filtre semi-automatique
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Démarrage en douceur SoftStart™
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques et variateur de puissance sur la version -21
- Hautes performances, faible niveau sonore
- Utilisation possible "sans sac"
- Raccordement MultiFit™ : plusieurs possibilités de diamètre de flexibles adaptables suivant les besoins : diam. 27, 32, 36, 38 et 50 mm
- Pré-équipé antistatique

PUSH&CLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	3700/61.7
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	59/62
Capacité de la cuve (l)	37
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 440 x 735
Poids (kg)	13
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 40-01 PC INOX

Débit d'air (l/min / l/sec)	3700/61.7
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	59/62
Capacité de la cuve (l)	37
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 440 x 735
Poids (kg)	13
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 40-21 PC INOX

Débit d'air (l/min / l/sec)	3700/61.7
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	59/62
Capacité de la cuve (l)	37
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 440 x 735
Poids (kg)	14
Câble électrique (m)	7.5

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Asservissement outils électriques	
Variateur de vitesse	
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur

Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Asservissement outils électriques	
Variateur de vitesse	
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur

Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Asservissement outils électriques	•(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration	46948 [Ø36 x 3 m]
Tube droit, inox, 2 pcs.	107408074 [Ø36]
Poignée coudée	46691 [Ø36] (Inox)
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302003666 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	
Filtre PET, lavable, classe M	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419592

Flexible d'aspiration	46948 [Ø36 x 3 m]
Tube droit, inox, 2 pcs.	107408074 [Ø36]
Poignée coudée	46691 [Ø36] (Inox)
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302003666 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	
Filtre PET, lavable, classe M	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419592

Flexible d'aspiration	46948 [Ø36 x 3 m]
Tube droit, inox, 2 pcs.	107408074 [Ø36]
Poignée coudée	46691 [Ø36] (Inox)
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302003666 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	
Filtre PET, lavable, classe M	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419592

PALETTISATION

ARTICLE N°.	107413593
PRIX € HT	874,00

PALETTISATION	8
ARTICLE N°.	107413593
PRIX € HT	874,00

PALETTISATION	8
ARTICLE N°.	302003415
PRIX € HT	995,00

• En standard
* 1 sac inclus dans l'appareil

AS = antistatique
** Non inclus dans l'appareil

ATTIX 44 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 42 litres



Idéal pour les poussières colmatantes

La technologie **INFINICLEAN™** est un système de nettoyage automatique, associée au filtre PTFE anti-adhérent, qui assure une performance d'aspiration élevée en continu avec un débit d'air constant sans utiliser de sac. Toutes les 15 secondes, l'impulsion de nettoyage souffle le filtre pendant 0,2 secondes. L'adaptateur universel de Box de rangement permet de clipser les boîtes Systainer (4 points) et Sortimo (2 points) directement sur l'aspirateur.

- Filtre lavable, PTFE anti-adhérent classe M
- Système de nettoyage automatique du filtre InfiniClean™ (versions IC)
- Aspiration des poussières colmatantes sans sac
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Démarrage en douceur SoftStart™
- Marche/Arrêt automatique outils électriques
- Variateur de puissance
- Adaptateur universel pour box de rangement (MOBILE)
- Antistatique
- Filtre HEPA H14 en option

INFINICLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)
Dépression (mbar/kPa)
Puissance Pmax/Piec (W)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC
Capacité de la cuve (l)
Alimentation (V/~/Hz)
Dimensions L x l x H (mm)
Poids (kg)
Câble électrique (m)

ATTIX 44-2L IC

4500/75
250/25
1400/1200
60/68
42
230/1/50-60
565 x 385 x 605
16
7.5

ATTIX 44-2L IC MOBILE

4500/75
250/25
1400/1200
60/68
42
230/1/50-60
565 x 385 x 650
17.5
7.5

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre
Classe de sécurité
Raccordement rapide des accessoires
Adaptateur BOX et poignée de transport
Liquides et poussières
SoftStart
Antistatique (machine/accessoires)
Asservissement outils électriques avec variateur
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)

InfiniClean™
L
+
+
•
•
•/4
•(Max. 2400 W)
•

InfiniClean™
L
•
•
•
••
•(Max. 2400 W)
•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration
Tube droit, inox, Ø36 mm
Poignée coudée
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm
Buse plate biseautée, 200 mm
Buse à brosse
Buse universelle
Adaptateur caoutchouc outils électriques
Filtre PTFE, lavable, classe M
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*

107409976 [Ø32 x 3,5 m]
107408074 [2 pcs]
Poignée plastique Ø36 incluse
302003666 [Ø36]
29541 [Ø36]
107409977
107413540
107417821
107419593**

107413543 [Ø32 x 4 m AS]
107416995 [3 pcs]
46691 [Ø36] (Inox)
302003666 [Ø36]
29541 [Ø36]
302002509
14295
302000535
107413540
107417821
107419593

PALETTISATION

ARTICLE N°.
PRIX € HT

6
107412106
974,00

6
107412107
1 171,00

AS = Antistatique

** Non inclus dans l'appareil

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

ATTIX 50 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 50 litres



Besoin d'un grand volume de cuve ?

Les ATTIX 50-21 disposent d'une prise de courant avec un commutateur **AUTOONOFF™**. Dispositif pratique pour utiliser les outils électrique (ponceuse, rainureuse...) avec une vitesse variable, afin d'ajuster la puissance d'aspiration selon l'application. Le système «EC DRIVE» est destiné à un usage très intensif jusqu'à 24h/24. Ce moteur asynchrone à champ magnétique sans charbon ne produit aucune étincelle. Il offre une durée de vie jusqu'à 10 fois plus importante par rapport à un moteur universel..

- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Moteur EC "longlife" sans charbon (EC)
- Utilisation possible supérieure à 8 h/jour (EC)
- Version "Salle Blanche" utilisable en ISO 5 à 9
- Nettoyage du filtre semi-automatique
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Démarrage en douceur SoftStart™
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques et variateur de puissance (-21)
- Hautes performances, faible niveau sonore
- Utilisation possible "sans sac"
- Raccordement MultiFit™: plusieurs possibilités de diamètre de flexibles adaptables suivant les besoins : diam. 27, 32, 36, 38 et 50 mm
- Pré-équipé antistatique

PUSH&CLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES

	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 50-21 PC EC	ATTIX 50-21 PC EC SALLE BLANCHE
Débit d'air (l/min / l/sec)	3700/61.7	3700/61.7	3200/53.4	3200/53.4
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25	230/23	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200	1500/1200	1400/1100	1400/1100
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	59/62	59/62	59/62	59/62
Capacité de la cuve (l)	47	47	47	47
Alimentation (V/~ / Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 380 x 750	450 x 380 x 750	450 x 380 x 750	450 x 380 x 750
Poids (kg)	11	11	11	11
Câble électrique (m)	7.5	7.5	7.5	7.5

CARACTÉRISTIQUES

	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 50-21 PC EC	ATTIX 50-21 PC EC SALLE BLANCHE
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™
Liquides et poussières	•	•	•	•
SoftStart	•	•	•	•
Moteur EC "Long Life" 10.000 heures			•	•
Filtre HEPA H14	+	+	+	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+	••	••	••
Asservissement outils électriques avec variateur		•(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	Flotteur	Flotteur

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 50-21 PC EC	ATTIX 50-21 PC EC SALLE BLANCHE
Flexible d'aspiration	46948 [Ø36 x 3 m]	302001682 [Ø36 x 5 m AS]	302001682 [Ø36 x 5 m AS]	302001682 [Ø36 x 5 m AS]
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.	302000529 [Ø36]	302000529 [Ø36]		
Poignée coudée, acier chromé	302000528 [Ø36]	302000528 [Ø36]		
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302003666 [Ø36]	302003666 [Ø36]		
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]		
Adaptateur caoutchouc outils électriques		302000535	302000535	302000535
Collecteur d'échappement				302003717
Filtre à air de refroidissement moteur				302003721
Filtre HEPA classe H14				302000658
Filtre PET, lavable, classe M	302000490	302000490	302000490	
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419592	107419592	107419592	107419592
PALETTISATION	8	8	8	8
ARTICLE N°.	302003411	107407545	107400411	107400412
PRIX € HT	757,00	796,00	1 903,00	2 019,00

• En standard

AS = antistatique

* 1 sac inclus dans l'appareil

ATTIX 7 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 70 litres



Très grandes performances et silence

L'ATTIX 7 est un aspirateur liquides et poussières qui allie puissance d'aspiration et efficacité le tout en silence. Cet appareil comporte une connexion antistatique et un fonctionnement silencieux répondant parfaitement aux demandes des industries. La cuve en acier inoxydable de haute qualité, avec une contenance de 70 litres, est basculante pour faciliter le vidage des débris. Ergonomique pratique pour toutes les poussières sèches et les applications humides.

- Grande capacité et robustesse avec sa cuve INOX «AISI 304» haute qualité
- Cuve amovible et basculante
- Démarrage en douceur
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques et variateur de puissance sur la version -21
- Prise 230V intégrée à la tête (version -11)
- Raccordement MultiFit™ : plusieurs possibilités de diamètre de flexibles adaptables suivant les besoins : diam. 27, 32, 36, 38 et 50 mm
- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Filtre HEPA H14 en option
- SilentPower - Hautes performances, très faible niveau sonore
- Pré-équipé antistatique



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	25
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 751-11

Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	25
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 751-21

Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	25
Câble électrique (m)	7.5

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Prise 230 V sur l'aspirateur	•(Max. 2400 W)
Asservissement outils électriques	
Variateur de vitesse	
Cuve Inox basculante et amovible	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur

Type de nettoyage du filtre	
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Prise 230 V sur l'aspirateur	•(Max. 2400 W)
Asservissement outils électriques	•(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur

Type de nettoyage du filtre	
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Prise 230 V sur l'aspirateur	•(Max. 2400 W)
Asservissement outils électriques	•(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration	25537 [Ø36 x 4 m]
Poignée coudée, inox	46691 [Ø36]
Buse biseautée, caoutchouc	5067 [Ø36]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	
Filtre PET, lavable, classe M	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892
ARTICLE N°.	302001523
PRIX € HT	1 302,00

Flexible d'aspiration	25537 [Ø36 x 4 m]
Poignée coudée, inox	46691 [Ø36]
Buse biseautée, caoutchouc	5067 [Ø36]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	
Filtre PET, lavable, classe M	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892
ARTICLE N°.	302001523
PRIX € HT	1 302,00

Flexible d'aspiration	107406091 [Ø27 x 3.5 m AS]
Poignée coudée, inox	
Buse biseautée, caoutchouc	
Adaptateur caoutchouc outils électriques	107404520
Filtre PET, lavable, classe M	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892
ARTICLE N°.	302001523
PRIX € HT	1 327,00

** Non inclus dans l'appareil

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

ATTIX 7 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 70 litres



Très grandes performances et silence

Le système «EC DRIVE» est utilisé par Nilfisk pour ses aspirateurs monophasés à usage intensif. Ces moteurs asynchrones sans charbon ne produisent aucune étincelle et sont contrôlés par un microprocesseur. La technologie EC-DRIVE offre une durée de vie jusqu'à 10 fois plus importante par rapport à des moteurs universels. La nouvelle technologie **XTREMECLEAN™** est un système complètement automatisé de nettoyage du filtre cartouche, basée sur un "FLAP" en Y contrôlé par un servo moteur. Cela assure longévité, simplicité, efficacité et empêche toute perte de puissance ou de débit lors du fonctionnement.

- Grande capacité et robustesse avec sa cuve INOX «AISI 304» haute qualité
- Cuve amovible et basculante
- Moteur EC "longlife" sans charbon sur version EC
- Démarrage en douceur
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques et variateur de puissance
- Raccordement MultiFit™ : plusieurs possibilités de diamètre de flexibles
- adaptables suivant les besoins : diam. 27, 32, 36, 38 et 50 mm
- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Filtre HEPA en option
- SilentPower - Hautes performances, très faible niveau sonore
- Modèle XC équipé du système de nettoyage automatique du filtre
- 100% antistatique



XTREMECLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	27
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 761-21 XC

Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	27
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 791-21 EC

Débit d'air (l/min / l/sec)	3800/63.4
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	25
Câble électrique (m)	7.5

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	XtremeClean™
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Prise 230 V sur l'aspirateur	•
Asservissement outils électriques	•(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Moteur EC "Long Life" 10.000 heures	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Type de nettoyage du filtre	XtremeClean™
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Prise 230 V sur l'aspirateur	•
Asservissement outils électriques	•(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Moteur EC "Long Life" 10.000 heures	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Type de nettoyage du filtre	XtremeClean™
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Prise 230 V sur l'aspirateur	•
Asservissement outils électriques	•(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Moteur EC "Long Life" 10.000 heures	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•
Flotteur	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration	107406091 [Ø27 x 3.5 m AS]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	107404520
Filtre PET, lavable, classe M	
Filtre PET, lavable, Nano-Fibres, classe M	107400562
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	302001480
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892**
ARTICLE N°.	302001533
PRIX € HT	1 731,00

Flexible d'aspiration	107406091 [Ø27 x 3.5 m AS]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	107404520
Filtre PET, lavable, classe M	
Filtre PET, lavable, Nano-Fibres, classe M	107400562
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	302001480
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892**
ARTICLE N°.	302001533
PRIX € HT	1 731,00

Flexible d'aspiration	107406091 [Ø27 x 3.5 m AS]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	107404520
Filtre PET, lavable, classe M	302000490
Filtre PET, lavable, Nano-Fibres, classe M	107400562
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	302001480
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892**
ARTICLE N°.	302001536
PRIX € HT	2 505,00

• En standard
* 1 sac inclus dans l'appareil

AS = antistatique
** Non inclus dans l'appareil



ATTIX 7 POMPIER - Aspirateurs PREMIUM liquides 70 litres



Matériel pour incendies et inondations

Les ATTIX 7 en version liquide type "POMPIER" permettent d'aspirer jusqu'à 300 l/min tout en refoulant le liquide en hauteur. Ils sont particulièrement utilisés dans les cas d'inondation, sur les routes ou le nettoyage après des incendies. Ergonomique, pratique pour toutes les applications liquides. Un double système de protection en acier inoxydable : protège la pompe et la turbine pendant l'aspiration de liquides.

- Aspirateur type "POMPIER" avec pompe de refoulement
- Grande capacité et robustesse avec sa cuve INOX «AISI 304» haute qualité
- Aspiration et refoulement en simultané
- Démarrage en douceur grâce au système SoftStart™
- Contrôle de la puissance (variateur)
- Filtre Inox pour déchets grossiers
- Version 751-71 livrée complète avec accessoires et disjoncteur 30mA + prises étanches IP 68
- Adaptateur GEKA 3/4" F de série pour brancher un tuyau d'évacuation
- Uniquement conçu pour aspirer des liquides



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance moteur Pmax/Piec (W)	1500/1200
Puissance pompe refoulement Pmax (W)	650
Densité max. du liquide refoulé (kg/dm3)	<1.2
Débit refoulement en fonction de la hauteur	300l/min (1m) / 250l/min (2m) / 150l/min (6m)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	33
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 751-61

Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance moteur Pmax/Piec (W)	1500/1200
Puissance pompe refoulement Pmax (W)	650
Densité max. du liquide refoulé (kg/dm3)	<1.2
Débit refoulement en fonction de la hauteur	300l/min (1m) / 250l/min (2m) / 150l/min (6m)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	605 x 580 x 970
Poids (kg)	33
Câble électrique (m)	7.5

ATTIX 751-71 MWF

Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23
Puissance moteur Pmax/Piec (W)	1500/1200
Puissance pompe refoulement Pmax (W)	650
Densité max. du liquide refoulé (kg/dm3)	<1.2
Débit refoulement en fonction de la hauteur	300l/min (1m) / 250l/min (2m) / 150l/min (6m)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	510 x 480 x 875
Poids (kg)	31
Câble électrique (m)	10

CARACTÉRISTIQUES

Liquides et poussières	Liquides uniquement
SoftStart	•
Variateur de vitesse	•
Disjoncteur 30 mA intégré au câble	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Châssis compact et roues internes	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Liquides et poussières	Liquides uniquement
SoftStart	•
Variateur de vitesse	•
Disjoncteur 30 mA intégré au câble	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Châssis compact et roues internes	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Liquides et poussières	Liquides uniquement
SoftStart	•
Variateur de vitesse	•
Disjoncteur 30 mA intégré au câble	•
Cuve Inox basculante et amovible	•
Châssis compact et roues internes	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration	
Tube droit, inox, 2 pcs.	
Poignée coudée, inox	
Embouchure sol eau, alu, 450 mm	
Buse plate biseautée, 200 mm	
Casier accessoires	
Pré-filtre pompe inox	302001434
Filtre moteur inox	15475
ARTICLE N°.	302001529
PRIX € HT	2 865,00

Flexible d'aspiration	
Tube droit, inox, 2 pcs.	
Poignée coudée, inox	
Embouchure sol eau, alu, 450 mm	
Buse plate biseautée, 200 mm	
Casier accessoires	
Pré-filtre pompe inox	302001434
Filtre moteur inox	15475
ARTICLE N°.	302001529
PRIX € HT	2 865,00

Flexible d'aspiration	
Tube droit, inox, 2 pcs.	
Poignée coudée, inox	
Embouchure sol eau, alu, 450 mm	
Buse plate biseautée, 200 mm	
Casier accessoires	
Pré-filtre pompe inox	302001434
Filtre moteur inox	15475
ARTICLE N°.	107412020
PRIX € HT	4 040,00

• En standard

ATTIX 9 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 2 moteurs

50 à 70 litres



Pour une meilleure protection et une durée de vie améliorée

Puissant et robuste, l'ATTIX 9 est capable de satisfaire les exigences les plus extrêmes notamment dans le secteur de l'industrie. La grande capacité de la cuve en acier inoxydable permet de gagner du temps. Le système de cuve amovible permet une vidange pratique tout en assurant un travail rapide et productif.

- Bimoteurs industriels by-pass
- Cuve INOX «AISI 304» haute qualité basculante et amovible
- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Filtre HEPA en option
- Sécurité surchauffe à coupure automatique
- Utilisation possible "sans sac"
- Raccordement MultiFit™
- Nettoyage du filtre semi-automatique "Push&Clean™" (version "PC")
- Nettoyage du filtre automatique "XtremeClean™" (versions "XC")
- Pré-équipé antistatique.

PUSH&CLEAN™
XTREMECLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	7200/120
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	67/70
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	580 x 600 x 970
Poids (kg)	30
Câble électrique (m)	10

ATTIX 961-01 PC

Débit d'air (l/min / l/sec)	7200/120
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	67/70
Capacité de la cuve (l)	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	580 x 600 x 970
Poids (kg)	30
Câble électrique (m)	10

ATTIX 965-21 SD XC

Débit d'air (l/min / l/sec)	7200/120
Dépression (mbar/kPa)	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	67/70
Capacité de la cuve (l)	50
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	615 x 690 x 990
Poids (kg)	35
Câble électrique (m)	10

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Système bimoteur By-pass	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Cuve inox basculante et amovible	•
Cuve inox amovible avec roulettes de transport	
Asservissement outils électriques	
Variateur de vitesse	
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	

Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™
Liquides et poussières	•
SoftStart	•
Système bimoteur By-pass	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Cuve inox basculante et amovible	•
Cuve inox amovible avec roulettes de transport	
Asservissement outils électriques	
Variateur de vitesse	
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	

Type de nettoyage du filtre	XtremeClean™
Liquides et poussières	•(pas d'arrêt cuve pleine)
SoftStart	•
Système bimoteur By-pass	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Cuve inox basculante et amovible	•
Cuve inox amovible avec roulettes de transport	
Asservissement outils électriques	•(Max. 1280 W)
Variateur de vitesse	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration	302002796 [Ø38 x 4 m]
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.	107402474 [Ø38]
Poignée coudée, acier chromé	302002889 [Ø38]
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302002798 [Ø38]
Buse plate biseautée, 300 mm	302002890 [Ø38]
Filtre PET, lavable, Nano-Fibres, classe M	107400562
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892
ARTICLE N°.	302002900
PRIX € HT	1 640,00

Flexible d'aspiration	302002796 [Ø38 x 4 m]
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.	107402474 [Ø38]
Poignée coudée, acier chromé	302002889 [Ø38]
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302002798 [Ø38]
Buse plate biseautée, 300 mm	302002890 [Ø38]
Filtre PET, lavable, Nano-Fibres, classe M	107400562
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892
ARTICLE N°.	302002900
PRIX € HT	1 640,00

Flexible d'aspiration	302002796 [Ø38 x 4 m]
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.	107402474 [Ø38]
Poignée coudée, acier chromé	302002889 [Ø38]
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302002798 [Ø38]
Buse plate biseautée, 300 mm	302002890 [Ø38]
Filtre PET, lavable, Nano-Fibres, classe M	107400562
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	302001480
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892**
ARTICLE N°.	302002902
PRIX € HT	2 245,00

** Non inclus dans l'appareil

• En standard
* 1 sac inclus dans l'appareil



VHS120 - Aspirateur PREMIUM poussières 2 moteurs 37 litres



Le petit industriel très performant

Très robuste, le VHS120 est capable de satisfaire les exigences les plus extrêmes notamment dans le secteur de l'industrie. Sa cuve amovible en acier avec roulettes permet un déplacement sans effort. Il est idéal pour l'aspiration de copeaux et déchets divers. Les 2 moteurs peuvent être mis en marche indépendamment afin de moduler la puissance en fonction des tâches à réaliser.

- Bimoteurs industriels by-pass
- Cuve amovible avec roulettes
- Manomètre de contrôle du filtre
- Filtre classe L en étoile grande longévité
- Filtre HEPA en option
- Châssis en acier laqué avec freins
- Très grande surface de filtration
- Utilisation "sans sac"
- Enclencheur de cuve Ø50
- Accessoires industriels de série



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	5500/91.7
Dépression (mbar/kPa)	211/21.1
Puissance Pmax/Piec (W)	2000/1800
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/74
Capacité de la cuve (l)	37
Alimentation (V/~)/Hz	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	630 x 628 x 1015
Poids (kg)	38
Câble électrique (m)	9

VHS120CB

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel
Liquides et poussières	•
SoftStart	
Système bimoteur By-pass indépendants	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Manomètre de contrôle du filtre	•
Panier à accessoires	+
Roues multidirectionnelles avec frein	•
Cuve amovible avec roulettes de transport	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	+
Classe de filtration/surface filtrante	L/1.6m ²

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration PUR avec manchons	Z7 22365 [Ø40 x 5 m]
Tube, chromé	Z7 22121 [Ø40]
Réducteur Ø50/Ø40	Z7 22000
Embouchure sol en métal, poussières, 400 mm	Z7 22030 [Ø40]
Buse plate biseautée en métal, 500 mm	Z7 21027 [Ø40]
Brosse ronde, Ø80 mm	Z7 22045 [Ø40]
Buse biseautée, caoutchouc	Z7 21011 [Ø40]
Manchon de connexion	Z7 21004 [Ø40]
Filtre en étoile, classe L, surface 1.6m ²	4081701390
ARTICLE N°.	4012300068
PRIX € HT	2 781,00

• En standard

S3 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 100 litres



Très grande puissance d'aspiration

Les modèles FM intègrent un filtre principal de classe M de grande surface avec une excellente résistance. Le système de secouage manuel du filtre de cet aspirateur est simple et facile à utiliser, permettant un nettoyage de haute efficacité en assurant une aspiration maximum permanente. Équipés de 3 moteurs monophasés "by-pass" et d'une cuve de 100 litres, ces aspirateurs industriels sont plus particulièrement dédiés aux secteurs mécaniques pour l'aspiration sur machines outils, copeaux, lubrifiants, huiles de coupe... et aussi pour les secteurs de travaux public.

- 3 moteurs by-pass à démarrage indépendant
- Filtre de classe L ou M pour une efficacité maximale
- Filtre HEPA en option
- Concept solide et léger pour une meilleure manœuvrabilité
- Secouage manuel du filtre permettant de

maintenir une bonne efficacité d'aspiration

- Utilisation "sans sac"
- Version S3CB livrée complète avec accessoires + commandes électroniques
- Cuve équipée de roulettes et de poignées de transport facilitant le déplacement en charge ainsi que la vidange



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	8100/135
Dépression (mbar/kPa)	211/21.1
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2600
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	71/75
Capacité de la cuve (l)	100
Alimentation (V/~ /Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	800 x 600 x 1580
Poids (kg)	71
Câble électrique (m)	9

S3B L100 CC

Débit d'air (l/min / l/sec)	8100/135
Dépression (mbar/kPa)	211/21.1
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2600
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	71/75
Capacité de la cuve (l)	100
Alimentation (V/~ /Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	800 x 600 x 1580
Poids (kg)	71
Câble électrique (m)	9

S3B L100 FM

Débit d'air (l/min / l/sec)	8100/135
Dépression (mbar/kPa)	211/21.1
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2600
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	71/75
Capacité de la cuve (l)	100
Alimentation (V/~ /Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	800 x 600 x 1580
Poids (kg)	71
Câble électrique (m)	9

S3CB L100 LC FM

Débit d'air (l/min / l/sec)	8100/135
Dépression (mbar/kPa)	211/21.1
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2600
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	71/75
Capacité de la cuve (l)	100
Alimentation (V/~ /Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	800 x 600 x 1580
Poids (kg)	71
Câble électrique (m)	9

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel
Certification	
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Entrée cuve (mm)	Ø70
Adaptateur MultiFit Ø70/Ø50 mm	+
Système de cuve amovible avec roulettes	•
Kit cyclone	•
Classe de filtration	L
Tableau de commande électronique	
Liquides et poussières	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	+

Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel
Certification	
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Entrée cuve (mm)	Ø70
Adaptateur MultiFit Ø70/Ø50 mm	+
Système de cuve amovible avec roulettes	•
Kit cyclone	+
Classe de filtration	M
Tableau de commande électronique	
Liquides et poussières	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	+

Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel
Certification	Classe L
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Entrée cuve (mm)	Ø70
Adaptateur MultiFit Ø70/Ø50 mm	+
Système de cuve amovible avec roulettes	•
Kit cyclone	+
Classe de filtration	M
Tableau de commande électronique	•
Liquides et poussières	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	+

Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel
Certification	Classe L
Antistatique (machine/accessoires)	•/+
Entrée cuve (mm)	Ø70
Adaptateur MultiFit Ø70/Ø50 mm	+
Système de cuve amovible avec roulettes	•
Kit cyclone	+
Classe de filtration	M
Tableau de commande électronique	•
Liquides et poussières	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	+

ACCESSOIRES DE SÉRIE

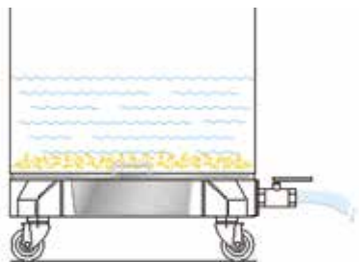
Filtre étoile classe L	40000338
Filtre étoile classe M traité PU	
Flexible d'aspiration	
Tube rallonge, aluminium	
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	
Buse plate longue, acier galvanisé	
Buse biseautée, caoutchouc	
Réducteur Ø70/Ø50 mm	
Cyclone	Z5 60109
ARTICLE N°.	4010500105
PRIX € HT	2 564,00

Filtre étoile classe L	40000338
Filtre étoile classe M traité PU	
Flexible d'aspiration	
Tube rallonge, aluminium	
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	
Buse plate longue, acier galvanisé	
Buse biseautée, caoutchouc	
Réducteur Ø70/Ø50 mm	
Cyclone	Z5 60109
ARTICLE N°.	4010500041
PRIX € HT	2 590,00

Filtre étoile classe L	40000492
Filtre étoile classe M traité PU	
Flexible d'aspiration	Z7 22363 [Ø50 x 5 m]
Tube rallonge, aluminium	Z7 22025 [Ø50]
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	Z7 22172 [Ø50]
Buse plate longue, acier galvanisé	Z7 21026 [Ø50]
Buse biseautée, caoutchouc	Z7 21010 [Ø50]
Réducteur Ø70/Ø50 mm	Z7 22001
Cyclone	Z5 60109
ARTICLE N°.	4010300474
PRIX € HT	3 565,00

• En standard

T22/T40W - Aspirateurs PREMIUM triphasés liquides & poussières 100 L.



Idéal pour le nettoyage en industries

Les T22 et T40 sont munis d'une turbine à canal latéral parallèle permettant la collecte de matériaux lourds, de la céramique ou de la nourriture. Ils sont équipés d'un filtre polyester avec une large surface de filtration permettant des aspirations de poussières fines tout en s'intégrant parfaitement au système de nettoyage manuel. Le manomètre de saturation du filtre permet un contrôle permanent du filtre principal pour une utilisation maximale et durable.

- Turbine à canal latéral pour une endurance exceptionnelle avec une utilisation supérieure à 8 heures/jour
 - Secouage manuel du filtre permettant de maintenir une bonne efficacité d'aspiration
 - Libération de la cuve grâce à son système de levier, rendant l'opération simple, rapide et sans effort ; la poignée
- 3 fonctions permet le déplacement et la vidange de la cuve.
 - Version T40WCB spéciale copeaux livrée complète avec accessoires
 - Manomètre de contrôle de saturation du filtre de série
 - Prise 400V avec inverseur de phase intégré



DONNÉES TECHNIQUES

	T22 L100	T40W L100	T40WCB L100 FM GV CC
Débit d'air (l/min / l/sec)	5250/87.5	8150/135.9	8150/135.9
Dépression (mbar/kPa)	300/30	300/30	300/30
Puissance PIEC (W)	2200	4000	4000
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	68/72	72/75	72/75
Capacité de la cuve (l)	100	100	100
Alimentation (V/~ /Hz)	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Dimensions L x l x H (mm)	1130 x 600 x 1530	1130 x 600 x 1530	1130 x 600 x 1530
Poids (kg)	114	139	139
Câble électrique (m)	9	9	9

CARACTÉRISTIQUES

	T22 L100	T40W L100	T40WCB L100 FM GV CC
Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel	Secoueur manuel	Secoueur manuel
Liquides et poussières	•(pas d'arrêt cuve pleine)	•(pas d'arrêt cuve pleine)	•(pas d'arrêt cuve pleine)
Antistatique (machine/accessoires)	•+	•+	••
Entrée cuve (mm)	Ø70	Ø70	Ø70
Adaptateur MultiFit Ø70/Ø50 mm	+	+	+
Système de cuve amovible avec roulettes	•	•	•
Manomètre de contrôle du filtre	•	•	•
Inverseur de phase sur la prise	•	•	•
Grille à copeaux + vidange bas de cuve	+	+	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	T22 L100	T40W L100	T40WCB L100 FM GV CC
Filtre étoile classe L	40000338	40000338	
Filtre étoile classe M traité PU			40000492
Flexible d'aspiration polyuréthane			Z7 22366 [Ø50 x 5 m AS]
Tube rallonge, aluminium			Z7 22025 [Ø50]
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm			Z7 22172 [Ø50]
Buse plate longue, acier galvanisé			Z7 21026 [Ø50]
Buse biseautée, caoutchouc			Z7 21010 [Ø50]
Réducteur Ø70/Ø50 mm			Z7 22001
Cyclone			Z5 60109
ARTICLE N°.	4030500389	4030500403	4030500517
PRIX € HT	5 245,00	6 063,00	6 992,00

• En standard

ECO-OIL - Aspirateurs PREMIUM spéciaux Huiles et Copeaux



Séparer les huiles des copeaux en tout simplicité

Le modèle ECO-OIL 13 en monophasé 1,3 kW et la version ECO-OIL 22 en triphasé 2,2 kW sont spécifiquement conçus pour récupérer l'huile, les liquides visqueux et les copeaux. Ils sont également capables de séparer les liquides des solides à l'aide de la microfiltration et permettre ainsi à l'opérateur de recycler les huiles récupérées.

- Réutilisation des huiles et liquides de refroidissement
- Réduction du temps d'arrêt de l'outil de production
- Prolonge la durée de vie des machines-outils
- Très grande capacité de récupération
- d'huile
- Microfiltration pour une purification des liquides avant recyclage
- Pistolet de vidange de série
- Pompe de refoulement indépendante
- Kit d'aspiration en option



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	2700/45
Dépression (mbar/kPa)	320/32
Puissance PIEC (W)	1300
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/70
Capacité de la cuve (l)	180
Capacité du séparateur à copeaux (l)	30
Débit pompe de vidange (l/min)	80
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	670 x 1050 x 1500
Poids (kg)	120
Câble électrique (m)	5

ECO-OIL 13 MONO

Débit d'air (l/min / l/sec)	5100/85
Dépression (mbar/kPa)	330/33
Puissance PIEC (W)	2200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/71
Capacité de la cuve (l)	180
Capacité du séparateur à copeaux (l)	30
Débit pompe de vidange (l/min)	80
Alimentation (V/~/Hz)	400/3/50
Dimensions L x l x H (mm)	670 x 1050 x 1500
Poids (kg)	135
Câble électrique (m)	5

ECO-OIL 22 TRI

Débit d'air (l/min / l/sec)	5100/85
Dépression (mbar/kPa)	330/33
Puissance PIEC (W)	2200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/71
Capacité de la cuve (l)	180
Capacité du séparateur à copeaux (l)	30
Débit pompe de vidange (l/min)	80
Alimentation (V/~/Hz)	400/3/50
Dimensions L x l x H (mm)	670 x 1050 x 1500
Poids (kg)	135
Câble électrique (m)	5

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	
Séparateur des liquides/solides	•
Pompe de refoulement	•
Recyclage des huiles et liquides	•
Vidange bas de cuve	•
Inverseur de phase sur la prise	
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Type de nettoyage du filtre	
Séparateur des liquides/solides	•
Pompe de refoulement	•
Recyclage des huiles et liquides	•
Vidange bas de cuve	•
Inverseur de phase sur la prise	+
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

Type de nettoyage du filtre	
Séparateur des liquides/solides	•
Pompe de refoulement	•
Recyclage des huiles et liquides	•
Vidange bas de cuve	•
Inverseur de phase sur la prise	+
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Pistolet de vidange des liquides	Z8 40252
Tuyau pour pistolet Ø25mm, 3,5m	40000784
Filtre polyuréthane	Z8 17745
Pré-filtre polyester	Z8 14643
ARTICLE N°.	4010400001
PRIX € HT	7 828,00

Pistolet de vidange des liquides	Z8 40252
Tuyau pour pistolet Ø25mm, 3,5m	40000784
Filtre polyuréthane	Z8 17745
Pré-filtre polyester	Z8 14643
ARTICLE N°.	4030400003
PRIX € HT	8 368,00

Pistolet de vidange des liquides	Z8 40252
Tuyau pour pistolet Ø25mm, 3,5m	40000784
Filtre polyuréthane	Z8 17745
Pré-filtre polyester	Z8 14643
ARTICLE N°.	4030400003
PRIX € HT	8 368,00

• En standard

SB - Aspirateurs PREMIUM libre service 30 litres



Solution sur mesure pour un meilleur profit

Les aspirateurs Nilfisk en libre-service sont équipés d'un monnayeur électronique programmable. Ils garantissent un bon résultat. Ils ont un système de récupération de monnaie sûr et robuste grâce au châssis en acier galvanisé laqué. Les aspirateurs Nilfisk SB libre-service sont équipés d'un système de rappel automatique du flexible. Pas de risque de rouler dessus et il reste toujours propre.

- Versions 1 poste ou 2 postes de travail
- Hautes performances et simple d'utilisation
- Système de rappel automatique du flexible de série
- Filtre permanent anti colmatage lavable
- Utilisation "sans sac"
- Durée de fonctionnement réglable
- Monnayeur électronique programmable €/jetons de série
- Sachet de 50 jetons en option (réf. 5544)
- Autres couleurs sur demande



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	4000/66.7
Dépression (mbar/kPa)	235/23.5
Puissance Pmax/Piec (W)	1700/1400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	69/75
Capacité de la cuve (l)	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	822 x 546 x 2034
Poids (kg)	90

CARACTÉRISTIQUES

Flexible à rappel automatique	•
Monnayeur électronique programmable	•
SoftStart	•
Liquides et poussières	
Double postes en simultanés	

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration	64084 [Ø50 x 5 m]
Buse plate biseautée	7102 [Ø50]
Monnayeur électronique, €0,5 / €1 / €2 / Jeton	302000305
Support de flexible	43064
Filtre anti colmatage	17069
ARTICLE N°.	65481
PRIX € HT	4 780,00

SB STATION

Débit d'air (l/min / l/sec)	4000/66.7
Dépression (mbar/kPa)	235/23.5
Puissance Pmax/Piec (W)	1700/1400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	69/75
Capacité de la cuve (l)	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	822 x 546 x 2034
Poids (kg)	90

Flexible à rappel automatique	•
Monnayeur électronique programmable	•
SoftStart	•
Liquides et poussières	
Double postes en simultanés	

Flexible d'aspiration	64084 [Ø50 x 5 m]
Buse plate biseautée	7102 [Ø50]
Monnayeur électronique, €0,5 / €1 / €2 / Jeton	302000305
Support de flexible	43064
Filtre anti colmatage	17069
ARTICLE N°.	65481
PRIX € HT	4 780,00

SB TANDEM

Débit d'air (l/min / l/sec)	2 x 4000/2 x 66.7
Dépression (mbar/kPa)	2 x 235/2 x 23.5
Puissance Pmax/Piec (W)	2 x 1700/2 x 1400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	69/75
Capacité de la cuve (l)	2 x 30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	1183 x 546 x 2034
Poids (kg)	115

Flexible à rappel automatique	•
Monnayeur électronique programmable	•
SoftStart	•
Liquides et poussières	
Double postes en simultanés	

Flexible d'aspiration	2 x 64084 [Ø50 x 5 m]
Buse plate biseautée	2 x 7102 [Ø50]
Monnayeur électronique, €0,5 / €1 / €2 / Jeton	302000305
Support de flexible	2 x 43064
Filtre anti colmatage	2 x 17069
ARTICLE N°.	65482
PRIX € HT	6 178,00

• En standard



USE MORE

SWAGEN 'ENTRUM' REUTLINGEN



Aspirateurs de sécurité

Nilfisk offre une gamme complète d'aspirateurs de sécurité, novateurs et puissants, tous conçus pour répondre aux demandes de nettoyage les plus extrêmes :

classe L, M, H, poussières explosives, poussières d'amiante ...

En outre, chaque machine est conçue pour répondre aux besoins spécifiques d'aspiration, en fonction de la puissance d'aspiration et des options importantes comme un faible niveau sonore, une performance très avancée, un système de nettoyage automatique ou semi-automatique, sécurité L, M ou H ...

La norme européenne EN 60335-2-69 définit les classes de poussières en fonction de leur Valeur Limite d'Exposition Professionnelle (VLEP). La VLEP représente, pour une substance donnée, la concentration maximale admissible dans l'air du lieu de travail, où le travailleur est amené à intervenir une journée entière ; elle est calculée par rapport à une période de référence de huit heures, moyenne pondérée dans le temps.

Plus la VLEP d'une poussière est basse, plus la poussière est potentiellement dangereuse.

EN 60335-2-69 / IEC 60335-2-69		FILTRATION	TYPE DE POUSSIÈRES*
Classe de poussières/zone	Facteur de perméabilité max.		
L	1%	Filtre minimum 99% de : • Poussières avec valeur VLEP > 1 mg/m ³	- Poussières non dangereuses - Terre - Sable - Enduit, plâtre, peintures ...
M	0,1%	Filtre minimum 99,9% de : • Poussières avec valeur VLEP ≥ 0,1 & < 1 mg/m ³	- Poussières dangereuses - Poussières de bois tendre - Béton, peintures spéciales - Farine ...
H	0,005%	Filtre minimum 99,995% de : • Poussières avec valeur VLEP < 0,1 mg/m ³	- Poussières nocives - Silice cristalline - Plomb, charbon, goudron - Moisissures, bactéries - Béton (à base de quartz) - Bois dur ...
H (H13 minimum)	0,005% minimum	Filtre minimum 99,995% de : • Poussières avec valeur VLEP < 0,1 mg/m ³	- Amiante
Poussières explosives ATEX Zone 22	De 1% à 0,005% avec exigences supplémentaires	Filtre minimum 99% à 99,995%	- Poussières explosives St1, St2 et St3 en zone 22

*Informations données à titre indicatif n'engageant pas notre responsabilité. Veuillez observer la législation et les directives en vigueur les plus récentes.



Ces aspirateurs peuvent aspirer des poussières de classe L. Cela inclut les poussières ayant une valeur de concentration VLEP > 1 mg/m³.



La poussière d'amiante peut être collectée uniquement avec un aspirateur de classe H.



Les poussières de classes L et M peuvent être aspirées avec ces aspirateurs. En font partie toutes les poussières dangereuses, non cancérigènes à concentration max VLEP > 0,1 mg/m³ ainsi que les poussières de bois.



Les poussières des classes L, M et H peuvent être aspirées avec des appareils de cette catégorie. Cela concerne toutes les poussières nocives assujetties à des concentrations maximum ainsi que toutes celles contenant des agents pathogènes, VLEP < 0,1 mg/m³.



Ces aspirateurs peuvent aspirer des poussières des classes L et M potentiellement explosives. Cela inclut certaines poussières de bois, les poussières non cancérigènes à concentration max. VLEP > 0,1 mg/m³ ou les poussières combustibles définies dans la zone 22.



Classe M

Aspirateurs COMPACT poussières dangereuses 25 litres



Certifié pour les poussières dangereuses : peinture, bois, farine,...

Les AERO intègrent une alarme sonore qui prévient lorsque la vitesse d'air tombe en dessous de 20m/s. L'utilisation de flexibles d'aspiration de différents diamètres est facilement paramétrable sur le tableau de commande. Le système de commande sans fil avec fonction "AutoSense" permet le pilotage automatique de l'aspirateur avec tous les outils filaires, à batteries et pneumatiques grâce au capteur de vibrations. Les poussières dangereuses de classe M nécessitent un aspirateur certifié pour protéger la santé de l'utilisateur.

- Fonction Marche/Arrêt automatique avec commande sans fil Bluetooth® (version "W")
- Certification classe M poussières dangereuses
- Filtre en PET lavable classe M (filtration >99,9%)
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Système de nettoyage semi-automatique du filtre
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques
- Démarrage en douceur SoftStart™
- 100% antistatique
- Alarme sonore indiquant le moment de nettoyer le filtre et/ou de remplacer le sac



PUSH&CLEAN™
AUTOSENSE



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)
Dépression (mbar/kPa)
Puissance Pmax/Piec (W)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC
Capacité de la cuve (l)
Alimentation (V/~/Hz)
Dimensions L x l x H (mm)
Poids (kg)
Câble électrique (m)

AERO 26-2M PC

3700/61.7
245/24.5
1500/1200
61/69
25
230/1/50-60
375 x 390 x 530
10
7.5 (orange)

AERO 26-W2M PC

3700/61.7
245/24.5
1500/1200
61/69
25
230/1/50-60
375 x 390 x 530
10
7.5 (orange)

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre
Liquides et poussières
Filtre PTFE "LongLife" HEPA classe H14
Raccordement rapide des accessoires
Antistatique (machine/accessoires)
Asservissement outils électriques
SoftStart
Télécommande sans fil Bluetooth® + AutoSense
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)

Push&Clean™
•
+
•
••
•(Max. 2400 W)
•
Flotteur

Push&Clean™
•
+
•
••
•(Max. 2400 W)
•
•
Flotteur

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.
Poignée coudée, plastique
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm
Buse plate biseautée, 200 mm
Buse universelle, 115 mm
Buse à brosse
Télécommande Bluetooth®
Adaptateur caoutchouc outils électriques
Box de rangement accessoires/outils
Filtre PET, lavable, classe M
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*

107413543 [Ø32 x 4 m AS]
302000529 [Ø36]
107420439 [Ø36]
107402706 [Ø36]
29541 [Ø36]
14295 [Ø36]
302002509
107420305
302000535
107420459
302000490
107419590

107413543 [Ø32 x 4 m AS]
302000529 [Ø36]
107420439 [Ø36]
107402706 [Ø36]
29541 [Ø36]
14295 [Ø36]
302002509
107420305
302000535
107420459
302000490
107419590

ARTICLE N°.

PRIX € HT

107420043

646,00

107420047

727,00

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

AS = Antistatique



Classe M

Aspirateurs PREMIUM poussières dangereuses 30 à 70 litres



Certifié pour les poussières dangereuses : bois, farine, béton...

Matériel préservant la santé ! Les poussières dangereuses de classe M exigent du matériel spécial pour protéger la santé de l'utilisateur. Le système de nettoyage automatique InfiniClean nettoie le filtre pendant 0,2 seconde toutes les 15 secondes pour une qualité d'aspiration exceptionnelle et constante sans utiliser de sac. Le système **FLOWSENSOR™** intègre une alarme sonore et visuelle qui prévient lorsque la vitesse d'air tombe en dessous des minimums de 20m/s. L'utilisation de flexibles d'aspiration de différents diamètres est facilement paramétrable sur le tableau de commande.

- Système de nettoyage automatique du filtre InfiniClean™ (versions IC)
- Certification classe M poussières dangereuses
- Filtre lavable, PTFE anti-adhérent classe M
- Aspiration des poussières colmatantes sans sac (IC/XC)
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Démarrage en douceur SoftStart
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques et variateur de puissance
- 100% antistatique
- Alarme sonore + visuelle indiquant la nécessité de nettoyer le filtre et/ou de remplacer le sac
- Niveau de filtration >99,9%



XTREMECLEAN™
INFINICLEAN™
PUSH&CLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC
Débit d'air (l/min / l/sec)	4500/75	4500/75	4500/75	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25	250/25	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200	1400/1200	1400/1200	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68	60/68	60/68	57/64
Capacité de la cuve (l)	30	30	42	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	565 x 385 x 520	565 x 385 x 520	565 x 385 x 605	605 x 580 x 970
Poids (kg)	14.5	14.5	16	27
Câble électrique (m)	7.5	7.5	7.5	7.5
CARACTÉRISTIQUES				
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™	InfiniClean™	InfiniClean™	XtremeClean™
Liquides et poussières	•	•	•	•
SoftStart	•	•	•	•
Antistatique (machine/accessoires)	••	••	••	••
Asservissement outils électriques avec variateur	•(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)
Cuve inox basculante et amovible				•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•	•	•	•
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible d'aspiration	107413543 [Ø32 x 4 m AS]	107413543 [Ø32 x 4 m AS]	107413543 [Ø32 x 4 m AS]	107406091 [Ø27 x 3.5 m AS]
Tube droit, inox, 2 pcs.	107408074 [Ø36]	107408074 [Ø36]	107408074 [Ø36]	
Poignée coudée, inox	46691 [Ø36]	46691 [Ø36]	46691 [Ø36]	
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	302002331 [Ø36] (poussière)	60356 [Ø36] (360 mm)	60356 [Ø36] (360 mm)	
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	
Adaptateur caoutchouc outils électriques	302000535	302000535	302000535	107404520
Filtre PTFE, lavable, classe M	107413540	107413540	107413540	
Filtre PET, lavable, Nano-Fibre, classe M				107400562
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	107417821**	107417821	107417821	302001480
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419593	107419593	107419593	302002892**
ARTICLE N°.	107412179	107412180	107412182	302001535
PRIX € HT	979,00	1 152,00	1 288,00	2 113,00

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

AS = Antistatique

** Non inclus dans l'appareil

Classe M

Aspirateurs PREMIUM poussières dangereuses Longopac®



Le compact industriel Longopac® certifié M

Très robuste, le VHS120 est capable de satisfaire les exigences les plus extrêmes notamment dans le secteur du bâtiment. Il est idéal pour l'aspiration des poussières de bois, ciment, farine ... Le système Longopac® permet une évacuation des poussières et déchets sans aucun contact avec l'opérateur. Les 2 moteurs peuvent être mis en marche indépendamment afin de moduler la puissance en fonction des tâches à réaliser.

- Système Longopac®
- Certification classe M poussières dangereuses
- Bimoteurs industriels by-pass
- Filtre HEPA en option
- Filtre classe M en étoile grande longévité
- Châssis en acier laqué avec freins
- Très grande surface de filtration
- Enclencheur de cuve Ø50
- Manomètre indiquant la nécessité de nettoyer le filtre et/ou de remplacer le sac
- Antistatique
- Accessoires industriels de série



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	5500/91.7
Dépression (mbar/kPa)	211/21.1
Puissance Pmax/Piec (W)	2000/1800
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/74
Capacité du Longopac® (l)	25
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	630 x 628 x 1300
Poids (kg)	51
Câble électrique (m)	9

VHS120CB MC LONGOPAC®

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel
Liquides et poussières	Poussières uniquement
SoftStart	
Système bimoteur By-pass indépendants	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Manomètre de contrôle du filtre	•
Panier à accessoires	•
Roues multidirectionnelles avec frein	•
Système Longopac®	•
Sac antistatique	+
Classe de filtration/surface filtrante	M/1.6m ²

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration AS avec manchons	4072200510 [Ø38 x 5 m]
Tube, chromé	Z7 22121 [Ø40]
Réducteur Ø50/Ø40	Z7 22000
Embouchure sol en métal, poussières, 400 mm	4072200651 [Ø40]
Buse plate biseautée en métal, 500 mm	Z7 21027 [Ø40]
Brosse ronde, Ø70 mm	4072400262 [Ø40]
Buse biseautée, caoutchouc	40000214 [Ø40]
Manchon de connexion	Z7 21013 [Ø40]
Filtre en étoile, classe M, surface 1.6m ²	4081701393
Sac Longopac® - Lot de 4 x 20 m*	4084000956

ARTICLE N°.

4012300069

PRIX € HT

3 681,00

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil





Classe H

Aspirateurs COMPACT poussières nocives 20 à 25 litres



Le premier aspirateur compact certifié classe H

Les AERO intègrent une alarme sonore qui prévient lorsque la vitesse d'air tombe en dessous de 20m/s. L'utilisation de flexibles d'aspiration de différents diamètres est facilement paramétrable sur le tableau de commande. Le système de commande sans fil avec fonction "AutoSense" permet le pilotage automatique de l'aspirateur avec tous les outils filaires, à batteries et pneumatiques grâce au capteur de vibrations. Les poussières nocives de classe H exigent un aspirateur certifié pour protéger la santé de l'utilisateur.

- Fonction Marche/Arrêt automatique avec commande sans fil Bluetooth® (version "W")
- Certification classe H poussières nocives
- Filtre LongLife PTFE classe H (filtration >99,995%)
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique (sauf -0H)
- Système de nettoyage semi-automatique du filtre
- Marche/Arrêt automatique outils électriques

(sauf -0H)

- Démarrage en douceur SoftStart™ (sauf -0H)
- 100% antistatique (sauf -0H)
- Alarme sonore indiquant la nécessité de nettoyer le filtre et/ou de remplacer le sac
- Idéal pour l'aspiration des poussières de silice cristallines

PUSH&CLEAN™ AUTOSENSE LONGLIFESYSTEM



DONNÉES TECHNIQUES

	AERO 21-0H PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC
Débit d'air (l/min / l/sec)	3600/60	3700/61.7	3700/61.7
Dépression (mbar/kPa)	210/21	245/24.5	245/24.5
Puissance Pmax/Piec (W)	1250/1000	1500/1200	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	61/69	61/69	61/69
Capacité de la cuve (l)	20	25	25
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	375 x 385 x 505	375 x 390 x 530	375 x 390 x 530
Poids (kg)	8.5	10	10
Câble électrique (m)	5	7.5 (orange)	7.5 (orange)

CARACTÉRISTIQUES

	AERO 21-0H PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™
Liquides et poussières	•	•	•
Filtre PTFE "LongLife" HEPA classe H14	•	•	•
Raccordement rapide des accessoires	+	•	•
Antistatique (machine/accessoires)		••	••
Asservissement outils électriques		•(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)
SoftStart		•	•
Télécommande sans fil Bluetooth® + AutoSense			•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	Flotteur

ACCESSOIRES DE SÉRIE

	AERO 21-0H PC	AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC
Flexible d'aspiration	107405600 [Ø32 x 1.9 m]	107413543 [Ø32 x 4 m AS]	107413543 [Ø32 x 4 m AS]
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.	302000529 [Ø36]	302000529 [Ø36]	302000529 [Ø36]
Poignée coudée, plastique	Poignée Ø36 intégrée au flexible	107420439 [Ø36]	107420439 [Ø36]
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]
Buse universelle, 115 mm	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]
Brosse ronde	302002509 [Ø36]	302002509 [Ø36]	302002509 [Ø36]
Télécommande Bluetooth®			107420305
Adaptateur caoutchouc outils électriques		302000535	302000535
Box de rangement accessoires/outils		107420459	107420459
Filtre PTFE, LongLife, lavable, classe H14	107420373	107420373	107420373
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419590	107419590	107419590
ARTICLE N°.	107420062	107420051	107420055
RIX € HT	580,00	738,00	825,00

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

Note : Non compatibles avec les sacs de sécurité double ensachage

AS = Antistatique

Classe H

Aspirateurs PREMIUM poussières nocives 30 litres



Travailler en sécurité avec les aspirateurs HEPA H14

Les règlements internationaux exigent du matériel spécial pour l'aspiration des poussières nocives de classe H (poussières cancérigènes comme par exemple l'amiante). Nilfisk vous propose un aspirateur correspondant aux normes de la classe H pour chaque demande et chaque application. Le système de triple filtration présent sur les ATTIX 33 et 44 permet de prolonger considérablement la durée de vie du filtre H14 grâce à son filtre primaire classe M qui retient 99,9% des poussières.

- Certification classe H poussières nocives
- Système de nettoyage automatique du filtre InfiniClean™ (versions IC)
- Filtre primaire lavable, PTFE anti-adhérent classe M (versions 33-2H)
- Filtre secondaire classe H14 Amiante >99,995%
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques et variateur de puissance (-2H)
- 100% antistatique (versions 33-2H)
- Alarme sonore + visuelle indiquant la nécessité de nettoyer le filtre et/ou de remplacer le sac
- Sacs de sécurité en polyester à double protection + fermeture baïonnette



PUSH&CLEAN™
INFINICLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 30-0H BASIC	ATTIX 30-0H PC	ATTIX 33-2H PC	ATTIX 33-2H IC
Débit d'air (l/min / l/sec)	3000/50	3700/61.7	4500/75	4500/75
Dépression (mbar/kPa)	230/23	250/25	250/25	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1150/1000	1500/1200	1400/1200	1400/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	59/62	59/62	60/68	60/68
Capacité de la cuve (l)	30	30	30	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 380 x 595	450 x 380 x 595	565 x 385 x 520	565 x 385 x 520
Poids (kg)	10	10	14.5	14.5
Câble électrique (m)	7.5	7.5	7.5	7.5
CARACTÉRISTIQUES				
Type de nettoyage du filtre		Push&Clean™	Push&Clean™	InfiniClean™
Liquides et poussières	•	•	•	•
SoftStart	•	•	•	•
Antistatique (machine/accessoires)		•/+	••	••
Asservissement outils électriques avec variateur			•(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)
Triple filtration M + H			•	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	•	•
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible d'aspiration	302000473 [Ø32 x 3 m]	46948 [Ø36 x 3 m]	107413544 [Ø36 x 4 m AS]	107413544 [Ø36 x 4 m AS]
Tube droit, chromé, 2 pcs.		302000529 [Ø36]	107408074 [Ø36] (inox)	107408074 [Ø36] (inox)
Poignée coudée, chromé	Poignée plastique Ø36	302000528 [Ø36]	46691 [Ø36] (inox)	46691 [Ø36] (inox)
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm		302003666 [Ø36] (400 mm)	302002331 [Ø36] (poussière)	302002331 [Ø36] (poussière)
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	5067 [Ø36] (190 mm)	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]
Buse à brosse, 230 mm	6086 [Ø36]			
Adaptateur caoutchouc outils électriques			302000535	302000535
Filtre PTFE, lavable, classe M			107413540	107413540
Filtre HEPA classe H14	302000658	302000658		
Filtre secondaire, HEPA classe H14			107413555	107413555
Sacs à poussière, de sécurité, 5 pcs.*	107419591 (sac standard)	107400233	107413549	107413549
ARTICLE N°.	107407546	107400405	107412183	107412184
PRIX € HT	859,00	1 114,00	1 138,00	1 306,00

AS = Antistatique

• En standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

Classe H

Aspirateurs PREMIUM poussières nocives 42 à 70 litres



Travailler en sécurité avec les aspirateurs HEPA H14

Tous les aspirateurs de classe H sont testés individuellement et leur filtre est certifié. L'ATTIX 965-0H/M SD XC est un aspirateur puissant Bimoteur équipé d'une cuve amovible à roulettes. Équipé du système **XTREMECLEAN™** permettant un nettoyage automatique du filtre pendant l'opération de nettoyage. Il convient parfaitement pour une utilisation dans l'industrie..

- Certification classe H poussières nocives
- Système de nettoyage automatique du filtre InfiniClean™ (versions IC)
- 100% antistatique (versions 44-2H)
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique (sauf ATTIX 7)
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques + variateur de puissance (2H)
- Alarme sonore + visuelle indiquant la nécessité de nettoyer le filtre et/ou de remplacer le sac
- Filtre certifié classe H14 Amiante >99,995%
- Sacs de sécurité en polyester à double protection + fermeture baïonnette



PUSH&CLEAN™
XTREMECLEAN™
INFINICLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 44-2H IC	ATTIX 50-0H PC	ATTIX 751-0H	ATTIX 965-0H/M SD XC
Débit d'air (l/min / l/sec)	4500/75	3700/61.7	3100/51.7	2 x 3600/2 x 60
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25	230/23	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200	1500/1200	1200/1000	3000/2400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68	59/62	57/62	67/70
Capacité de la cuve (l)	42	47	70	50/70
Alimentation (V~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	565 x 385 x 605	450 x 380 x 750	605 x 580 x 970	615 x 690 x 990
Poids (kg)	16	11	25	45
Câble électrique (m)	7.5	7.5	7.5	10
CARACTÉRISTIQUES				
Type de nettoyage du filtre	InfiniClean™	Push&Clean™		XtremeClean™
Liquides et poussières	•	•	•	•(pas d'arrêt cuve pleine)
SoftStart	•	•	•	•
Antistatique (machine/accessoires)	••	•/+	•/+	•/+
Asservissement outils électriques avec variateur	•(Max. 2400 W)			
Cuve inox basculante et amovible			•	•+ roulettes de transport
Triple filtration M + H	•			
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•	Flotteur	Flotteur	
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible d'aspiration	107413544 [Ø36 x 4 m AS]	46948 [Ø36 x 3 m]	46948 [Ø36 x 3 m]	
Tube droit, inox, 2 pcs.	107408074 [Ø36]	302000529 [Ø36] (chromé)		
Poignée coudée, inox	46691 [Ø36]	302000528 [Ø36] (chromé)	46691 [Ø36]	
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302003666 [Ø36]	302003666 [Ø36]		
Buse biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	5067 [Ø36] (190 mm)	5067 [Ø36] (190 mm)	
Adaptateur caoutchouc outils électriques	302000535			
Filtre PTFE, lavable, classe M	107413540			
Filtre secondaire, HEPA classe H14	107413555			
Filtre HEPA classe H13/H14		302000658 (H14)	302000658 (H14)	107400564 (H13)
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*				302001480
Sacs à poussière, de sécurité, 5 pcs.*	107413549	107400236	302001486	302003473
ARTICLE N°.	107412186	107400407	302001519	302002903
PRIX € HT	1 424,00	1 250,00	1 463,00	3 341,00

• En standard

AS = Antistatique

* 1 sac inclus dans l'appareil

Classe H

Aspirateur PREMIUM poussières nocives Longopac®



Le compact industriel Longopac® certifié H

Très robuste, le VHS120 est capable de satisfaire les exigences les plus extrêmes notamment dans le secteur du bâtiment et de l'industrie. Le système Longopac® permet une évacuation des poussières et déchets sans aucun contact avec l'opérateur. Il est idéal pour l'aspiration des poussières nocives comme l'amiante, plomb, silice ... Les 2 moteurs peuvent être mis en marche indépendamment afin de moduler la puissance en fonction des tâches à réaliser.

- Système Longopac®
- Certification classe H poussières nocives
- Bimoteurs industriels by-pass
- Certification classe H poussières nocives
- Manomètre indiquant la nécessité de nettoyer le filtre et/ou de remplacer le sac
- Filtre classe M en étoile grande longévité
- Second filtre absolu HEPA H14
- Châssis en acier laqué avec freins
- Très grandes surfaces de filtration
- Enclencheur de cuve Ø50
- Antistatique
- Accessoires industriels de série



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)	5500/91.7
Dépression (mbar/kPa)	211/21.1
Puissance Pmax/Piec (W)	2000/1800
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/74
Capacité du Longopac® (l)	25
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	630 x 628 x 1300
Poids (kg)	53
Câble électrique (m)	9

VHS120CB HC LONGOPAC®

Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel
Liquides et poussières	Poussières uniquement
Système bimoteur By-pass indépendants	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Manomètre de contrôle du filtre	•
Panier à accessoires	•
Roues multidirectionnelles avec frein	•
Système Longopac®	•
Sac antistatique	+
Classe de filtration/surface filtrante	M/1.6m² + H/1.6m²

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel
Liquides et poussières	Poussières uniquement
Système bimoteur By-pass indépendants	•
Antistatique (machine/accessoires)	••
Manomètre de contrôle du filtre	•
Panier à accessoires	•
Roues multidirectionnelles avec frein	•
Système Longopac®	•
Sac antistatique	+
Classe de filtration/surface filtrante	M/1.6m² + H/1.6m²

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexibles d'aspiration AS avec manchons	4072200510 [Ø38 x 5 m]
Tube, chromé	Z7 22121 [Ø40]
Réducteur Ø50/Ø40	Z7 22000
Embouchure sol en métal, poussières, 400 mm	4072200651 [Ø40]
Buse plate biseautée en métal, 500 mm	Z7 21027 [Ø40]
Brosse ronde, Ø70 mm	4072400262 [Ø40]
Buse biseautée, caoutchouc	40000214 [Ø40]
Manchon de connexion	Z7 21013 [Ø40]
Filtre en étoile, classe M, surface 1.6m²	4081701393
Filtre secondaire absolu HEPA H14	4081701384
Sac Longopac® - Lot de 4 x 20 m*	4084000956
ARTICLE N°.	4012300070
PRIX € HT	4 007,00

- En standard
- * 1 sac inclus dans l'appareil

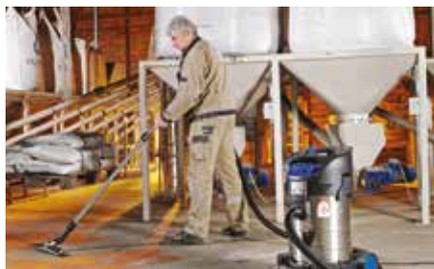


ApenGroup
aemax

Nilfisk
VHS120

TYPE 22

Aspirateurs PREMIUM ATEX ZONE 22/B1 40 à 70 litres



Pour les poussières explosives et inflammables

Le système "FLOWSENSOR™" intégré : alarme sonore qui prévient lorsque la vitesse des résidus tombe en dessous des minimums de 20m/s. L'utilisation de flexibles d'aspiration de différents diamètres est facilement réglable sur le tableau de commande principal. Spécial atmosphères explosives. Les poussières explosives sont classifiées selon des normes dites type ATEX ZONE 22, le matériel destiné à aspirer ce genre de poussière a été spécialement conçu pour éviter toutes explosions en milieu dangereux...

- Moteur EC "longlife" sans charbon et sans étincelle
- Utilisation possible supérieure à 8 heures/jour
- Démarrage en douceur
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques sur version -2M
- Nettoyage du filtre semi-automatique (PC)
- Alarme sonore + visuelle indiquant la

nécessité de nettoyer le filtre et/ou de remplacer le sac

- Pour travailler en environnement avec poussières potentiellement explosives (sans gaz)
- Utiliser UNIQUEMENT des accessoires certifiés ATEX ZONE 22
- Certification II 3D Ex tD A22 T 135°C IP54

PUSH&CLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (l/min / l/sec)
Dépression (mbar/kPa)
Puissance Pmax/Piec (W)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC
Capacité de la cuve (l)
Alimentation (V/~/Hz)
Dimensions L x l x H (mm)
Poids (kg)
Câble électrique (m)

ATTIX 40-0M PC TYPE 22

3200/53.4
230/23
1400/1100
60/63
37
230/1/50-60
450 x 440 x 735
13
7.5

ATTIX 791-2M/B1 TYPE 22

3800/63.4
250/25
1500/1200
59/64
70
230/1/50-60
605 x 580 x 970
25
7.5

CARACTÉRISTIQUES

Type de nettoyage du filtre
Liquides et poussières
SoftStart
Antistatique (machine/accessoires)
Asservissement outils électriques
Variateur de vitesse
Cuve inox basculante et/ou amovible
Classe de sécurité
Double moteurs
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)

Push&Clean™
•
•
••
M + ATEX 22
Flotteur

•
•
••
•(Max. 2400 W)
•
•
M + ATEX 22
Flotteur

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration, antistatique conducteur
Poignée coudée, inox
Buse biseautée, caoutchouc
Adaptateur caoutchouc outils électriques
Filtre d'air de refroidissement moteur
Filtre PET, lavable, classe M
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*
ARTICLE N°.
PRIX € HT

44193 [Ø36 x 4 m]
44188 [Ø36]
302000227 [Ø36]
302003721
302000490
107419592
107400410
3 063,00

107404779 [Ø27 x 3.5 m]
107404521
302000491
302000490
302002892
302001537
3 500,00

• En standard
* 1 sac inclus dans l'appareil





GAMME INDUSTRIELLE

NOUS CONSULTER



Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous





Nilfisk
3707/10

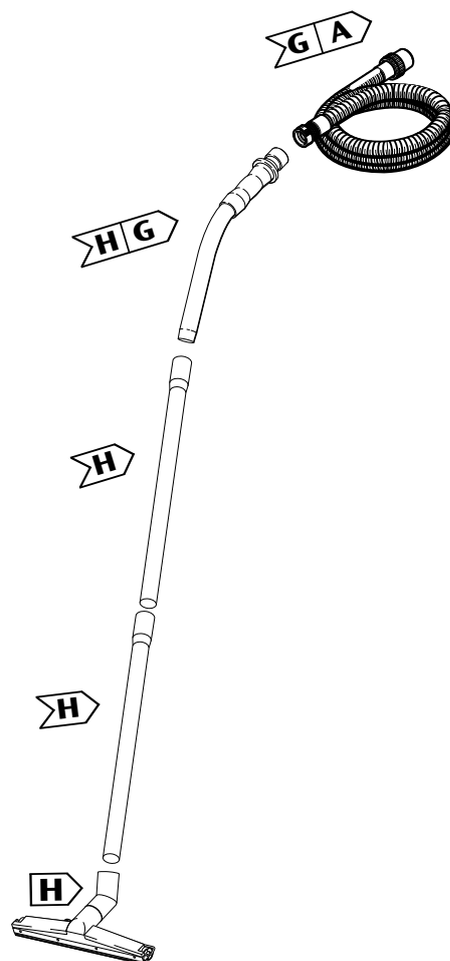
Téléchargez notre tarif en scannant le QR-code ci-dessous



Choisir le bon raccord



Afin de trouver facilement le bon accessoire avec le bon raccord, nous avons mis des symboles à côté de chaque accessoire. La flèche montre toujours la direction de l'air vers l'aspirateur. Si vous connectez les accessoires avec la même lettre (B - BA) indiquée sur le symbole, vous serez assuré du bon ajustement.



Bon montage



Mauvais montage



Kits et Accessoires pour Aspirateurs (à l'exception des aspirateurs ATEX zone 22)

Diamètres
Ø50 mm
Ø38 mm
Ø36 mm
Ø32 mm
Ø27 mm



FLEXIBLES

Flexibles d'aspiration Ø50



Photo de la ref 15358

Universel, 1,75 m

Universel, 4 m

Résistant aux huiles, 4 m

Résistant à la chaleur, 4 m

Antistatique, 4 m

Pour copeaux, 4 m

En métal (galvanisé), 4 m

Kit raccords de rallonge de flexible Ø 50 mm (sans flexible)

Comprend 1 x manchon 6330 + 2 x manchons 15101

Flexibles d'aspiration

Universel, 4 m, Ø38 mm

Universel, 2 m, Ø38 mm

Universel, 2,5 m, Ø38 mm

Universel, 2,5 m, avec poignée coudée, Ø40 mm

Antistatique, 5 m, Ø38 mm

Nettoyage de canalisation

Flexible d'aspiration universel, 4 m, Ø38-36 mm

Pour nettoyage de canalisation

A utiliser avec le tube rallonge référence 15339 ou 15340

Flexibles d'aspiration Ø36 mm

Universel, 3 m, à système de fixation rapide

Universel, 4 m, à système de fixation rapide

Résistant aux huiles, 3,5 m, avec système de fixation rapide

Antistatique 4 m, à système de fixation rapide

Antistatique 4 m, à système de fixation rapide, rouge

Antistatique 5 m, à système de fixation rapide

Flexibles d'aspiration Ø32/Ø27

Universel Ø32 mm, avec poignée coudée Ø32, 1,9 m

Universel Ø32 mm, avec poignée coudée Ø32, 1,9 m

Universel Ø32 mm, avec poignée coudée Ø36, 1,9 m

Universel Ø32 mm, avec poignée coudée Ø36, 2,5 m

Universel Ø32 mm, avec poignée coudée Ø36, 3,5 m

Universel Ø32 mm, avec poignée coudée Ø36, 3,5 m

Universel Ø32 mm, avec poignée coudée Ø36, 5 m

Antistatique Ø32 mm, à système de fixation rapide, 4 m, rouge

Antistatique Ø32 mm, à système de fixation rapide, 6 m, rouge

Pour outils électriques/pneumatiques :

Universel Ø27 mm, avec adaptateur outils Ø36-24, 3,5 m

Antistatique Ø27 mm, avec adaptateur outils Ø36-24, 3,5 m

Antistatique Ø32 mm, avec adaptateur outils Ø32, 5 m

	SALTIX 10 HEPA ECO	AERO 21 / 26 / 31	MAXI 135 METAL	MAXI 155 METAL	MAXI 175 METAL	MAXI 195 METAL	MAXI 215 METAL	MAXI 235 METAL	MAXI 255 METAL	MAXI 275 METAL	MAXI 295 METAL	MAXI 315 METAL	MAXI 335 METAL	MAXI 355 METAL	MAXI 375 METAL	MAXI 395 METAL	MAXI 415 METAL	MAXI 435 METAL	MAXI 455 METAL	MAXI 475 METAL	MAXI 495 METAL	MAXI 515 METAL	MAXI 535 METAL	MAXI 555 METAL	MAXI 575 METAL	MAXI 595 METAL	MAXI 615 METAL	MAXI 635 METAL	MAXI 655 METAL	MAXI 675 METAL	MAXI 695 METAL	MAXI 715 METAL	MAXI 735 METAL	MAXI 755 METAL	MAXI 775 METAL	MAXI 795 METAL	MAXI 815 METAL	MAXI 835 METAL	MAXI 855 METAL	MAXI 875 METAL	MAXI 895 METAL	MAXI 915 METAL	MAXI 935 METAL	MAXI 955 METAL	MAXI 975 METAL	MAXI 995 METAL	MAXI 1015 METAL	MAXI 1035 METAL	MAXI 1055 METAL	MAXI 1075 METAL	MAXI 1095 METAL	MAXI 1115 METAL	MAXI 1135 METAL	MAXI 1155 METAL	MAXI 1175 METAL	MAXI 1195 METAL	MAXI 1215 METAL	MAXI 1235 METAL	MAXI 1255 METAL	MAXI 1275 METAL	MAXI 1295 METAL	MAXI 1315 METAL	MAXI 1335 METAL	MAXI 1355 METAL	MAXI 1375 METAL	MAXI 1395 METAL	MAXI 1415 METAL	MAXI 1435 METAL	MAXI 1455 METAL	MAXI 1475 METAL	MAXI 1495 METAL	MAXI 1515 METAL	MAXI 1535 METAL	MAXI 1555 METAL	MAXI 1575 METAL	MAXI 1595 METAL	MAXI 1615 METAL	MAXI 1635 METAL	MAXI 1655 METAL	MAXI 1675 METAL	MAXI 1695 METAL	MAXI 1715 METAL	MAXI 1735 METAL	MAXI 1755 METAL	MAXI 1775 METAL	MAXI 1795 METAL	MAXI 1815 METAL	MAXI 1835 METAL	MAXI 1855 METAL	MAXI 1875 METAL	MAXI 1895 METAL	MAXI 1915 METAL	MAXI 1935 METAL	MAXI 1955 METAL	MAXI 1975 METAL	MAXI 1995 METAL	MAXI 2015 METAL	MAXI 2035 METAL	MAXI 2055 METAL	MAXI 2075 METAL	MAXI 2095 METAL	MAXI 2115 METAL	MAXI 2135 METAL	MAXI 2155 METAL	MAXI 2175 METAL	MAXI 2195 METAL	MAXI 2215 METAL	MAXI 2235 METAL	MAXI 2255 METAL	MAXI 2275 METAL	MAXI 2295 METAL	MAXI 2315 METAL	MAXI 2335 METAL	MAXI 2355 METAL	MAXI 2375 METAL	MAXI 2395 METAL	MAXI 2415 METAL	MAXI 2435 METAL	MAXI 2455 METAL	MAXI 2475 METAL	MAXI 2495 METAL	MAXI 2515 METAL	MAXI 2535 METAL	MAXI 2555 METAL	MAXI 2575 METAL	MAXI 2595 METAL	MAXI 2615 METAL	MAXI 2635 METAL	MAXI 2655 METAL	MAXI 2675 METAL	MAXI 2695 METAL	MAXI 2715 METAL	MAXI 2735 METAL	MAXI 2755 METAL	MAXI 2775 METAL	MAXI 2795 METAL	MAXI 2815 METAL	MAXI 2835 METAL	MAXI 2855 METAL	MAXI 2875 METAL	MAXI 2895 METAL	MAXI 2915 METAL	MAXI 2935 METAL	MAXI 2955 METAL	MAXI 2975 METAL	MAXI 2995 METAL	MAXI 3015 METAL	MAXI 3035 METAL	MAXI 3055 METAL	MAXI 3075 METAL	MAXI 3095 METAL	MAXI 3115 METAL	MAXI 3135 METAL	MAXI 3155 METAL	MAXI 3175 METAL	MAXI 3195 METAL	MAXI 3215 METAL	MAXI 3235 METAL	MAXI 3255 METAL	MAXI 3275 METAL	MAXI 3295 METAL	MAXI 3315 METAL	MAXI 3335 METAL	MAXI 3355 METAL	MAXI 3375 METAL	MAXI 3395 METAL	MAXI 3415 METAL	MAXI 3435 METAL	MAXI 3455 METAL	MAXI 3475 METAL	MAXI 3495 METAL	MAXI 3515 METAL	MAXI 3535 METAL	MAXI 3555 METAL	MAXI 3575 METAL	MAXI 3595 METAL	MAXI 3615 METAL	MAXI 3635 METAL	MAXI 3655 METAL	MAXI 3675 METAL	MAXI 3695 METAL	MAXI 3715 METAL	MAXI 3735 METAL	MAXI 3755 METAL	MAXI 3775 METAL	MAXI 3795 METAL	MAXI 3815 METAL	MAXI 3835 METAL	MAXI 3855 METAL	MAXI 3875 METAL	MAXI 3895 METAL	MAXI 3915 METAL	MAXI 3935 METAL	MAXI 3955 METAL	MAXI 3975 METAL	MAXI 3995 METAL	MAXI 4015 METAL	MAXI 4035 METAL	MAXI 4055 METAL	MAXI 4075 METAL	MAXI 4095 METAL	MAXI 4115 METAL	MAXI 4135 METAL	MAXI 4155 METAL	MAXI 4175 METAL	MAXI 4195 METAL	MAXI 4215 METAL	MAXI 4235 METAL	MAXI 4255 METAL	MAXI 4275 METAL	MAXI 4295 METAL	MAXI 4315 METAL	MAXI 4335 METAL	MAXI 4355 METAL	MAXI 4375 METAL	MAXI 4395 METAL	MAXI 4415 METAL	MAXI 4435 METAL	MAXI 4455 METAL	MAXI 4475 METAL	MAXI 4495 METAL	MAXI 4515 METAL	MAXI 4535 METAL	MAXI 4555 METAL	MAXI 4575 METAL	MAXI 4595 METAL	MAXI 4615 METAL	MAXI 4635 METAL	MAXI 4655 METAL	MAXI 4675 METAL	MAXI 4695 METAL	MAXI 4715 METAL	MAXI 4735 METAL	MAXI 4755 METAL	MAXI 4775 METAL	MAXI 4795 METAL	MAXI 4815 METAL	MAXI 4835 METAL	MAXI 4855 METAL	MAXI 4875 METAL	MAXI 4895 METAL	MAXI 4915 METAL	MAXI 4935 METAL	MAXI 4955 METAL	MAXI 4975 METAL	MAXI 4995 METAL	MAXI 5015 METAL	MAXI 5035 METAL	MAXI 5055 METAL	MAXI 5075 METAL	MAXI 5095 METAL	MAXI 5115 METAL	MAXI 5135 METAL	MAXI 5155 METAL	MAXI 5175 METAL	MAXI 5195 METAL	MAXI 5215 METAL	MAXI 5235 METAL	MAXI 5255 METAL	MAXI 5275 METAL	MAXI 5295 METAL	MAXI 5315 METAL	MAXI 5335 METAL	MAXI 5355 METAL	MAXI 5375 METAL	MAXI 5395 METAL	MAXI 5415 METAL	MAXI 5435 METAL	MAXI 5455 METAL	MAXI 5475 METAL	MAXI 5495 METAL	MAXI 5515 METAL	MAXI 5535 METAL	MAXI 5555 METAL	MAXI 5575 METAL	MAXI 5595 METAL	MAXI 5615 METAL	MAXI 5635 METAL	MAXI 5655 METAL	MAXI 5675 METAL	MAXI 5695 METAL	MAXI 5715 METAL	MAXI 5735 METAL	MAXI 5755 METAL	MAXI 5775 METAL	MAXI 5795 METAL	MAXI 5815 METAL	MAXI 5835 METAL	MAXI 5855 METAL	MAXI 5875 METAL	MAXI 5895 METAL	MAXI 5915 METAL	MAXI 5935 METAL	MAXI 5955 METAL	MAXI 5975 METAL	MAXI 5995 METAL	MAXI 6015 METAL	MAXI 6035 METAL	MAXI 6055 METAL	MAXI 6075 METAL	MAXI 6095 METAL	MAXI 6115 METAL	MAXI 6135 METAL	MAXI 6155 METAL	MAXI 6175 METAL	MAXI 6195 METAL	MAXI 6215 METAL	MAXI 6235 METAL	MAXI 6255 METAL	MAXI 6275 METAL	MAXI 6295 METAL	MAXI 6315 METAL	MAXI 6335 METAL	MAXI 6355 METAL	MAXI 6375 METAL	MAXI 6395 METAL	MAXI 6415 METAL	MAXI 6435 METAL	MAXI 6455 METAL	MAXI 6475 METAL	MAXI 6495 METAL	MAXI 6515 METAL	MAXI 6535 METAL	MAXI 6555 METAL	MAXI 6575 METAL	MAXI 6595 METAL	MAXI 6615 METAL	MAXI 6635 METAL	MAXI 6655 METAL	MAXI 6675 METAL	MAXI 6695 METAL	MAXI 6715 METAL	MAXI 6735 METAL	MAXI 6755 METAL	MAXI 6775 METAL	MAXI 6795 METAL	MAXI 6815 METAL	MAXI 6835 METAL	MAXI 6855 METAL	MAXI 6875 METAL	MAXI 6895 METAL	MAXI 6915 METAL	MAXI 6935 METAL	MAXI 6955 METAL	MAXI 6975 METAL	MAXI 6995 METAL	MAXI 7015 METAL	MAXI 7035 METAL	MAXI 7055 METAL	MAXI 7075 METAL	MAXI 7095 METAL	MAXI 7115 METAL	MAXI 7135 METAL	MAXI 7155 METAL	MAXI 7175 METAL	MAXI 7195 METAL	MAXI 7215 METAL	MAXI 7235 METAL	MAXI 7255 METAL	MAXI 7275 METAL	MAXI 7295 METAL	MAXI 7315 METAL	MAXI 7335 METAL	MAXI 7355 METAL	MAXI 7375 METAL	MAXI 7395 METAL	MAXI 7415 METAL	MAXI 7435 METAL	MAXI 7455 METAL	MAXI 7475 METAL	MAXI 7495 METAL	MAXI 7515 METAL	MAXI 7535 METAL	MAXI 7555 METAL	MAXI 7575 METAL	MAXI 7595 METAL	MAXI 7615 METAL	MAXI 7635 METAL	MAXI 7655 METAL	MAXI 7675 METAL	MAXI 7695 METAL	MAXI 7715 METAL	MAXI 7735 METAL	MAXI 7755 METAL	MAXI 7775 METAL	MAXI 7795 METAL	MAXI 7815 METAL	MAXI 7835 METAL	MAXI 7855 METAL	MAXI 7875 METAL	MAXI 7895 METAL	MAXI 7915 METAL	MAXI 7935 METAL	MAXI 7955 METAL	MAXI 7975 METAL	MAXI 7995 METAL	MAXI 8015 METAL	MAXI 8035 METAL	MAXI 8055 METAL	MAXI 8075 METAL	MAXI 8095 METAL	MAXI 8115 METAL	MAXI 8135 METAL	MAXI 8155 METAL	MAXI 8175 METAL	MAXI 8195 METAL	MAXI 8215 METAL	MAXI 8235 METAL	MAXI 8255 METAL	MAXI 8275 METAL	MAXI 8295 METAL	MAXI 8315 METAL	MAXI 8335 METAL	MAXI 8355 METAL	MAXI 8375 METAL	MAXI 8395 METAL	MAXI 8415 METAL	MAXI 8435 METAL	MAXI 8455 METAL	MAXI 8475 METAL	MAXI 8495 METAL	MAXI 8515 METAL	MAXI 8535 METAL	MAXI 8555 METAL	MAXI 8575 METAL	MAXI 8595 METAL	MAXI 8615 METAL	MAXI 8635 METAL	MAXI 8655 METAL	MAXI 8675 METAL	MAXI 8695 METAL	MAXI 8715 METAL	MAXI 8733 METAL	MAXI 8755 METAL	MAXI 8775 METAL	MAXI 8795 METAL	MAXI 8815 METAL	MAXI 8835 METAL	MAXI 8855 METAL	MAXI 8875 METAL	MAXI 8895 METAL	MAXI 8915 METAL	MAXI 8933 METAL	MAXI 8955 METAL	MAXI 8975 METAL	MAXI 8995 METAL	MAXI 9015 METAL	MAXI 9033 METAL	MAXI 9055 METAL	MAXI 9077 METAL	MAXI 9099 METAL	MAXI 9121 METAL	MAXI 9143 METAL	MAXI 9165 METAL	MAXI 9187 METAL	MAXI 9209 METAL	MAXI 9231 METAL	MAXI 9253 METAL	MAXI 9275 METAL	MAXI 9297 METAL	MAXI 9319 METAL	MAXI 9341 METAL	MAXI 9363 METAL	MAXI 9385 METAL	MAXI 9407 METAL	MAXI 9429 METAL	MAXI 9451 METAL	MAXI 9473 METAL	MAXI 9495 METAL	MAXI 9517 METAL	MAXI 9539 METAL	MAXI 9561 METAL	MAXI 9583 METAL	MAXI 9605 METAL	MAXI 9627 METAL	MAXI 9649 METAL	MAXI 9671 METAL	MAXI 9693 METAL	MAXI 9715 METAL	MAXI 9737 METAL	MAXI 9759 METAL	MAXI 9781 METAL	MAXI 9803 METAL	MAXI 9825 METAL	MAXI 9847 METAL	MAXI 9869 METAL	MAXI 9891 METAL	MAXI 9913 METAL	MAXI 9935 METAL	MAXI 9957 METAL	MAXI 9979 METAL	MAXI 10001 METAL	MAXI 10023 METAL	MAXI 10045 METAL	MAXI 10067 METAL	MAXI 10089 METAL	MAXI 10111 METAL	MAXI 10133 METAL	MAXI 10155 METAL	MAXI 10177 METAL	MAXI 10199 METAL	MAXI 10221 METAL	MAXI 10243 METAL	MAXI 10265 METAL	MAXI 10287 METAL	MAXI 10309 METAL	MAXI 10331 METAL	MAXI 10353 METAL	MAXI 10375 METAL	MAXI 10397 METAL	MAXI 10419 METAL	MAXI 10441 METAL	MAXI 10463 METAL	MAXI 10485 METAL	MAXI 10507 METAL	MAXI 10529 METAL	MAXI 10551 METAL	MAXI 10573 METAL	MAXI 10595 METAL	MAXI 10617 METAL	MAXI 10639 METAL	MAXI 10661 METAL	MAXI 10683 METAL	MAXI 10705 METAL	MAXI 10727 METAL	MAXI 10749 METAL	MAXI 10771 METAL	MAXI 10793 METAL	MAXI 10815 METAL	MAXI 10837 METAL	MAXI 10859 METAL	MAXI 10881 METAL	MAXI 10903 METAL	MAXI 10925 METAL	MAXI 10947 METAL	MAXI 10969 METAL	MAXI 10991 METAL	MAXI 11013 METAL	MAXI 11035 METAL	MAXI 11057 METAL	MAXI 11079 METAL	MAXI 11101 METAL	MAXI 11123 METAL	MAXI 11145 METAL	MAXI 11167 METAL	MAXI 11189 METAL	MAXI 11211 METAL	MAXI 11233 METAL	MAXI 11255 METAL	MAXI 11277 METAL	MAXI 11299 METAL	MAXI 11321 METAL	MAXI 11343 METAL	MAXI 11365 METAL	MAXI 11387 METAL	MAXI 11409 METAL	MAXI 11431 METAL	MAXI 11453 METAL	MAXI 11475 METAL	MAXI 11497 METAL	MAXI 11519 METAL	MAXI 11541 METAL	MAXI 11563 METAL	MAXI 11585 METAL	MAXI 11607 METAL	MAXI 11629 METAL	MAXI 11651 METAL	MAXI 11673 METAL	MAXI 11695 METAL	MAXI 11717 METAL	MAXI 11739 METAL	MAXI 11761 METAL	MAXI 11783 METAL	MAXI 11805 METAL	MAXI 11827 METAL	MAXI 11849 METAL	MAXI 11871 METAL	MAXI 11893 METAL	MAXI 11915 METAL	MAXI 11937 METAL	MAXI 11959 METAL	MAXI 11981 METAL	MAXI 12003 METAL	MAXI 12025 METAL	MAXI 12047 METAL	MAXI 12069 METAL	MAXI 12091 METAL	MAXI 12113 METAL	MAXI 12135 METAL	MAXI 12157 METAL	MAXI 12179 METAL	MAXI 12201 METAL	MAXI 12223 METAL	MAXI 12245 METAL	MAXI 12267 METAL	MAXI 12289 METAL	MAXI 12311 METAL	MAXI 12333 METAL	MAXI 12355 METAL	MAXI 12377 METAL	MAXI 12399 METAL	MAXI 12421 METAL	MAXI 12443 METAL	MAXI 12465 METAL	MAXI 12487 METAL	MAXI 12509 METAL	MAXI 12531 METAL	MAXI 12553 METAL	MAXI 12575 METAL	MAXI 12597 METAL	MAXI 12619 METAL	MAXI 12641 METAL	MAXI 12663 METAL	MAXI 12685 METAL	MAXI 12707 METAL	MAXI 12729 METAL	MAXI 12751 METAL	MAXI 12773 METAL	MAXI 12795 METAL	MAXI 12817 METAL	MAXI 12839 METAL	MAXI 12861 METAL	MAXI 12883 METAL	MAXI 12905 METAL	MAXI 12927 METAL	MAXI 12949 METAL	MAXI 12971 METAL	MAXI 12993 METAL	MAXI 13015 METAL	MAXI 13037 METAL	MAXI 13059 METAL	MAXI 13081 METAL	MAXI 13103 METAL	MAXI 13125 METAL	MAXI 13147 METAL	MAXI 13169 METAL	MAXI 13191 METAL	MAXI 13213 METAL	MAXI 13235 METAL	MAXI 13257 METAL	MAXI 13279 METAL	MAXI 13301 METAL	MAXI 13323 METAL	MAXI 13345 METAL	MAXI 13367 METAL	MAXI 13389 METAL	MAXI 13411 METAL	MAXI 13433 METAL	MAXI 13455 METAL	MAXI 13477 METAL
--	--------------------	-------------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Kits et Accessoires pour Aspirateurs (à l'exception des aspirateurs ATEX zone 22)

Diamètres
Ø50 mm
Ø38 mm



		SALTIX 10 HEPA ECO AERO 21 / 26 / 31 MAXI 135 METAL MAXI 255 METAL MAXI 375 METAL MAXI II 55 WD MAXI II 95 / 75 WD ATTIX 30 / PC ATTIX 33-91 IC ATTIX 33-91 IC / MOBILE ATTIX 40 PC INOX ATTIX 44-2L IC / MOBILE ATTIX 50 PC EG / SALLE BLANCHE ATTIX 56-11 / 21 ATTIX 75-11 / 21 ATTIX 76-12 IC ATTIX 96-21 PC VC AERO 26-2M PC / -M2M PC ATTIX 33-2M PC / IC ATTIX 44-2M IC ATTIX 76-2M XC AERO 21-9H PC AERO 26-2H IC / -W2H PC ATTIX 30-9H BASIC / PC ATTIX 33-2H IC / IC / ATTIX 44-2H IC ATTIX 56-9H PC ATTIX 75-9H ATTIX 96-9H/M SD XC EZ / 140W SB STATION / TANDEM	ARTICLE N°	PRIX € HT
BUSES ET BROSSES				
	Buses pour gros déchets Plastique, largeur 175 mm, Ø50 mm Pour nettoyer en douceur les déchets volumineux (papier, laine de bois, copeaux de bois, feuilles mortes, etc.)		5153	9,15
	Aluminium, largeur 200 mm, Ø50 mm Brosse amovible, pour usage intensif		41100	134,00
	Buse cylindrique biseautée Caoutchouc, 250 mm, Ø50 mm Pour l'aspiration de machines et capitonnages de voitures, etc.		7868	45,75
	Buse plate biseautée Plastique, 350 mm, Ø50 mm Résistante aux chocs et à l'abrasion, pour les endroits difficiles d'accès, en particulier pour le nettoyage professionnel de véhicules		7102	9,40
	Buse conique caoutchouc Résistante aux huiles et à la chaleur, Ø50 mm Pour les coins d'accès difficile		19936	69,10
	Adaptateur pour outils Ø38-Ø50, 300 mm, antistatique, Ø50 mm		302002884	18,75
	Buse en caoutchouc Plate, résistante aux huiles et à la chaleur, Ø50 mm Pour les coins d'accès difficile		31244	89,05
	Brosse ronde plastique Avec poils en nylon, pour tableau de bord, etc, Ø50 mm		40458	10,80
	Buses plates biseautée Plastique, 300 mm, Ø40 mm Plastique, 300 mm, Ø38 mm Plastique, Ø38 mm	+ + + +	107408850 302002890 VA20806	12,45 10,55 4,90
	Brosse ronde Plastique, Ø38 mm	+ + +	VA20803	5,60
	Nettoyage de canalisation Tube rallonge, aluminium Pour buse canalisation, 2 m, Ø38 mm Pour buse canalisation, 2,5 m, Ø38 mm		15339 15340	245,00 274,00
	Buse de nettoyage des dessus de canalisation Canalisation de 70 à 120 mm, Ø38 mm Canalisation de 120 à 200 mm, Ø38 mm		7964 8054	129,00 152,00

+ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)

Kits et Accessoires pour Aspirateurs (à l'exception des aspirateurs ATEX zone 22)

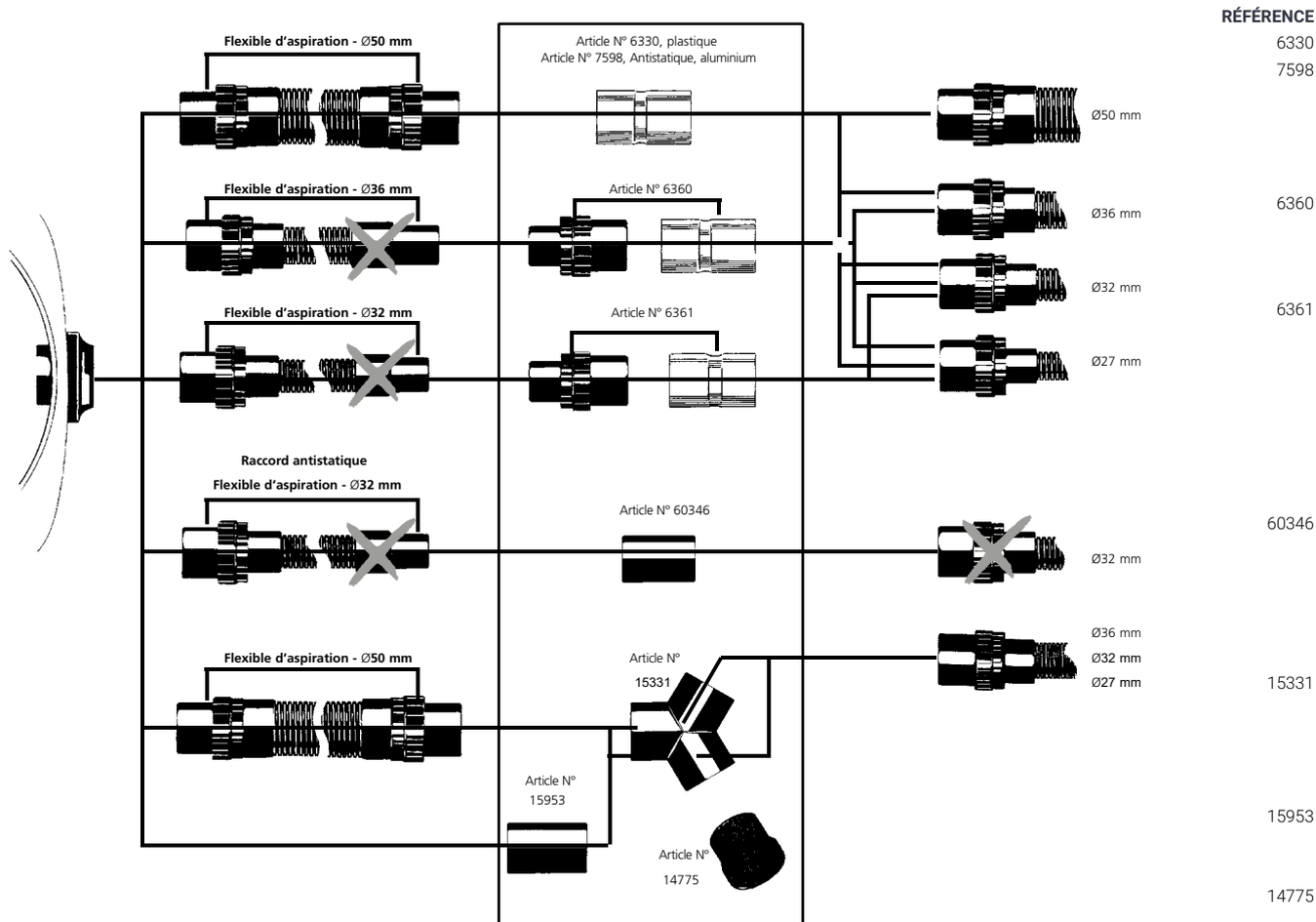
Diamètres
Ø36 mm
Ø32 mm
Ø27 mm



		SALTIX 10 HEPA ECO	AERO 21 / 26 / 31	MAXXI 155 METAL	MAXXI 255 METAL	MAXXI 375 METAL	MAXXI II 55 WD	MAXXI II 95 / 75 WD	ATTIX 30 / PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC / MOBILE	ATTIX 40 PC INOX	ATTIX 44-2L IC / MOBILE	ATTIX 50 PC	ATTIX 50 PC EC / SALLE BLANCHE	ATTIX 75 I-11 / -21	ATTIX 75 I-61 / -71	ATTIX 78 I-21 XC	ATTIX 96 I-01 PC	ATTIX 96 S-21 SD XC	AERO 26-2M PC / -W2M PC	ATTIX 33-2M PC / IC	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 76 I-2M XC	AERO 21-0H PC	AERO 26-2H PC / -W2H PC	ATTIX 30-0H BASIC / PC	ATTIX 33-2H PC / IC / ATTIX 44-2H IC	ATTIX 50-0H PC	ATTIX 75 I-0H	ATTIX 96S-0H/M SD XC	T22 / 140W	SB STATION / TANDEM	ARTICLE N°	PRIX € HT				
BUSES ET BROSSES																																							
	Brosses manuelle																																						
	Plastique, longue, 230 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6086	18,05			
	Pour matières délicates, capitonnage et meubles																																						
	Plastique, 70 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5146	14,00			
	Plastique, 50 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	302002509	11,05			
	Plastique, 240 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	40455	19,45			
	Pour le nettoyage de pièces délicates de grandes surfaces.																																						
	Buses d'aspiration																																						
	Buse à brosse pour radiateur, plastique, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5144	17,90			
	Buse ventouse																																						
	Aluminium, 150 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5145	55,35			
	Plastique, 115 mm, avec brosse amovible, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	14295	11,85		
	Buse plate biseautée																																						
	Plastique, 300 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6084	9,50		
	Plastique, 200 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	29541	4,50		
	Buse longue plate																																						
	Chromée, 920 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	17836	142,00		
	Buse biseautée, souple																																						
	Ronde, caoutchouc, résistante à l'abrasion, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5067	17,90		
	Buse plate																																						
	Caoutchouc, 100 mm, Ø36 mm	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	40456	78,45		
	Brosses manuelle																																						
	Plastique, Ø32 mm	+		+																																140 8244 500	12,45		
	Plastique, Ø32 mm	+		+																																	107407312	12,20	
	Buses d'aspiration																																						
	Buse plate biseautée, plastique, Ø32 mm	+		+																																	107408039	19,09	
	Buse plate biseautée, plastique, Ø32 mm	+		+																																		107407334	12,45
	Buse biseautée, souple, ronde, caoutchouc, Ø32 mm	+		+																																		147 0146 500	9,80
	Adaptateurs et manchons pour outils																																						
	Adaptateur outils, Antistatique, fixation rapide, Ø36/Ø27			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	302000535	21,90	
	Adaptateur outils, Antistatique, Ø27/Ø27											+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		107404520	11,10	
	Adaptateur outils, avec variateur de débit, Ø32/Ø27	+		+	+																																	107409977	22,45
	Adaptateur outils, Antistatique, Ø32/Ø27	+		+	+																																	60916	13,40
	Manchon d'aspiration poussières de perçage, caoutchouc	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			107402478	16,59
	A insérer directement dans la poignée coudée.																																						

+ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)

Flexibles et raccords (à l'exception des aspirateurs ATEX zone 22)



Flexibles d'Aspiration



Universel
Couleur: Argent métallisé, Ø27, Ø32, Ø36, Ø38, Ø50
Utilisation: Température de -50 à +60°C

Antistatique
Couleur: Noir/rouge, Ø27, Ø32, Ø36, Ø50
Utilisation: Température de -50 à +60°C

Résistant à l'huile
Couleur: Marron, Ø36, Ø50
Utilisation: Température de -60 à +120°C
(utilisation courte durée +150°C)
Diamètre: Ø27 r = 60 mm, Ø32 r = 70 mm,
Ø36 r = 75 mm, Ø50 r = 120 mm



Résistant à la chaleur
Couleur: Marron, Ø36, Ø50
Utilisation: Température de -60 à +120°C
(utilisation courte durée +150°C)
Diamètre: Ø36 r = 75 mm, Ø50 r = 120 mm



Résistant, en métal
Couleur: Galvanisé, Ø50
Utilisation: Température de -50 à +120°C
Diamètre: r = 180 mm
Forte résistance à l'usure. Ne convient pas aux acides et aux détergents.



Copeaux, surface abrasive
Couleur: Transparent, Ø50
Utilisation: Température de -40 à +90°C
(utilisation courte durée +125°C)
Diamètre: Ø60 r = 60 mm
Spécialement pour les copeaux de métaux, de verre, les éclats et autres matériaux tranchants, résistants aux huiles, antistatique, douille/gaine en aluminium et bobine de fil en acier.

Flexibles et raccords (à l'exception des aspirateurs ATEX zone 22)



Type	Manchon côté buse				Au mètre, 20 m maximum		Manchon côté aspirateur			Complet			
	Article N°	Prix € HT	Article N°	Prix € HT	Article N°	Prix € HT	Longueur (m)	Article N°	Prix € HT				
Système 50	Universel	Manchon Ø50	15101	11,55	11984	24,40		15101	11,55	1.75		19930	58,25
	Universel	Manchon Ø50	15101	11,55	11984	24,40		15101	11,55	4		15358	111,00
	Antistatique	Manchon AS Ø50	15811	21,10	7599	54,80		15811	21,10	4		15815	209,00
	Résistant aux huiles	Manchon Ø50	15101	11,55	14238	200,00		15101	11,55	4		6468	556,00
	Résistant à la chaleur	Manchon Ø50 ALU	7162	110,00	14238	200,00		7162	110,00	4		11061	661,00
	Pour copeaux	Manchon Ø50 ALU	33435	191,00	15309	169,00		14630	153,00	4		15182	719,00
	Pour métaux	Manchon Ø50 ALU								4		15013	499,00
	ATEX 22 avec ergot	Manchon ATEX Ø50	42955	77,70				42955	77,70	4	ATEX	43245	305,00
	ATEX 22 Copeaux	Manchon ATEX Ø50								4	ATEX	42825	896,00
	ATEX 22 Copeaux	Manchon ATEX Ø50								8	ATEX	63710	1 313,00
Système 38	Universel	Manchon PVC Ø38	302002887	12,70	107400052 (20m-gris)	417,00		107400049	27,55	4		302002796	91,25
	Universel (MAXXI)	Manchon PVC Ø38	VA80654 (KIT)	6,30	FR15005755	32,60		VA80654 (KIT)	6,30	2		VA80401	24,10
	Universel (MAXXI)	Manchon PVC Ø38	VA80654 (KIT)	6,30	FR15005755	32,60		VA80654 (KIT)	6,30	2.5		VA80400	28,40
	Universel (MAXXI II)	Tube courbé Ø40								2.5		107407336	45,85
	Antistatique	Manchon AS Ø38	107417868	35,25	FR15005755	32,60		107401525	32,95	5		107401368	291,00
Système 36	Universel	Manchon PVC Ø36	11597	15,05	11985	13,10		15102	11,10	3		15805	55,70
	Universel	Fixation rapide	107417867*	35,25	11985	13,10		15102	11,10	3		46948*	62,40
	Universel	Fixation rapide	107417867*	35,25	11985	13,10		15102	11,10	4		25537*	89,05
	Universel	Manchon PVC Ø38			11985	13,10		15102	11,10	4		15365	71,30
	Résistant aux huiles	Fixation rapide	107417867*	35,25	6429	141,00		15102	11,10	3.5		302001677*	444,00
	Antistatique	Fixation rapide	107417867*	35,25	107420515 (20m-rouge)	469,00		15812	21,50	4		107413544*	109,00
	Antistatique	Fixation rapide	107417867*	35,25	15312	35,95		15812	21,50	4		63209*	145,00
	Antistatique	Fixation rapide	107417867*	35,25	15312	35,95		15102	11,10	5		302001682*	228,00
	Universel	Outil Ø33-36	48070	102,00									
	Antistatique	Outil Ø33-36 AS	14243	42,40	15312	35,95		15812	21,50	4		15311	167,00
Antistatique	Outil Ø35-40 AS	48750	72,95										
ATEX 22 avec ergot	Fixation rapide ATEX	46690	19,75				43960	45,55	4	ATEX	44193	188,00	
Système 32	Universel	Tube courbé Ø36	107413340	22,90						1.9		107405600	26,30
	Universel	Tube courbé Ø36	107413340	22,90						2.5		107405599	33,50
	Universel	Tube courbé Ø36	107413340	22,90						3.5		107409976	63,55
	Universel	Tube courbé Ø36	107413340	22,90						3.5		107406115	39,25
	Universel	Tube courbé Ø36	107413340	22,90						5		107402198	71,80
	Universel				14240	18,15							
	Universel (SALTIX)	Tube courbé Ø32	107417894	17,20	43502	30,25		107416215	10,80	1.9		147 0765 500	74,85
	Universel (MAXXI II)	Tube courbé Ø32	107413340	22,90						1.9		107407308	35,75
	Antistatique	Fixation rapide	107417866*	35,25	107420514 (20m-rouge)	202,00		15103	12,40	4		107413543*	99,30
	Antistatique	Fixation rapide	107417866*	35,25	107420514 (20m-rouge)	202,00		15103	12,40	6		107421244*	nc
Antistatique	Outil Ø32 AS	107404564	18,90	43502	30,25		30928	21,70	5		30657	152,00	
Système 27	Universel	Outil Ø36-24	107404520	11,10	15307	12,10		15104	12,10	3.5		14289	58,25
	Antistatique	Outil Ø36-24	107404520	11,10	15326	27,40		15369	21,60	3.5		107406091	96,40
	ATEX 22 avec ergot	Outil Ø36-24 ATEX	107404521	18,35				48068	178,00	3.5	ATEX	107404779	276,00

* Système de fixation rapide pour poignée 46691/107420439 ou adaptateur 29457

** Uniquement pour nettoyage des fours et des canalisations

AS = Antistatique



VILON

TOON REBOND (L) 15141
N.B. 81001
Net weight: 1.5000
2024-04-18/20



Nos systèmes d'aspiration de sécurité ont été testés selon les directives pour ATEX Zone 22. Pour obtenir les meilleures conditions en matière de santé et de sécurité, SEULS les accessoires spéciaux ATEX zone 22 peuvent être utilisés.



ARTICLE N°	PRIX € HT
ATTIX 40-0M PC TYPE 22 ATTIX 791-2M/E1 ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22	
SACS ET FILTRES ATEX	
Sacs poussières de sécurité classe H, synthétiques	
Sac poussières classe H, synthétique, lot de 5 pcs.	+ 107400236 164,00
Sac poussières classe H, synthétique, lot de 5 pcs.	+ 302001486 170,00
Sac poussières classe H, synthétique, lot de 5 pcs.	+ 302003473 167,00
Double paroi, avec sac en plastique de protection, testé BIA conforme ATEX zone 22 Couverture de fermeture, pour l'évacuation hermétique de matières contenant une valeur maxi de TLV et des substances cancérigènes.	
Sacs poussières, synthétiques	
Sac poussières, synthétique, lot de 5 pcs.	+ 107419592 71,15
Sac poussières, synthétique, lot de 5 pcs.	+ + 302002892 92,80
Double paroi, testé BIA conforme ATEX zone 22, avec fermeture.	
Sac amovible	
Sac d'évacuation d'élément filtrant, lot de 10 pcs.	+ + 30082 12,20
Pour les filtres ronds Ø185 x 140 mm.	
Sacs d'évacuation	
Sac d'évacuation, lot de 5 pcs	+ 302000804 54,35
Sac d'évacuation, lot de 5 pcs	+ + 302001480 43,85
Remplace le sac à poussières. Permet d'assurer le bon fonctionnement du système "XC". Testé BIA conforme ATEX zone 22.	
Élément filtrant	
PET, lavable, classe M, Ø185 x 140 mm, 0,3 m²	+ + 302000490 77,60
HEPA H13 en cellulose/fibre synthétique, classe H, Ø275 x 187 mm, 1,0 m²	+ 107400564 276,00
Testé BIA conforme ATEX zone 22.	
Kits filtration pour l'air de refroidissement du moteur	
Kit de filtration pour l'air de refroidissement du moteur	+ 302003721 116,00
Filtre de rechange, 1 pc.	+ 107400453 68,45
Kit de filtration pour l'air de refroidissement du moteur	
Filtre de rechange, lot de 5 pcs.	+ 302000491 57,45
	+ 302001871 33,80
Kit de filtration pour l'air de refroidissement du moteur	
	+ 107400041 57,45

+ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)



ATTIX 40-0M PC TYPE 22
ATTIX 7912/M/B1
ATTIX 9950/HM SD XC TYPE 22

ACCESSOIRES ATEX		Longueur		Article N°	Prix € HT
Accessoires diamètre 50 mm					
	Flexible d'aspiration, avec manchons, conducteur < 10 ⁶ ohms	4 m	++	43245	305,00
	Flexible d'aspiration résistant à l'abrasion, avec manchons, conducteur < 10 ⁶ ohms	4 m	++	42825	896,00
	Flexible d'aspiration résistant à l'abrasion, avec manchons, conducteur < 10 ⁶ ohms	8 m	++	63710	1 313,00
	Tube de rallonge, coudé, acier inoxydable	1100 mm	++	33609	390,00
	Embouchure industrielle à roulettes avec brosses racleuses	500 mm	++	42834	502,00
	Brosse d'aspiration, plastique	50 mm	++	42831	14,60
	Embouchure pour gros déchets, aluminium	200 mm	++	42835	301,00
	Embouchure plate biseautée, caoutchouc	330 mm	++	42836	62,80
	Embouchure tronconique, en plastique	430 mm	++	42837	22,45
	Embouchure de captage, plate	200 mm	++	42839	115,00
Accessoires diamètre 36 mm					
	Flexible d'aspiration, avec manchons, conducteur < 10 ⁶ ohms	4 m	++	44193	188,00
	Tube de rallonge, droit, acier inoxydable	880 mm	++	46982	174,00
	Poignée coudée, acier inoxydable	480 mm	++	44188	129,00
	Embouchure de sol grande surface avec brosses racleuses et roulettes réglables en hauteur	450 mm	++	302000369	405,00
	Brosses de rechange			15351	29,95
	Buse à brosse manuelle, plastique	230 mm	++	44191	32,75
	Buse plate biseautée, plastique	290 mm	++	44192	22,90
	Embouchure biseautée, caoutchouc tronconique	250 mm	++	302000227	43,25
	Buse de nettoyage de dessus de canalisations	70-120 mm	++	48066	136,00
	Buse de nettoyage de dessus de canalisations	120-200 mm	++	48067	224,00
Kit accessoires diamètre 36 mm					
	Kit anti-statique (B1) pour aspirateurs ATEX 22		++	48907	565,00
	6 pièces, raccord 36 mm de diamètre, flexible d'aspiration de 4 m, anti-statique, poignée coudée, tube droit, embouchure de sols pour grandes surfaces, embouchure rainurée, embouchure à brosse				
Accessoires diamètre 27 mm					
	Flexible d'aspiration, avec manchon outils électriques, conducteur < 10 ⁶ ohms	3.5 m	++	107404779	276,00
	Manchon outils électriques, conducteur < 10 ⁶ ohms		++	107404521	18,35

Accessoires pour Aspirateurs Industriels



Accessoires pour industries pharmaceutiques et alimentaires



Gamme d'accessoires ATEX certifiés



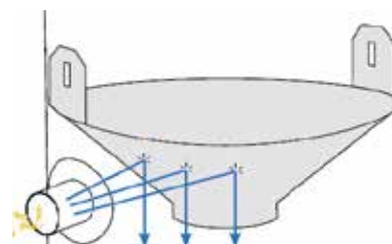
Kit accessoires pour nettoyage général



Flexibles



Sac de sécurité et Longopac®



Différentes options : cyclone, grille et vanne, arrêt automatique des liquides, ...



Filtres étoile classe L - M - H, Nomex, antistatiques...



Filtres absolus en amont ou en aval du moteur



Filtres cartouches pour un décolmatage en continu



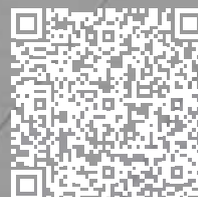
Séparateurs



GAMME DES MACHINES DE SOL



Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous





A woman in a black t-shirt and grey leggings is using a Nilfisk carpet cleaning machine in a long, brightly lit hallway. The machine is a large, cylindrical unit on wheels with a long, flexible hose and a cleaning wand. The hallway has a patterned carpet and several doors on either side.

Injecteurs / Extracteurs

Pour des revêtements textiles plus propre !

La gamme des injecteurs - extracteurs Nilfisk vous permettent de nettoyer tous types de revêtements textiles, tels que les tapis, les fauteuils ou les sièges de voiture. Ils sont faciles à utiliser et offrent une puissance d'aspiration maximale pour un résultat irréprochable.

Les extracteurs Nilfisk vous permettent de nettoyer tous types de revêtements textiles, tels que les tapis, les fauteuils ou les sièges de voiture. Ils sont simples à utiliser et ont une puissance d'aspiration maximale pour des résultats de nettoyage optimaux. Prolongez la durée de vie de vos moquettes avec un extracteur portatif, autoporté, accompagné ou compact, selon vos besoins, qu'il s'agisse de retouches quotidiennes dans des zones fréquentées, d'un nettoyage à faible humidité ou d'une extraction réparatrice périodique. Les extracteurs Nilfisk offrent des performances et une productivité élevées pour tous vos besoins de nettoyage !

Téléchargez notre tarif en scannant le QR-code ci-dessous



WOLF / AX / CAR - Injecteurs/Extracteurs



Nettoyage en profondeur des surfaces textiles

Les versions équipées du kit capitonnages sont idéales pour dégraisser les intérieurs de voiture/bus/camion et tous types de petites surfaces difficilement accessibles. Un injecteur/extracteur professionnel permet de nettoyer en profondeur les surfaces en textile.

WOLF 130 / AX9 CAR / AX14

- Injecteur/extracteur compact et facilement manœuvrable
- Idéal pour les intérieurs de véhicules grâce à la buse capitonnage de série
- Centre de gravité bas : machine stable et maniable
- Grande longueur de flexible sur WOLF & AX9
- Buse externe permettant une injection/extraction en simultanée
- Version AX14 polyvalente pour capitonnages et sols en textile
- Détergent recommandé : TOP WASH

CAR 275 METAL

- Grande cuve 75 litres en Inox AISI 201
- Réservoir de solution de grande capacité
- Buse capitonnage en inox/plastique
- Double moteur d'aspiration
- Tuyau de vidange intégré en bas de cuve
- Buse d'injection externe permettant une injection/extraction en simultanée
- Détergent recommandé : TOP WASH



DONNÉES TECHNIQUES	WOLF 130	AX9 CAR	AX14	CAR 275 METAL
Largeur de travail (mm)	100	80	220/130	270/110
Réservoir solution / récupération (l)	4/4	9/9	14/14	25/75
Débit d'air (l/min)	2700	3600	3600	5000
Dépression (mbar)	218	230	230	225
Puissance du moteur d'aspiration (W)	1250	1000	1000	2 x 1050
Alimentation (V-Hz)	230/1/50	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Pression d'injection (bar)	2	5	5	5
Débit d'eau (l/min)	nc	1.2	1.2	3
Longueur du câble (m)	10	10	10	10
Dimensions L x l x H (mm)	512 x 264 x 415	540 x 375 x 400	540 x 375 x 500	700 x 560 x 1010
Poids (kg)	10	10.7	11.7	33
CARACTÉRISTIQUES				
Réservoir de récupération amovible	•	•	•	•
Kit capitonnages	•	•	•	•
Canne moquette	+	+	•	•
Filtre spécial liquides	•	•	•	•
Bac de rangement des accessoires	•(sac)	+	+	•
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Kit capitonnages, buse externe	VV68153 (100mm)	FR1515-200-01781000 (80mm)	20000021 (130mm)	VA86860 (110mm)
Flexible aspiration	Intégré au kit (Ø38 x 3 m)	FR1549-175-01501700 (Ø32x3m)	20000022 (Ø32 x 2.2 m)	VA81096 (Ø38 x 2.5 m)
Flexible d'injection	Intégré au kit fauteuil	Intégré au kit fauteuil	Intégré	Intégré au flexible aspiration
Tube courbé, avec gâchette			20000015 (Ø32)	Intégré aux tubes rallonges
Tubes rallonges, 2 pcs.			20000016 (Ø32)	VA81100 (Ø38)
Embouchure moquette			20000018 (220mm) [Ø32]	VA81102 (Ø38)
Filtre d'aspiration poussières, synthétique				VA80110
Filtre à eau anti-mousse, plastique				VA81343
Sac de rangement d'accessoires	VVR150-12			
ARTICLE N°.	50000589	FR1512405001	FR1512405101	50000209
PRIX € HT	630,00	781,00	1 195,00	1 399,00

• En standard
+ En option

Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous



Accessoires

Flexibles

Filtres

Embouchure moquette

Buses

Tubes

Accessoires pour Injecteurs/Extracteurs



	WOLF 130	AX 9 CAR	AX14	CAR 275 METAL	ARTICLE N°	PRIX € HT
Équipements standards et optionnels						
Flexible						
		•	+		FR1549-175-0150170	121,00
			+	•	20000022	92,05
				•	VA81096	39,90
Adaptateur moquette						
		+	•		20000020	401,00
			+	•	20000018	94,60
		+			VV81450	170,00
				•	VA81102	36,25
Buse fauteuils / capitonnages						
		•	+		FR1515-200-0178100	245,00
		+	+		20000045	248,00
		+	•		20000021	268,00
		•			VV68153	166,00
				•	VA86860	120,00
				+	VA89899	14,10
Tubes d'aspiration						
		+	•		20000015	218,00
		+	•		20000016	58,85
				•	VA81100	31,10
				•	VA80110	30,75
				•	VA81343	12,50
		+	+		FR15-400-01493009	213,00
		•			VVR150-12	10,90

• En standard
+ En option



Nettoyeurs Vapeur

Pour un environnement plus sain

La gamme des nettoyeurs vapeur sèche Nilfisk offre un large éventail d'applications pour nettoyer et désinfecter. De plus, les surfaces sont pratiquement sèches après le nettoyage.

La gamme des nettoyeurs vapeur professionnels Nilfisk couvre un large éventail d'applications dans beaucoup de secteurs d'activité pour entretenir et assainir efficacement.

Le nettoyage à la vapeur permet de maintenir un environnement propre et sain, pour éviter la propagation des maladies contagieuses par exemple dans les écoles, les crèches et les maisons médicalisées. Idéal également dans les restaurants, les bars, les piscines ...

Ce système permet de nettoyer sainement les sols mais également les tapis, les tissus d'ameublement et la moquette de votre voiture. Le résultat est impeccable et sec en quelques minutes.

Téléchargez notre tarif en scannant le QR-code ci-dessous





SO 4500 - Vapeur



La désinfection au quotidien

Le SO 4500 est un nettoyeur vapeur sèche de 4,5 bars, pour le nettoyage des sols et des revêtements tissus. Cet appareil est conçu en acier inoxydable. Il est également équipé une chaudière qui permet le remplissage en continu, sans arrêt de la machine. Le SO 4500 est parfaitement adapté pour tous les secteurs de l'industrie et du commerce. Il est idéal pour toutes les applications qui ne nécessitent pas d'aspiration et pas de détergent. Pour un résultat parfait et sain.

- Fonctionnement silencieux
- Châssis et carrosserie en inox
- Affichage digital de la température
- Contrôle du fonctionnement par leds et signal sonore
- Roues antitraçage avec freins
- Chaudière inox 2000 W
- Délai de mise en température d'environ 7 minutes
- Remplissage d'eau sans arrêt de la machine
- Débit de vapeur réglable sur la machine
- Sécurité manque d'eau
- Vapeur sèche contenant moins de 7% d'eau



DONNÉES TECHNIQUES

Pression vapeur (bar)	4.5
Température vapeur (°C)	145
Volume de vapeur (l/min)	60
Fonction Aspiration/Détergent	Non/Non
Dimensions L x l x H (mm)	420 x 320 x 460
Capacité réservoir eau/chaudière/détergent (l)	5/1.8/-
Capacité réservoir récupération (l)	-
Puissance chaudière/aspiration (W)	1950/-
Voltage/phase/fréquence/ampère (V/~/Hz/A)	230-240/1/50/10
Niveau sonore (dB(A))	-
Câble (m)	10
Poids (kg)	12

SO 4500

CARACTÉRISTIQUES

Chaudière à remplissage continu	•
Affichage de la température	•
Débit vapeur réglable / Compteur horaire	•/•
Sécurité manque d'eau / Manomètre de pression	•/ -
Fonction BOOST pour chauffage rapide	

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible 4 m avec poignée	450000056
Tube rallonge	2 x 450000057
Brosse triangulaire	450000059
Embouchure de sol à brosses	450000058
Raclette à vitre	450000061
Lance vapeur longue / Lance vapeur courte	450000062 / 450000064
Lance vapeur courbée	450000063
Brosse ronde 55mm	450000067
Brosses rondes nylon (5 fournies)	450000065 (lot de 10 pièces)
Brosses rondes laiton (5 fournies)	450000066 (lot de 10 pièces)
Kit joints + clips de rechange	31000263

ARTICLE N°. 45000000

PRIX € HT 2 556,00

- En standard
- + En option

SV 8000 – Vapeur & Aspiration



Efficace et économique - La solution parfaite

Le SV 8000 est idéal pour nettoyer sans chimie. Il utilise la vapeur sèche et l'aspiration en même temps pour donner un résultat aseptisé et sec. Doté de roues pivotantes, il est très facile à manœuvrer et à utiliser. Le nettoyeur SV 8000 offre les avantages de la vapeur et de l'aspiration : les zones sont nettoyées et séchées dans un laps de temps assez court.

- Châssis et carrosserie en inox
- Affichage digital de la température
- Contrôle de fonctionnement par leds et signal sonore
- Roues antitraçage avec freins
- Chaudière en inox 2000 W avec fonction BOOST + 1000 W
- Délai de mise en température d'environ 11 minutes
- Remplissage d'eau sans arrêt de la machine
- Réservoir d'eau sale amovible
- Sécurité manque d'eau
- Vapeur sèche contenant moins de 7% d'eau



DONNÉES TECHNIQUES

Pression vapeur (bar)	8
Température vapeur (°C)	175
Volume de vapeur (l/min)	120
Fonction aspiration/Détergent	Oui/Non
Dimensions L x l x H (mm)	770 x 550 x 820
Capacité réservoir eau/chaudière/détergent (l)	5/3.3/-
Capacité réservoir récupération (l)	12
Puissance chaudière/aspiration (W)	3000/850
Voltage/phase/fréquence/ampère (V/~/Hz/A)	230-240/1/50/13
Niveau sonore (dB(A))	67
Câble (m)	10
Poids (kg)	25

SV 8000

CARACTÉRISTIQUES

Chaudière à remplissage continu	•
Affichage de la température	•
Débit vapeur réglable / Compteur horaire	- / •
Sécurité manque d'eau / Manomètre de pression	• / -
Fonction BOOST pour chauffage rapide	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible 4 m avec poignée	450000045
Tube rallonge	2 x 450000031
Buse vapeur/aspiration capitonnages	450000037
Raclette à vitre, 250 mm	450000036 (sans lamelle)
Embouchure sol à brosses et lamelles, 400 mm	450000041 (sans brosse ni lamelle)
Buse avec brosses et lamelles, 150 mm	450000046 (sans brosse ni lamelle)
Lance vapeur longue / Lance vapeur courte	450000050 / 450000051
Buse biseautée	450000049
Brosses rondes nylon (5 fournies)	450000039 (lot de 10 pièces)
Brosses rondes laiton (5 fournies)	450000040 (lot de 10 pièces)
Kit joints + clips de rechange	31000263
ARTICLE N°.	45000002
PRIX € HT	5 712,00

- En standard
- + En option

SDV 4500 – Vapeur, Aspiration & Détergent



Haute efficacité pour éliminer les virus et bactéries

Le SDV 4500 allie vapeur sèche, injection de détergent et aspiration pour enlever des tâches incrustées ou pour une désinfection supplémentaire. Les zones nettoyées sont propres et sèches rapidement pour pouvoir les remettre en service immédiatement. Ce nettoyeur vapeur de 4.5 bars, est en acier inoxydable. Il est adapté pour tout type de travaux de nettoyage (moins de 6 heures par jour). Le SDV 4500 est écologique et idéal pour désinfecter.

- Châssis et carrosserie inox
- Fonction injection détergent/vapeur et aspiration
- Réservoir d'eau sale amovible
- Affichage digital de la température
- Large gamme d'accessoires inclus
- Roues antitrace avec freins
- Chaudière inox 2000 W
- Délai de mise en température d'environ 7 minutes
- Remplissage d'eau sans arrêt de la machine
- Débit de vapeur réglable sur la machine
- Vapeur sèche contenant moins de 7% d'eau



DONNÉES TECHNIQUES

Pression vapeur (bar)	4.5
Température vapeur (°C)	145
Volume de vapeur (l/min)	60
Fonction Aspiration/Détergent	Oui/Oui
Dimensions L x l x H (mm)	700 x 500 x 880
Capacité réservoir eau/chaudière/détergent (l)	2.5/1.8/2.5
Capacité réservoir récupération (l)	12
Puissance chaudière/aspiration (W)	1950/850
Voltage/phase/fréquence/ampère (V/~/Hz/A)	230-240/1/50/13
Niveau sonore (dB(A))	67
Câble (m)	10
Poids (kg)	25

SDV 4500

CARACTÉRISTIQUES

Chaudière à remplissage continu	•
Affichage de la température	•
Débit vapeur réglable / Compteur horaire	•/•
Sécurité manque d'eau / Manomètre de pression	•/ -
Fonction BOOST pour chauffage rapide	

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible 2,5 m avec poignée	450000030
Tube rallonge	2 x 450000031
Buse avec brosses et lamelles, 150 mm	450000046 (sans brosse ni lamelle)
Embouchure sol à brosses et lamelles, 300 mm	450000032 (sans brosse ni lamelle)
Raclette à vitre, 250 mm	450000036 (sans lamelle)
Buse vapeur/aspiration capitonnages	450000037
Lance vapeur longue / Lances vapeur courte	450000050 / 450000051
Buse biseautée	450000049
Brosses rondes nylon (5 fournies)	450000039 (lot de 10 pièces)
Brosses rondes laiton (5 fournies)	450000040 (lot de 10 pièces)
Kit joints+ clips de rechange	31000263

ARTICLE N°. 45000004

PRIX € HT 5 100,00

- En standard
- + En option

SDV 8000 - Vapeur, Aspiration & Détergent



Economique, Ecologique, Efficace

Le nettoyeur vapeur SDV 8000 est puissant avec ses 8 bars et sa construction en acier inoxydable pour une longévité accrue et des hautes performances. Avec son système d'aspiration, le nettoyage à la vapeur sèche devient très efficace, laissant les surfaces propres et sèches. Il est idéal pour nettoyer et désinfecter les surfaces en acier inoxydable, les chromes, les sanitaires... Le SDV 8000 est écologique et est parfait pour la désinfection

- Châssis et carrosserie inox
- Fonction injection détergent/vapeur et aspiration
- Réservoir d'eau sale amovible
- Affichage digital de la température
- Sécurité manque d'eau
- Roues antirace avec freins
- Délai de mise en température d'environ 11 minutes
- Remplissage d'eau sans arrêt de la machine
- Débit de vapeur réglable sur la machine
- Chaudière en inox 2000 W avec fonction BOOST + 1000 W
- Manomètre de pression vapeur
- Vapeur sèche contenant moins de 7% d'eau



DONNÉES TECHNIQUES

Pression vapeur (bar)
Température vapeur (°C)
Volume de vapeur (l/min)
Fonction Aspiration/Détergent
Dimensions L x l x H (mm)
Capacité réservoir eau/chaudière/détergent (l)
Capacité réservoir récupération (l)
Puissance chaudière/aspiration (W)
Voltage/phase/fréquence/ampère (V/~/Hz/A)
Niveau sonore (dB(A))
Câble (m)
Poids (kg)

SDV 8000

8
175
120
Oui/Oui
700 x 500 x 970
5/3.3/2.5
12
3000/850
230-240/1/50/13
67
10
35

CARACTÉRISTIQUES

Chaudière à remplissage continu
Affichage de la température
Débit vapeur réglable / Compteur horaire
Sécurité manque d'eau / Manomètre de pression
Fonction BOOST pour chauffage rapide

•
•
••
••
•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible 4 m avec poignée
Tube rallonge
Buse vapeur/aspiration capitonnages
Raclette à vitre, 250 mm
Embouchure sol à brosses et lamelles, 400 mm
Buse avec brosses et lamelles, 150 mm
Lance vapeur longue / Lance vapeur courte
Buse biseautée
Brosses rondes nylon (5 fournies)
Brosses rondes laiton (5 fournies)
Kit joints+ clips de rechange

450000045
2 x 450000031
450000037
450000036 (sans lamelle)
450000041 (sans brosse ni lamelle)
450000046 (sans brosse ni lamelle)
450000050 / 450000051
450000049
450000039 (lot de 10 pièces)
450000040 (lot de 10 pièces)
31000263

ARTICLE N°.

45000006

PRIX € HT

6 118,00

- En standard
- + En option

Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous



Accessoires pour Nettoyeurs Vapeur professionnels



	SO 4500	SV 8000	SDV 4500	SDV 8000	ARTICLE N°	PRIX € HT
Flexibles et accessoires						
	•	+	+	+	450000056	516,00
		+	•	+	450000030	495,00
		•	+	•	450000045	605,00
	•				450000057	60,25
		•	•	•	450000031	84,75
		•			450000060	30,25
		•			450000058	90,40
		+	•	+	450000032	176,00
			•	+	450000041	264,00
		+	•	+	450000033	60,25
		+	•	+	450000034	60,25

• En standard
+ En option

Accessoires pour Nettoyeurs Vapeur professionnels



	SO 4500	SV 8000	SDV 4500	SDV 8000	ARTICLE N°	PRIX € HT
Buses						
		+	•	+	450000035	56,50
Raclette moquette de recharge, 300 mm. Pour embouchure 450000032						
		•	+	•	450000042	87,45
Brosse de remplacement, 400 mm Pour embouchure 450000041						
		•	+	•	450000043	85,75
Lamelles de remplacement, 400 mm Pour embouchure 450000041						
		•	+	•	450000044	85,75
Raclette moquette de recharge, 400 mm Pour embouchure 450000041						
		•			450000059	66,90
Brosse triangulaire Avec grille de maintien pour microfibres						
		•	•	•	450000037	113,00
Buse injection/extraction pour capitonnages						
		•			450000061	46,40
Raclette à vitre						
		•	•	•	450000036	82,15
Raclette à vitre, vapeur/aspiration, 250 mm						
		•	•	•	450000046	71,15
Buse vapeur/aspiration, sans brosse ni lamelle, 150 mm						
		•	•	•	450000047	33,05
Brosse pour buse vapeur/aspiration, 150 mm Pour buse 450000046						
		•	•	•	450000048	33,05
Lamelles pour buse vapeur/aspiration, 150 mm Pour buse 450000046						

• En standard
+ En option

Accessoires pour Nettoyeurs Vapeur professionnels



	SO 4500	SV 8000	SDV 4500	SDV 8000	ARTICLE N°	PRIX € HT
Buses						
	+	+	+		450000053	11,30
	•	•	•		450000049	6,00
	+	+	+		450000055	10,60
Lances						
	•				450000063	57,60
	+	+	+		450000052	46,40
	•	•	•		450000051	142,00
	•	•	•		450000050	158,00
	•				450000062	57,60
	•				450000064	57,60

• En standard
+ En option

Accessoires pour Nettoyeurs Vapeur professionnels



		SO 4500	SV 8000	SDV 4500	SDV 8000	ARTICLE N°	PRIX € HT
Brosses							
	Lot de 10 brosses ronde nylon	+				450000065	91,05
	Lot de 10 brosses ronde nylon		+	+	+	450000039	92,95
	Lot de 10 brosses ronde laiton	+				450000066	92,95
	Lot de 10 brosses ronde laiton		+	+	+	450000040	92,95
	Lot de 10 brosses ronde inox		+	+	+	450000038	92,95
	Brosse ronde 55 mm	•				450000067	90,95
	Brosse triangulaire, 95 mm		+	+	+	450000054	11,30
Mops							
	Support de mop, 200 x 135 mm Idéal pour les petites surfaces verticales et horizontales	+				FR1518RM00001	111,00
	Support de mop, 400 x 135 mm Idéal pour les sols	+				FR1518RM00002	167,00
	Mop en microfibres 200 mm	+				FR1518RM00005	21,30
	Mop en microfibres 400 mm	+				FR1518RM00006	28,10
	Chariot Chariot de lavage et transport Fourni nu, sans sceau, sans machine ni accessoire Spécialement conçu pour le SO 4500. Très pratique, il permet de transporter la machine ainsi que tous les accessoires facilement et sans risque	+				450000086	1 696,00
	Kit MOP vapeur Inclus :	+	+	+	+	FR15005674	732,00
	Flexible vapeur, 4 m	+	+	+	+	450000056	516,00
	2 x tube rallonge	+				450000057	60,25
	Adaptateur coudée	+				450000060	30,25
	Support de mop 200 x 135 mm	+				FR1518RM00001	111,00
	Support de mop 400 x 135 mm	+				FR1518RM00002	167,00
	Mop en microfibres 200 mm	+				FR1518RM00005	21,30
	Mop en microfibres 400 mm	+				FR1518RM00006	28,10
	Sac de transport	+					
	Kit joints + clip de rechange	•	•	•	•	31000263	19,30

• En standard
+ En option





Monobrosses

Conçue pour une utilisation simple et confortable

Chaque sol possède ses propres caractéristiques, et pour entretenir un sol de manière professionnelle, il faut avoir la bonne machine adaptée à son besoin. C'est pour cela que Nilfisk a conçu cette gamme de monobrosses pour répondre à tous les types d'applications.

La gamme des monobrosses FM400 est composée de monobrosses avec un seul disque, pour l'entretien et le polissage des sols. Idéale sur des sols en béton, en pierre, en céramique, en PVC, linoléum, parquet en bois et tapis (en fait tous les types de sols).

Les monobrosses utilisées avec le bon détergent offrent une grande efficacité de nettoyage et de polissage durable pour les sols.

Téléchargez notre tarif en scannant le QR-code ci-dessous



FM400 - Monobrosses



Facile à utiliser

La gamme des monobrosses FM400 dépasse les exigences des clients, que ce soit pour décaper ou pour lustrer. Elle existe dans différentes versions. Le support de câble permet de le maintenir sur la machine. Il peut être rangé ou déroulé facilement grâce à la fonction blocage.

- Entraînement par courroie et moteur excentré
- Châssis et timon en acier résistant aux chocs
- Fiable et robuste pour un coût d'entretien minimum
- Range-câble intégré pour plus de sécurité
- Protection en vynile autour du châssis
- Facile à utiliser
- Poignée avec sécurité pour éviter les déclenchements intempestifs
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES	FM400 L PACK	FM400 H PACK	FM400 D PACK
Diamètre de la brosse (mm)	430	430	430
Vitesse (tr/min)	180	410	185/370
Tension / fréquence (V-Hz)	220/240-50/60	220/240-50	220/240-50
Puissance nominale (W)	1100	1500	1100/1500
Couple moteur (Nm)	63	36	58/40
Pression de brosse (g/cm ²)	35	28	28
Classe de protection	IPX4/I	IPX4/I	IPX4/I
Niveau sonore (dB(A))	59	61	59/61
Longueur du câble (m)	15	15	15
Dimensions L x l x H (mm)	572 x 445 x 1236	572 x 445 x 1236	572 x 445 x 1236
Poids (kg)	37	40	40
CARACTÉRISTIQUES			
Entraînement par courroie	•	•	•
Support d'accessoires et de câble	•	•	•
Lustrage haute vitesse		•	•
Bi-vitesse décapage/lustrage			•
Livree "prête à fonctionner"	•	•	•
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Câble électrique 15 m	40268A	40268A	40268A
Brosse universelle	11298A		11298A
Porte pad	11315A	11316A	11316A
Réservoir 12 litres	10104A		10104A
Lot de 5 pads rouge	10001941	10001941	10001941
ARTICLE N°.	FR16001089	FR16001090	FR16001091
PRIX € HT	2 159,00	2 078,00	2 775,00

Téléchargez notre tarif en scannant le QR-code ci-dessous



Accessoires pour monobrosses



		QUANTITE NECESSAIRE	CONDITIONNEMENT	FM400 L PACK	FM400 H PACK	FM400 D PACK	ARTICLE N°	PRIX € HT
Plateaux porte-disque								
	Plateau porte-disque basse vitesse	1		•	+		11315A	228,00
	Plateau porte-disque basse vitesse velcro	1		•	+		82260000	234,00
	Plateau porte-disque haute vitesse	1			•	+	56381578	342,00
	Plateau porte-disque bi-vitesse	1		+	+	•	11316A	300,00
Disques EcoPad 17" - 432 mm, à utiliser avec un plateau porte-disque								
	Blancs - Pour le lustrage ou le nettoyage léger	1	5	+	+	+	10001936	87,35
	Rouges - Pour le lavage humide ou Spray par méthode (sols fragiles)	1	5	•	•	•	10001941	87,35
	Bleus - Pour le lavage humide (sols résistants)	1	5	+	+	+	10001939	87,35
	Verts - Pour le lavage approfondi humide (sols résistants)	1	5	+	+	+	10001940	87,35
	Marrons - Pour le décapage à sec ou humide	1	5	+	+	+	10001971	94,40
	Noirs - Pour le décapage humide	1	5	+	+	+	10001938	87,35
	Brosse de lavage souple	1		•	•		11298A	228,00
	Brosse de lavage moyenne	1		+	+		11299A	250,00
	Brosse de décapage	1		+	+		11310A	338,00
	Brosse de lustrage	1			+	+	11296A	226,00
	Brosse moquette	1		+	+		56383868	228,00
	Réservoir de solution 12 litres	1		•	•		10104A	208,00
	Générateur de mousse	1		+	+		11294A	971,00
	Kit poids additionnel 2,5 kg	1				+	56382007	84,55
	Câble électrique 15 m	1		+	+	+	40268A	76,90



Laveuses

Optimisation du temps de travail et réduction des coûts

Notre objectif est de proposer la meilleure technologie en matière de nettoyage. Pour cela, nous proposons une gamme complète de machines de sol destinée aux professionnels. Des machines simples, conçues pour optimiser le temps de travail et pour réduire les coûts de maintenance avec une meilleure efficacité. Une expérience avec des résultats prouvés en matière de productivité, longévité, ergonomie, efficacité, service et sécurité.

Laveuses accompagnées

Nilfisk offre une gamme complète de laveuses accompagnées, soit à câble soit à batteries. Celles-ci combinent efficacité, économie, facilité d'exécution des tâches et surtout un faible coût de fonctionnement. Notre expérience vous offre des résultats prouvés sur la longévité, l'ergonomie, l'exécution, la productivité, l'entretien et la sécurité. Elles sont idéales pour un nettoyage parfait et rapide. Ces machines sont souples, capables de nettoyer n'importe quel sol. Vous aurez le choix entre des versions avec des disques, des brosses cylindriques, avec ou sans traction, à batteries ou électriques à câble selon vos

Laveuses à conducteur porté

Nilfisk offre une gamme complète de laveuses à conducteur porté, particulièrement efficace pour nettoyer les grandes surfaces.

Leur technologie testée et fiable assure une mise en application efficace et économique. Vous gagnerez du temps et de l'argent : avec des coûts de maintenance faibles et un entretien facile. besoins.

Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous





SC100 - Laveuse jusqu'à 200 m²



Facile à utiliser dans les espaces encombrés et sous les meubles

La SC100 E à câble est la première laveuse compacte "POSITION VERTICALE". Sa conception est proche de celle d'un aspirobrosseur mais avec une fonction lavage/aspiration. La machine fonctionne avec des brosses cylindriques ou un rouleau en microfibres (300 mm) en fonction du type de sols. Elle est équipée de lamelles avant et arrière (entre la brosse), ce qui lui permet de laver et sécher aussi bien en marche avant, qu'en marche arrière.

- Commandes simples et intuitives
- Débit de solution ajustable sur 2 positions
- Crochet de câble intégré à la poignée
- Cadre robuste en aluminium
- Brossage et séchage en avant et en arrière
- Double réservoirs d'eau propre et sale entièrement démontables et transparents
- Trappe de nettoyage du système d'aspiration
- Système **QUICKCHANGE™** : démontage des embouchures et changement des lamelles sans outil.
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES

	SC100 E
Largeur de travail (mm)	310
Largeur de l'embouchure (mm)	321
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	630/310
Vitesse de travail (km/h)	-
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	3/4
Débit de solution (l/min)	0.2 - 0.6 (15 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	72
Classe de protection	IPX4/I
Alimentation (V-Hz)	220/240-50/60
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	800
Pression des brosses (kg)	4
Vitesse de rotation des brosses (tr/min)	2100
Câble électrique (m)	10
Pente admissible (%)	-
Dimensions L x l x H (mm)	400 x 360 x 1150
Poids à vide (kg)	12

CARACTÉRISTIQUES

Lavage et aspiration en avant et arrière	•
Débit de solution ajustable	•
Version câble 230 V	•
Kit aspiration à distance	+
Kit spécial moquette (brosse et lamelles)	+

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Brosse de lavage nylon cylindrique	107411860
Double embouchure d'aspiration	107411867
Câble électrique détachable, 10 m	107413490
Kit double poignée	107413470

PALETTISATION

	6
ARTICLE N°.	107408100
PRIX € HT	1 150,00

- En standard
- + En option

CA340 POMPE - Laveuse cylindrique jusqu'à 300 m²



Laveuse idéale pour le nettoyage en profondeur de tous les sols

La laveuse polyvalente CA340 nettoie, récuré en profondeur et sèche rapidement tout type de sols. Tout en étant compacte, légère et silencieuse, sa pression de brosse est 10 fois plus élevée qu'un matériel traditionnel. Elle est la garantie d'un niveau de productivité élevé.

- Pression de brosse exceptionnelle >0,3 kg/cm²
- Système de lavage à double brosses cylindriques
- Efficacité redoutable sur les joints de carrelage encrassés
- Lavage et récupération de l'eau en marche avant et arrière
- Châssis aluminium et visserie en inox
- Réservoirs accessibles et amovibles
- Large gamme de brosses et d'accessoires
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail (mm)	340
Largeur de l'embouchure (mm)	-
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1020/350
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	4/3,4
Débit d'eau (l/min)	Variable
Niveau sonore (dB(A))	69
Classe de protection	IPX4/I
Alimentation (V-Hz)	230 / 50
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	950/-
Câble électrique (m)	12
Pression de brosse (kg)	25
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	650
Type de traction	Assistée par la brosse
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	390 x 450 x 111
Poids à vide (kg)	26,5

CA340 POMPE

Largeur de travail (mm)	340
Largeur de l'embouchure (mm)	-
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1020/350
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	4/3,4
Débit d'eau (l/min)	Variable
Niveau sonore (dB(A))	69
Classe de protection	IPX4/I
Alimentation (V-Hz)	230 / 50
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	950/-
Câble électrique (m)	12
Pression de brosse (kg)	25
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	650
Type de traction	Assistée par la brosse
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	390 x 450 x 111
Poids à vide (kg)	26,5

CARACTÉRISTIQUES

Pompe de pulvérisation	•
Réservoir eau propre, 4 litres	•
Réservoir grande capacité, 7 litres	+
Brosses à démontage rapide	•
Lavage et récupération en avant et arrière	•
Fonction pré-balayage humide	•

Pompe de pulvérisation	•
Réservoir eau propre, 4 litres	•
Réservoir grande capacité, 7 litres	+
Brosses à démontage rapide	•
Lavage et récupération en avant et arrière	•
Fonction pré-balayage humide	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Brosse nylon (x2)	2 x FR1590-0728-0000
Bac de récupération déchets	•
Kit réservoir 4 litres	FR1590-0825-0000
Câble électrique, 12 m	•

Brosse nylon (x2)	2 x FR1590-0728-0000
Bac de récupération déchets	•
Kit réservoir 4 litres	FR1590-0825-0000
Câble électrique, 12 m	•

ARTICLE N°.

FR15MWPRO340

PRIX € HT

3 111,00

- En standard
- + En option

SC250 - Laveuse cylindrique jusqu'à 300 m²



Lavage / Balayage des espaces encombrés

La SC250 est conçue pour l'entretien quotidien. Idéale pour les surfaces encombrées grâce à son système de lavage/aspiration en marche avant et arrière. Elle permet de gagner du temps en assurant un lavage et balayage en un seul passage. Le double réservoir est équipé d'une poignée et d'un large capot aimanté pour faciliter le transport et la vidange. La machine est légère et facilement transportable.

- Fonction pré-balayage et lavage en 1 passage
- Bac de récupération des déchets
- Bouton **ONETOUCH™** pour une utilisation simplifiée
- Indicateur manque d'eau avec arrêt automatique
- Molette de réglage de la hauteur de brosse
- Timon réglable et repliable avec fonction "flottant"
- Double embouchure pour laver/sécher en avant et arrière
- Batterie Lithium haut de gamme à gestion optimale de la charge et sans effet "mémoire"
- Système **QUICKCHANGE™** : démontage des embouchures et changement des lamelles sans outil.
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail (mm)	340
Largeur de l'embouchure (mm)	360
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1360/680
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	6/6
Débit d'eau (l/min)	0.15 - 0.30 (40 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	66
Classe de protection	IPX4/III
Alimentation batterie (V)	36
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	180/180
Pression de brosse (kg)	12
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	1000
Type de traction	Assistée par la brosse
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	630 x 425 x 400
Poids à vide (kg)	25 (avec batterie)

SC250 B FULL PKG

Largeur de travail (mm)	340
Largeur de l'embouchure (mm)	360
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1360/680
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	6/6
Débit d'eau (l/min)	0.15 - 0.30 (40 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	66
Classe de protection	IPX4/III
Alimentation batterie (V)	36
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	180/180
Pression de brosse (kg)	12
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	1000
Type de traction	Assistée par la brosse
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	630 x 425 x 400
Poids à vide (kg)	25 (avec batterie)

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	0h40
Chargeur compact	•
Chargeur rapide 45 min	+
Lavage et aspiration en avant et arrière	•
Fonction pré-balayage humide	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Kit Batterie Lithium 36V / 7.8 Ah + Chargeur	9100002056
Bac de récupération déchets	9100001964
Kit double embouchure PU, 360 mm	9100002064 (2 pièces)
Brosse cylindrique nylon blanche, 340 mm	9100002066
ARTICLE N°.	9087380020
PRIX € HT	3 378,00

- En standard
- + En option

SC351 - Laveuse jusqu'à 600 m²



Nettoyage simplifié - Performances optimales

La SC351 à batterie est équipée du système unique d'embouchure articulée permettant l'aspiration de l'eau dans toutes les directions. Sa conception compacte et maniable ainsi que son excellente puissance de nettoyage font de la SC351 la machine idéale pour les surfaces encombrées. Équipée en série d'une batterie 12V AGM ou de la nouvelle batterie Li-ion 24V, d'un chargeur embarqué, d'une brosse de lavage et de lamelles en polyuréthane résistantes aux huiles, la SC351 assure un séchage parfait du sol.

- Capot d'aspiration permanent
- Nouvelle batterie Li-ion légère et rechargeable à n'importe quel moment
- Machine facile à transporter et à stocker
- Poignée de transport sur les réservoirs
- Embouchure 360° avec retournement automatique pour une aspiration en marche avant et arrière
- Protection de la batterie des décharges profondes.
- Système **QUICKCHANGE™** : démontage de l'embouchure et changement des lamelles sans outil
- Livrée prête à l'emploi



NEW

DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail (mm)	370
Largeur de l'embouchure (mm)	470
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1480/890
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	11/11
Débit d'eau (l/min)	0.25 - 0.5 (44 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	64
Classe de protection	IPX4/III
Alimentation batterie (V)	12
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	260/200
Pression de brosse (kg)	27
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	140
Type de traction	Assistée par la brosse
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	770 x 475 x 550
Poids à vide (kg)	62 (avec batterie)

SC351 B FULL PKG

Largeur de travail (mm)	370
Largeur de l'embouchure (mm)	470
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1480/890
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	11/11
Débit d'eau (l/min)	0.25 - 0.5 (44 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	64
Classe de protection	IPX4/III
Alimentation batterie (V)	12
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	260/200
Pression de brosse (kg)	27
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	140
Type de traction	Assistée par la brosse
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	770 x 475 x 550
Poids à vide (kg)	62 (avec batterie)

SC351 B FULL PKG LITHIUM ION

Largeur de travail (mm)	370
Largeur de l'embouchure (mm)	470
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1480/890
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	11/11
Débit d'eau (l/min)	0.25 - 0.5 (44 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	64
Classe de protection	IPX4/III
Alimentation batterie (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	260/200
Pression de brosse (kg)	27
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	120
Type de traction	Assistée par la brosse
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	770 x 475 x 550
Poids à vide (kg)	45 (avec batterie)

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	0h55 à 1h30
Chargeur embarqué/batterie sans entretien	••
Recharge rapide de 50% à 100% en 1 heure	
Batterie garantie 5 ans (ou 850 cycles)	
Lavage et aspiration en avant et arrière	•
Embouchure "360°"	•

Autonomie batterie	0h55 à 1h30
Chargeur embarqué/batterie sans entretien	••
Recharge rapide de 50% à 100% en 1 heure	
Batterie garantie 5 ans (ou 850 cycles)	
Lavage et aspiration en avant et arrière	•
Embouchure "360°"	•

Autonomie batterie	1h10 à 1h30
Chargeur embarqué/batterie sans entretien	•• (Li-ion)
Recharge rapide de 50% à 100% en 1 heure	•
Batterie garantie 5 ans (ou 850 cycles)	•
Lavage et aspiration en avant et arrière	•
Embouchure "360°"	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Chargeur embarqué 12V/15A	9100000713
Chargeur embarqué 24V Li-ion	
Batterie AGM sans entretien 12V/55Ah	9100001664
Batterie Li-ion, 24V	
Kit lamelles polyuréthane	9100000077
Brosse polypropylène, 370 mm	9099999000

Chargeur embarqué 12V/15A	9100000713
Chargeur embarqué 24V Li-ion	
Batterie AGM sans entretien 12V/55Ah	9100001664
Batterie Li-ion, 24V	
Kit lamelles polyuréthane	9100000077
Brosse polypropylène, 370 mm	9099999000

Chargeur embarqué 12V/15A	
Chargeur embarqué 24V Li-ion	55942244
Batterie AGM sans entretien 12V/55Ah	
Batterie Li-ion, 24V	55942284
Kit lamelles polyuréthane	9100000077
Brosse polypropylène, 370 mm	9099999000

ARTICLE N°.

9087341020

50000621

PREX € HT

4 538,00

5 295,00

- En standard
- + En option

SC370 - Laveuse de 200 à 1300 m²



Grande maniabilité, polyvalence, nettoyage efficace

L'autolaveuse compacte SC370 permet un nettoyage quotidien des sols des zones moyennes avec un fonctionnement aisé, des performances fiables et de exigences réduites en matière d'eau et de détergent pour un nettoyage plus efficace. La SC370 est dotée d'un large plateau brossier, d'un réservoir de grande capacité et de fonctionnalités qui contribuent à réduire les coûts au minimum.

- Larges réservoirs résistants pour une plus grande productivité
- Fonction "Eco" au tableau de bord pour un fonctionnement silencieux et plus d'autonomie
- Montage / démontage de la brosse automatique
- Chargeur embarqué de série
- Bouton **ONETOUCH™** pour une utilisation simplifiée
- Embouchure intégrée au plateau brossier : retrait des lamelles sans outils
- Tableau de bord intuitif et facile à utiliser



NEW

DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail (mm)	432
Largeur de l'embouchure (mm)	570
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1720/1200
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	25/25
Débit d'eau (l/min)	0.59/0.69/1.11/1.68 (42 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	67/63 (mode "Eco")
Classe de protection	IP24
Alimentation batteries (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	400/300
Pression de brosse (kg)	19
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	140/100 (mode "Eco")
Type de traction	Assistée par la brosse
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	1020 x 485 x 647
Poids à vide (kg)	109 (avec batteries)

SC370 43B FULL PKG

Autonomie batterie	2h00 à 4h00
Montage/Démontage de la brosse automatique	•
Flexible de vidange avec contrôle du débit	•
Chargeur embarqué/batteries sans entretien	•
Bouton OneTouch™ et mode "Eco"	•
Arrêt automatique brosse et solution	•
Chargeur embarqué 24V/10A	VS15018
Batterie GEL sans entretien 12V/70Ah (x 2)	FR15DC85-12
Kit lamelles caoutchouc	55942487
Jupe anti-éclaboussure	VS15439
Plateau porte disque, plat, 430 mm	9100000144
Brosse polypropylène, 430 mm	9097469000
ARTICLE N°	50000627
PRIX € HT	4 800,00

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	2h00 à 4h00
Montage/Démontage de la brosse automatique	•
Flexible de vidange avec contrôle du débit	•
Chargeur embarqué/batteries sans entretien	•
Bouton OneTouch™ et mode "Eco"	•
Arrêt automatique brosse et solution	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Chargeur embarqué 24V/10A	VS15018
Batterie GEL sans entretien 12V/70Ah (x 2)	FR15DC85-12
Kit lamelles caoutchouc	55942487
Jupe anti-éclaboussure	VS15439
Plateau porte disque, plat, 430 mm	9100000144
Brosse polypropylène, 430 mm	9097469000

ARTICLE N°

PRIX € HT

50000627

4 800,00

- En standard
- + En option

SC401 - Laveuse de 200 à 1500 m²



Laveuse compacte suréquipée

La SC401 est la plus robuste et productive des laveuses accompagnées. Elle est facile à utiliser et vous pourrez toujours compter sur elle. Idéale pour un nettoyage efficace des sols dans les magasins, halls d'exposition, ateliers de réparation, stations-service ... Le bouton **ONETOUCH™** active toutes les fonctions en un clic, et les paramètres de nettoyage peuvent être ajustés en utilisant seulement 3 boutons. La fonction "Low noise" permet de réduire le niveau sonore et prolonger l'autonomie des batteries.

- Kit MCE de mélange de chimie embarqué avec réglage de dilution au tableau de bord de série (Version B)
- Fonction "Low Noise" au tableau de bord pour un fonctionnement silencieux et plus d'autonomie
- Moteur d'aspiration insonorisé
- Montage / démontage de la brosse automatique
- Connexion rapide type Gardena + flexible intégré pour un remplissage facile de l'eau propre
- Bac de récupération des déchets intégrés au réservoir d'eau sale
- Système **QUICKCHANGE™** : démontage de l'embouchure et changement des lamelles sans outil



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail (mm)	430
Largeur de l'embouchure (mm)	720
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1720/860
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	30/30
Débit d'eau (l/min)	0.3 - 2 (100 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	68
Classe de protection	IPX4/I
Alimentation (V-Hz)/batteries (V)	220/240-50/60
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	750/280
Pression de brosse (kg)	30
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	170
Type de traction	Assistée par la brosse
Câble électrique (m)	20
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	1180 x 458 x 1055
Poids à vide (kg)	114

SC401 E

Largeur de travail (mm)	430
Largeur de l'embouchure (mm)	720
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1720/860
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	30/30
Débit d'eau (l/min)	0.3 - 2 (100 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	68
Classe de protection	IPX4/I
Alimentation (V-Hz)/batteries (V)	220/240-50/60
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	750/280
Pression de brosse (kg)	30
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	170
Type de traction	Assistée par la brosse
Câble électrique (m)	20
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	1180 x 458 x 1055
Poids à vide (kg)	114

SC401 B FULL PKG

Largeur de travail (mm)	430
Largeur de l'embouchure (mm)	720
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	1720/1032
Vitesse de travail (km/h)	4
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	30/30
Débit d'eau (l/min)	0.3 - 2 (100 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	65/60 (fonction "Low noise")
Classe de protection	IPX4/I
Alimentation (V-Hz)/batteries (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	450/280
Pression de brosse (kg)	24
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	140
Type de traction	Assistée par la brosse
Câble électrique (m)	20
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	1180 x 458 x 1055
Poids à vide (kg)	121 (avec batteries)

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	
Chargeur embarqué/batteries sans entretien	
Mélange Chimie embarqué (MCE)	
Arrêt automatique brosse et solution	•
Montage/Démontage de la brosse automatique	
Gestion intelligente du moteur de brosse	
Fonction silence "Low noise"/Compteur horaire	

Autonomie batterie	2h20 à 4h50
Chargeur embarqué/batteries sans entretien	••
Mélange Chimie embarqué (MCE)	•(dosage de 0.25 à 2%)
Arrêt automatique brosse et solution	•
Montage/Démontage de la brosse automatique	•
Gestion intelligente du moteur de brosse	•
Fonction silence "Low noise"/Compteur horaire	••

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Chargeur embarqué 24V/13A	
Batterie GEL sans entretien 12V/76Ah (x 2)	
Flexible de remplissage	9097290000
Kit lamelles caoutchouc	9100002541
Plateau porte disque, plat, 430 mm	
Brosse polypropylène, 430 mm	L08812891
ARTICLE N°.	9087392020
PRIX € HT	4 639,00

Chargeur embarqué 24V/13A	9100002545
Batterie GEL sans entretien 12V/76Ah (x 2)	2 x 80564310
Flexible de remplissage	9097290000
Kit lamelles caoutchouc	9100002541
Plateau porte disque, plat, 430 mm	9100002050
Brosse polypropylène, 430 mm	L08812891
ARTICLE N°.	9087390020
PRIX € HT	7 397,00

- En standard
- + En option

SC430 / SC530 - Laveuses de 500 à 2500 m²



Le meilleur rapport rendement / prix

La gamme SC430/530 offre un nettoyage rapide, efficace et peu onéreux. Ces machines très productives permettent un rapide retour sur investissement et offrent le meilleur rapport qualité/prix sur le marché des laveuses à conducteur accompagné. Le panneau de commande simple et intuitif permet une utilisation rapide sans formation particulière.

- Réservoirs en polyéthylène rotomoulée de grande capacité
- Indicateur du niveau d'eau propre
- Bouton **ONETOUCH™** pour une utilisation simplifiée (Version 530)
- Montage / démontage de la brosse automatique
- Tête de lavage décalée avec galet de déviation
- Système **QUICKCHANGE™** : démontage de l'embouchure et changement des lamelles sans outil
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES

	SC430 53B GO FULL PKG	SC530 B GO FULL PKG	SC530 BD GO FULL PKG
Largeur de travail (mm)	530	530	530
Largeur de l'embouchure (mm)	760	760	760
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	2120/1272	2120/1272	2385/1431
Vitesse de travail (km/h)	4	4	0 - 4.5
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	40/40	61/61	61/61
Débit d'eau (l/min)	0.55 - 2.4 (72 min d'autonomie)	0.55 - 2.4 (110 min d'autonomie)	0.55 - 2.4 (110 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	70	69	69
Classe de protection	IPX4/I	IPX4/I	IPX4/I
Alimentation batteries (V)	24	24	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	560/350	560/350	560/350
Pression de brosse (kg)	35	27	23
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	150	150	150
Puissance du moteur de traction (W)			150
Pente admissible (%)	2	2	2
Dimensions L x l x H (mm)	1140 x 550 x 1100	1260 x 550 x 1080	1260 x 550 x 1080
Poids à vide (kg)	135 (avec batteries)	166 (avec batteries)	172 (avec batteries)

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	1h45 à 2h15	2h30 à 3h30	2h00 à 3h00
Chargeur embarqué/batteries sans entretien	••	••	••
Mélange Chimie embarqué (MCE)		+	+
Moteur de traction (Marche Avant + Arrière)			•
Montage/Démontage de la brosse automatique	•	•	•
Compteur horaire numérique	•	•	•
Verrouillage par clé de contact		•	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Chargeur embarqué 24V/13A	VS10267	VS10267	VS10267
Batterie GEL sans entretien (x 2)	2 x 1464853000 (12V/87Ah)	2 x 80564400 (12V/105Ah)	2 x 80564400 (12V/105Ah)
Kit lamelles caoutchouc	9100000279	9100000279	9100000279
Brosse polypropylène, 530 mm	L08837025	L08837025	L08837025
ARTICLE N°.	50000334	CM50000336-01	CM50000335-01
PRIX € HT	5 839,00	7 109,00	9 308,00

- En standard
- + En option

BA611 - Laveuse de 500 à 3000 m²



Faible niveau sonore permettant une utilisation en zone sensible

Une gamme tout simplement plus performante. La série BA 611 permet aux utilisateurs de faire leur choix entre plusieurs largeurs de nettoyage. En plus du plateau de brosse interchangeable, les autres fonctionnalités incluent un niveau sonore exceptionnellement faible, une pression de nettoyage ajustable et un tableau de bord conçu pour réduire les erreurs des opérateurs. Le plateau brossier est équipé de 2 moteurs robustes et fiables pour entraîner les 2 brosses.

- Châssis en acier laqué anticorrosion et réservoirs en polyéthylène rotomoulé
- Tête de brosse à 2 moteurs et 2 brosses pour plus de rendement et d'efficacité
- Bouton **ONETOUCH™** pour une utilisation simplifiée
- Protection des batteries contre les décharges profondes
- Système **QUICKCHANGE™** : démontage de l'embouchure et changement des lamelles sans outil
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail (mm)	610
Largeur de l'embouchure (mm)	810
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	3420/2055
Vitesse de travail (km/h)	0 - 5.6
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	55/55
Débit d'eau (l/min)	0.55 - 1.1 (100 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	65
Classe de protection	IPX4/I
Alimentation batteries (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	2 x 350/370
Pression des brosses (kg)	21/28
Vitesse de rotation des brosses (tr/min)	230
Puissance du moteur de traction (W)	200
Pente admissible (%)	16
Dimensions L x l x H (mm)	1310 x 650 x 1090
Poids à vide (kg)	200 (avec batteries)

BA611 BD FULL PKG

Largeur de travail (mm)	610
Largeur de l'embouchure (mm)	810
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	3420/2055
Vitesse de travail (km/h)	0 - 5.6
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	55/55
Débit d'eau (l/min)	0.55 - 1.1 (100 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	65
Classe de protection	IPX4/I
Alimentation batteries (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	2 x 350/370
Pression des brosses (kg)	21/28
Vitesse de rotation des brosses (tr/min)	230
Puissance du moteur de traction (W)	200
Pente admissible (%)	16
Dimensions L x l x H (mm)	1310 x 650 x 1090
Poids à vide (kg)	200 (avec batteries)

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	1h50 à 2h50
Chargeur embarqué/batteries sans entretien	••
Mélange Chimie embarqué (MCE)	+
Moteur de traction (Marche Avant + Arrière)	•
Pression de brosse réglable	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Chargeur embarqué 24V/13A	909 6739 000
Batterie GEL sans entretien 12V/105Ah (x 2)	2 x 80564400
Kit lamelles caoutchouc	9100000280
Brosse polypropylène, 305 mm (x 2)	2 x L08603842

ARTICLE N°.

PRIX € HT

CM908 7159 020-08

9 883,00

- En standard
- + En option

SC2000 - Laveuse à conducteur porté jusqu'à 3000 m²



Un concentré de technologies au service du confort

La SC2000 est une laveuse à conducteur porté compacte et performante. Elle facilite considérablement le nettoyage par rapport à une machine accompagnée, avec plus de confort, d'efficacité et de rapidité. Idéale pour le nettoyage des espaces étroits et encombrés. Panneau de commande à touches sensibles et pictogrammes pour un fonctionnement intuitif. L'écran d'affichage digital regroupe toutes les fonctions ainsi que l'autodiagnostic

- Autonomie exceptionnelle : gestion intelligente de la puissance du moteur de brosse en fonction du type de sol
- Fonction "Low Noise" au tableau de bord pour un fonctionnement silencieux et plus d'autonomie
- Bouton **ONETOUCH™** pour une utilisation simplifiée
- Système de clés magnétique SmartKey pour un contrôle de l'utilisation de la machine
- Montage / démontage de la brosse automatique
- Système **QUICKCHANGE™** : démontage de l'embouchure et changement des lamelles sans outils



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail (mm)	530
Largeur de l'embouchure (mm)	720
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	3180/2230
Vitesse de travail (km/h)	0 - 6
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	70/70
Débit d'eau (l/min)	0.75 - 3 (90 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	68/62 (fonction "Low noise")
Classe de protection	IPX4/I
Taille de la brosse (mm)	530
Alimentation batteries (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	450/310
Pression des brosses (kg)	15-30
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	155
Puissance du moteur de traction (W)	400
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	1270 x 550 x 1020
Poids à vide (kg)	272 (avec batteries)

SC2000 FULL PKG

Largeur de travail (mm)	530
Largeur de l'embouchure (mm)	720
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	3180/2230
Vitesse de travail (km/h)	0 - 6
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	70/70
Débit d'eau (l/min)	0.75 - 3 (90 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	68/62 (fonction "Low noise")
Classe de protection	IPX4/I
Taille de la brosse (mm)	530
Alimentation batteries (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	450/310
Pression des brosses (kg)	15-30
Vitesse de rotation de la brosse (tr/min)	155
Puissance du moteur de traction (W)	400
Pente admissible (%)	2
Dimensions L x l x H (mm)	1270 x 550 x 1020
Poids à vide (kg)	272 (avec batteries)

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	2h00 à 4h00
Chargeur embarqué/batteries sans entretien	••
Mélange Chimie EcoFlex	•
Débit eau/détergent asservi à la vitesse	•
Fonction silence "Low noise"	•
Contrôle automatique de la vitesse en courbe	•
Clés SMART KEY	•
Pression de brosse réglable	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Chargeur embarqué 24V/13A	9100000940
Batterie GEL sans entretien 12V/105Ah (x2)	2 x 80564400
Mélange Chimie EcoFlex	9100002389
Kit lamelles polyuréthane	9100000490
Brosse polypropylène, 530 mm	L08837025

ARTICLE N°.

9087411020

PRIX € HT

15 901,00

- En standard
- + En option

SC3500 GO - Laveuse à conducteur porté jusqu'à 4000 m²



La solution de taille moyenne pour une productivité et une efficacité accrues

Si vous avez besoin d'une performance accrue et d'une machine peu encombrante, la laveuse à conducteur porté SC3500 GO est la solution qu'il vous faut. Avec une productivité, une maniabilité et une ergonomie accrues, cette nouvelle machine polyvalente peut facilement nettoyer les grands espaces. Le panneau de commande à touches sensibles et pictogrammes permet un fonctionnement intuitif. L'écran d'affichage digital regroupe toutes les fonctions ainsi que l'autodiagnostic..

- Ecran d'affichage des fonctions de la machine + autodiagnostic
- Bouton **ONETOUCH™** pour une utilisation simplifiée
- Protection des batteries contre les décharges profondes
- Embouchure et plateau brossier commandés par vérins électriques à remontée automatique
- Système **QUICKCHANGE™** : démontage de l'embouchure et changement des lamelles sans outil
- Raccord rapide pour un remplissage facile du réservoir de solution
- Montage / démontage des brosses automatiques
- Livrée prête à l'emploi

DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail (mm)	710
Largeur de l'embouchure (mm)	1050
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	4260/2980
Vitesse de travail (km/h)	0 - 6
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	110/110
Débit d'eau (l/min)	1.20 - 3.5 (92 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	69
Classe de protection	IP24/III
Taille de la brosse (mm)	2 x 355
Alimentation batteries (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	2 x 500/500
Pression des brosses (kg)	35-50
Vitesse de rotation des brosses (tr/min)	180
Puissance du moteur de traction (W)	500
Pente admissible (%)	10
Dimensions L x l x H (mm)	1620 x 760 x 1250
Poids à vide (kg)	435 (avec batteries)

SC3500 GO FULL PKG

Largeur de travail (mm)	710
Largeur de l'embouchure (mm)	1050
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	4260/2980
Vitesse de travail (km/h)	0 - 6
Capacité du réservoir de solution/récupération (l)	110/110
Débit d'eau (l/min)	1.20 - 3.5 (92 min d'autonomie)
Niveau sonore (dB(A))	69
Classe de protection	IP24/III
Taille de la brosse (mm)	2 x 355
Alimentation batteries (V)	24
Puissance moteur de brosse/aspiration (W)	2 x 500/500
Pression des brosses (kg)	35-50
Vitesse de rotation des brosses (tr/min)	180
Puissance du moteur de traction (W)	500
Pente admissible (%)	10
Dimensions L x l x H (mm)	1620 x 760 x 1250
Poids à vide (kg)	435 (avec batteries)

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	2h30 à 4h00
Chargeur embarqué/batteries sans entretien	••
Mélange Chimie Embarqué	+
Kit phares de travail à LED	•
Fonction silence "Low noise"	•
Protection anti-éclaboussure	•
Relevage automatique embouchure/brosses	•
Pression de brosse réglable	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Chargeur embarqué 24V/25A	VR31052
Batterie GEL sans entretien 6V/180Ah (x4)	4 x 80564000
Kit lamelles caoutchouc	56382738
Brosse prolipe, 355 mm (x2)	2 x 56505805

ARTICLE N°.

PRIX € HT

CM50000557-01

23 126,00

- En standard
- + En option

Gamme industrielle

Nous consulter

Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous





Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous



Plateaux



Batteries



Lamelles



Chargeurs



Accessoires

Disques



Options



Brosses



Les accessoires pour plus d'efficacité



La gamme « Floorcare » Nilfisk peut être équipée d'un vaste choix d'accessoires pour dapter la machine aux exigences de votre environnement.

Faites votre choix parmi différents types de batterie

Batteries à plaques planes ou tubulaires pour une durée de vie entre 700 et 1500 cycles. Un cycle représente une charge et une décharge complète. Dans notre sélection, nous comptons également des batteries acides de semi-traction qui ont une durée de vie de 300 à 700 cycles et des batteries Lithium-ion de 2000 cycles (à 50% de décharge).

Batterie ACIDE / Avec Maintenance

- Elles présentent une capacité élevée.
- Elles doivent être entretenues/remplies avec de l'eau distillée.
- Elles ne peuvent être chargées que dans un endroit ventilé en raison des émanations de gaz au cours du chargement.

Batterie GEL sans maintenance

- Elles présentent une capacité moindre.
- Elles sont relativement plus chères à l'achat.
- Elles ne nécessitent pas de remise en eau distillée ni d'entretien particulier.
- Elles peuvent être rechargées partout car il n'y a pas d'émission de gaz pendant le chargement.

Batterie Lithium-ion sans maintenance

- Elles présentent une grande capacité pour un faible encombrement.
- Elles ont une durée de vie jusqu'à 4000 cycles de recharges partielles (à 25% de décharge).
- Elles ne nécessitent aucun entretien particulier et sont auto-protégées contre les décharges profondes ou surcharges.
- Elles peuvent être rechargées à n'importe quel moment même partiellement.

Chargeurs rapides

La plupart de nos chargeurs externes sont des chargeurs « haute fréquence ». Ils peuvent charger tant des batteries acides que des batteries gel. Le chargeur est facile à régler pour l'adapter à vos batteries.



Brosses/Disques

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| • Super Grid/Noir | Extrêmement agressif |
| • Clean Grid/Marron | Agressif |
| • Polypropylène/bleu-rouge | Moyen |
| • Nylon/rouge | Moyen/doux |
| • Universel (Union mix)/blanc | Doux/léger |

Choisir la bonne brosse ou le bon disque de nettoyage par rapport au type de sol est essentiel pour un résultat optimum. C'est également un gain de temps, d'argent et de productivité.

Ces pages vont vous aider à choisir le bon accessoire pour effectuer correctement votre travail. La gamme comprend aussi des disques pour décaper, des sprays nettoyants, des polisseuses basse et haute vitesse, des brosses...

Note : Choisir un mauvais accessoire peut endommager votre sol. Demandez conseil à votre distributeur Nilfisk.

Lamelles

- Caoutchouc (Beige), pour une parfaite absorption de l'eau.
- PU (transparente), pour une parfaite absorption de l'eau. Ce matériau est résistant aux huiles et est très robuste.
- Uréthane (noir), celles-ci sont souvent utilisées comme lamelles intérieures.

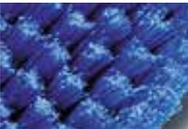
Batteries et chargeurs pour laveuses



Batteries et chargeurs		Quantité nécessaire	SC100	CA340 POMPE	SC250 B	SC351 B	SC370	SC401 B	SC430 B	SC530 B / BD	BA611 BD	SC2000	SC3500	ARTICLE N°	PRIX € HT
	Batterie 36V 7,8Ah Lithium 2000 cycles - avec poignées - Autonomie 0h40	1			+									41600872	718,00
	Kit batterie 36V 7,8Ah Lithium 2000 cycles - avec chargeur 36V+poignée - Autonomie 0h40	1			•									9100002056	800,00
	Chargeur externe standard 36V - sans câble d'alimentation	1			+									9100002058	95,80
	Câble d'alimentation pour chargeur externe standard - 1 m	1			+									9100002007	11,55
	Chargeur externe rapide 36V - 45 min de temps de charge	1			+									41600864	548,00
	Batterie 12V 55Ah Gel AGM Spiralcell 650 cycles - Autonomie 0h55-1h15	1						•						9100001664	536,00
	Batterie 12V 84Ah Gel AGM Monobloc 700 cycles - Autonomie 1h30-2h00	1						+						1464853000	1 083,00
	Chargeur externe 12V 30A SB50G - pour toutes batteries	1						+						80541230	1 161,00
	Chargeur embarqué 12V 15A - Pour toutes batteries	1						•						9100000713	722,00
	Batterie FULLRIVER - 70 Ah - 12 V C5 (max 3h)/2d monte	2						•						FR15DC85-12	567,00
	Kit chargeur embarqué 10 A	1						•						VS15018	312,00
	Batterie 12V 76Ah Gel 700 cycles - Autonomie 2h20-4h50	2								•				80564310	569,00
	Batterie 12V 84Ah Gel AGM Monobloc 700 cycles - Autonomie 2h50-5h00	2								+				1464853000	1 083,00
	Batterie 12V 85Ah Semi Traction 300 cycles - Autonomie 3h00-5h50	2								+				80564800	494,00
	Chargeur externe 24V 13A SB50R - Pour toutes batteries	1								+				80532414	527,00
	Chargeur embarqué 24V 10A - Pour toutes batteries	1								•				9100002545	548,00
	Batterie 12V 76Ah Gel 700 cycles - Autonomie 1h30-2h00	2								+				80564310	569,00
	Batterie 12V 87Ah Gel AGM Spiralcell 650 cycles - Autonomie 1h45-2h15	2									•			1464853000	1 083,00
	Chargeur externe 24V 10A SB120R - Pour batterie <100Ah	1								+				80512410	351,00
	Chargeur embarqué 24V 13A - Pour toutes batteries	1									•			VS10267	548,00
	Batterie 12V 68Ah Gel AGM Spiralcell 650 cycles - Autonomie 1h10-2h00	2											+	80561268	688,00
	Batterie 12V 76Ah Gel 700 cycles - Autonomie 1h30-2h20	2											+	80564310	569,00
	Batterie 12V 85Ah Semi Traction 300 cycles - Autonomie 1h40-2h50	2											+	80564800	494,00
	Batterie 12V 105Ah Gel 700 cycles - Autonomie 2h00-3h30	2									•			80564400	797,00
	Batterie 12V 110Ah Semi Traction 300 cycles - Autonomie 2h00-3h40	2									+			L00200049	418,00
	Batterie 12V 110Ah Traction 900 cycles - Autonomie 2h00-3h40	2									+			80564600	746,00
	Chargeur externe 24V 10A SB120R - Pour batterie <100Ah	1									+			80512410	351,00
	Chargeur externe 24V 13A SB120R - Pour batterie >100Ah	1									+			80532413	474,00
	Chargeur externe 24V 30A SB120R - Pour batterie AGM	1									+			80542433	748,00
	Chargeur embarqué 24V 13A - Pour toutes batteries	1										•		VS10267	548,00
	Chargeur embarqué 24V 13A - Pour toutes batteries	1										•		909 6739 000	567,00
	Batterie 12V 76Ah Gel 700 cycles - Autonomie 1h10-2h20	2											+	80564310	569,00
	Batterie 12V 85Ah Semi Traction 300 cycles - Autonomie 1h30-2h30	2											+	80564800	494,00
	Batterie 12V 105Ah Gel 900 cycles - Autonomie 2h00-3h00	2										•		80564400	797,00
	Batterie 12V 110Ah Semi Traction 300 cycles - Autonomie 1h00-3h00	2											+	L00200049	418,00
	Batterie 12V 1100Ah Traction 900 cycles - Autonomie 2h00-3h00	2											+	80564600	746,00
	Chargeur externe 24V 10A SB120R - Pour batteries <100Ah	1											+	80512410	351,00
	Chargeur externe 24V 13A SB120R - Pour batteries >100Ah	1											+	80532413	474,00
	Chargeur embarqué 24V 13A - Pour toutes batteries	1										•		9100000940	566,00
	Batterie 6V 180Ah Gel 700 cycles - Autonomie 2h30-4h00	4											•	80564000	671,00
	Batterie 6V 200Ah Traction 900 cycles - Autonomie 3h00-4h30	4											+	80563200	668,00
	Batterie 6V 222Ah AGM 500 cycles - Autonomie 3h10-4h40	4											+	80566222	1 179,00
	Bac de rétention acide (pour les batteries avec entretien)	1											+	VR10048	78,00
	Chargeur embarqué 24V 25A - Pour toutes batteries	1											•	VR31052	963,00

• En standard
+ En option

Guide de choix des brosses

	UNION MIX	Fibre naturelle de grade moyen. Utilisée pour le polissage de sol protégé avec un équipement à vitesse standard
	PROLITE™	A base de crins en polypropylène souple (densité .018), sa constitution évite les rayures sur des sols difficiles. Idéal pour un nettoyage classique, sur des surfaces résistantes et carrelées. Utilisation recommandée à la place des disques rouges
	PROLENE	A base de crins en polypropylène (densité .028) pour un récurage plus soutenu, sur des surfaces en ciment, terrazzo et thermoplastique. Les crins sont suffisamment durs pour donner un bon nettoyage avec toutes les laveuses. Utilisation recommandée à la place des disques verts ou bleus
	AGRILITE GRIT™ 500	A base de crins abrasifs en nylon (densité .18) imprégnés de carbure de silicium pour un nettoyage ou un polissage de surfaces protégées, de surfaces en ciment étanche et autres surfaces dures et résistantes. Peut être utilisée tous les jours. Utilisation recommandée à la place de disques verts ou bleus
	MID GRIT™ 240	A base de crins en nylon (densité .030) imprégnés de particules en carbure de silicium de taille moyenne, pour un nettoyage classique avec une action plus légère sur ciment étanche ou non étanche, pierre, terrazzo, dalles de ciment et autres surfaces résistantes et dures. Utilisation recommandée à la place des disques verts ou bleus
	MIDLITE GRIT™ 180	A base de crins en nylon (densité .040) imprégnés de particules en carbure de silicium de taille moyenne, pour un nettoyage classique sur ciment étanche ou non étanche, pierre, terrazzo, dalles de ciment et autres surfaces résistantes et dures. Utilisation recommandée à la place des disques verts ou bleus
	DYNA GRIT™ 80	A base de crins en nylon (densité .050) imprégnés de particules en carbure de silicium de gros diamètre, pour un nettoyage agressif ou pour éliminer une protection de sol. Utilisation recommandée à la place de disques marrons
	MAGNA GRIT™ 46	A base de crins en nylon (densité .060) imprégnés de particules en carbure de silicium de très gros diamètre, pour un nettoyage extrêmement agressif ou pour éliminer une protection de sol. Utilisation recommandée à la place des disques noirs
	BROSSE SHAMPOING NYLON	Crins en nylon (densité .01,6/12) pour le nettoyage en douceur de la moquette. Les crins soulèvent la poussière et la saleté pour une aspiration aisée. Voir la disponibilité en fonction des modèles des laveuses.



Avec les disques Ecopad, nous vous proposons un moyen écologique d'entretenir tous vos sols. Ils sont disponibles en 8 modèles, pour les surfaces au sol les plus répandues telles que le terrazzo, la pierre naturelle, le béton, le vinyle et l'époxy. Ces disques sont fabriqués à 100 % en fibres synthétiques non tissées aérées (polyester) et les matériaux sont principalement issus de la filière du recyclage.



NOIR - DÉCAPAGE INTENSIF

Il est conçu pour les clients qui veulent un disque non tissé plus dense. Il s'utilise avec des solutions de décapage des sols à l'eau afin d'éliminer les revêtements de sols ou les enduits protecteurs usés et sales. Il s'utilise sur les machines électriques standard pour les sols ou les nettoyeurs automatiques. Il est idéal pour les machines avec des vitesses allant jusqu'à 350 tr/min.



MARRON – DÉCAPAGE UNIVERSEL HUMIDE OU À SEC

Le disque de nettoyage marron est conçu pour les applications moyennes de décapage. Il s'utilise avec des solutions de décapage des sols à l'eau afin d'éliminer les revêtements de sols ou les enduits protecteurs usés et sales. Il s'utilise sur les machines électriques standard pour les sols ou les nettoyeurs automatiques. Il est idéal pour les machines avec des vitesses allant jusqu'à 350 tr/min.



VERT - NETTOYAGE INTENSIF

Le disque de récurage vert est conçu pour des applications intensives. Il s'utilise avec une solution de nettoyage pour nettoyer les sols à surface dure. Ce disque élimine agressivement la saleté et les marques sur les sols très sales. Il s'utilise sur les machines électriques standard pour les sols ou les nettoyeurs automatiques. Il est idéal pour les machines avec des vitesses allant jusqu'à 350 tr/min.



BLEU – NETTOYAGE STANDARD

Le disque de nettoyage bleu est spécifiquement conçu pour les applications moyennes de lavage humide et les applications lourdes de nettoyage par vaporisation. Il s'utilise avec une solution de nettoyage des sols neutre pour éliminer les anciens revêtements de sol sales. Ce produit sert également à nettoyer les sols sales en surface dure tels que le béton, lorsqu'il est utilisé avec les produits de nettoyage adéquats.



ROUGE – NETTOYAGE QUOTIDIEN OU MÉTHODE SPRAY

Le disque rouge est utilisé pour un nettoyage et un lustrage légers. Il élimine les marques légères et la saleté tout en offrant une brillance très intense. Il est idéal pour les machines avec des vitesses allant jusqu'à 800 tr/min.



BLANC – POLISSAGE OU LUSTRAGE A TRÈS HAUTE VITESSE

Ce disque extra-fin a été conçu pour polir les sols propres et secs. Il s'utilise à sec ou avec une légère brumisation d'eau pour produire un aspect mouillé très brillant sur les sols neufs. Il est idéal pour les machines avec des vitesses allant jusqu'à 1500 tr/min.

Accessoires pour laveuses



Brosses circulaires

Brosse Union Mix

En fibres naturelles, idéales pour le polissage et le nettoyage délicat



12" (305 mm) Crin végétal Union Mix

14" (355 mm) Crin végétal Union Mix

14,5" (370 mm) Crin végétal Union Mix

17" (430 mm) Crin végétal Union Mix

17" (430 mm) Crin végétal Union Mix

21" (530 mm) Crin végétal Union Mix

Brosses douces Prolite

En crins polypropylène souples, idéales pour un nettoyage en douceur



14" (355 mm)

14,5" (370 mm)

14,5" (430 mm)

21" (530 mm)

Brosses universelles Prolène

En crins polypropylène moyens, idéales pour un nettoyage efficace



12" (305 mm)

14" (355 mm)

14,5" (370 mm)

17" (430 mm)

17" (430 mm)

21" (530 mm)

Brosse nettoyage Agrilite Grit 500

En crins nylon souples imprégnés de carbure, idéale pour un nettoyage quotidien



21" (530 mm)

Brosses décapage léger Mid Grit 240

En crins nylon souples imprégnés de carbure, idéales pour un décapage léger



14" (355 mm)

14,5" (370 mm)

17" (430 mm)

21" (530 mm)

Brosses décapage moyen Mid Lite Grit 180

En crins nylon moyens imprégnés de carbure, idéales pour un décapage efficace



12" (305 mm)

14" (355 mm)

14,5" (370 mm)

17" (430 mm)

17" (430 mm)

21" (530 mm)

Brosses décapage fort Magna Grit 46

En crins nylon durs imprégnés de carbure, idéales pour un décapage puissant



12" (305 mm)

14" (355 mm)

17" (430 mm)

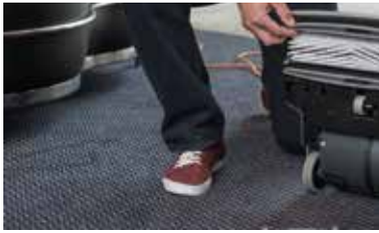
21" (530 mm)

Quantité nécessaire	SC100	CA340 POMPE	SC250 B	SC351 B	SC370	SC401 B	SC430 B	SC530 B / BD	BA611 BD	SC2000	SC3500	ARTICLE N°	PRIX € HT
2								+				L08603875	150,00
2											+	56505806	192,00
1			+									9100000000	208,00
1				+								9097581000	183,00
1						+						909 5694 000	208,00
1							+	+		+		L08837027	270,00
2											•	56505805	264,00
1			+									9100000001	140,00
1				+								9097580000	176,00
1						+	+		+			L08837026	261,00
2											•	L08603842	102,00
2											+	56505804	270,00
1			•									9099999000	142,00
1				•								9097469000	193,00
1					•							L08812891	183,00
1						•	•		•			L08837025	248,00
1							+	+		+		L08837029	556,00
2											+	56505807	452,00
1			+									9100000002	393,00
1						+						909 5692 000	532,00
1							+	+		+		L08837029	556,00
2											+	L08603873	263,00
2											+	56505808	469,00
1			+									9100000003	393,00
1				+								9097578000	501,00
1					+							909 5691 000	493,00
1							+	+		+		L08837028	598,00
2											+	L08603872	263,00
2											+	56505801	489,00
1				+								9097579000	501,00
1							+	+		+		L08837065	946,00

• En standard

+ En option

Accessoires pour laveuses



		Quantité nécessaire	SC100	CA340 POMPE	SC250 B	SC351 B	SC370	SC401 B	SC430 B	SC530 B / BD	BA611 BD	SC2000	SC3500	ARTICLE N°	PRIX € HT
BROSSES CYLINDRIQUES															
Rouleaux soft Nylon															
En crins nylon souple, idéals pour un nettoyage délicat															
	Rouleau Nylon souple 340 mm	1		+										9100002069	98,90
Rouleaux Universel Nylon															
En crin nylon moyen, idéals pour un nettoyage efficace															
	Rouleau Nylon médium 310 mm	1	•											107411860	78,60
	Rouleau Nylon médium 330 mm	2												FR1555900130	138,00
	Rouleau Nylon médium 340 mm	1			•									9100002066	76,10
	Rouleau Nylon standard (noire) 340 mm - Lot de 2	1			•									FR1590-0728-0000	196,00
Rouleaux durs Nylon															
En crins nylon dur, idéals pour un récurrage soutenu															
	Rouleau Nylon dur 310 mm	1	+											107411861	78,60
	Rouleau Nylon dur 330 mm	2												FR1555900089	138,00
	Rouleau Nylon dure (bleue) 340 mm - Lot de 2	1		+										FR1590-0734-0000	193,00
Rouleaux décapage moyen Midlite Grit 320															
En crins nylon moyens imprégnés de carbure, idéals pour un décapage efficace															
	Rouleau Grit décapage 340 mm	1		+										9100002067	141,00
Rouleaux souples Moquette															
En crins souples, idéals pour le nettoyage des moquettes rases															
	Rouleau Nylon souple 310 mm	1	+											107411863	78,60
	Kit moquette avec rouleau nylon souple et embouchure moquette	1	+											107411865	64,35
	Rouleau Nylon souple 340 mm - Lot de 2	1		+										FR1590-0731-0000	183,00
Rouleaux microfibre															
En microfibre, idéals pour le nettoyage délicat et efficace des sols lisses															
	Rouleau Microfibre 310 mm	1	+											107411862	79,70
	Rouleau Microfibre 340 mm	1												9100002068	76,10
	Brosse pour escalators	2		+										FR1590-1020-0000	246,00
															

• En standard
+ En option

Accessoires pour laveuses



DISQUES

Ecopad Blanc, pour le lustrage ou le nettoyage léger



12" (305 mm)
13" (330 mm)
14" (355 mm)
17" (432 mm)
21" (533 mm)

Quantité nécessaire	Conditionnement	SC100	CA340 POMPE	SC250 B	SC351 B	SC370	SC401 B	SC430 B	SC530 B / BD	BA611 BD	SC2000	SC3500
2	5									+		
	5											
2/1*	5				+							+
1	5						+					
1	5							+	+		+	

ARTICLE N°

PRIX € HT

10001909 53,15
10001915 58,75
10001921 67,65
10001936 87,35
10001966 133,00

Ecopad Rouge, pour le lavage humide ou Spray méthode (sols fragiles)



12" (305 mm)
13" (330 mm)
14" (355 mm)
17" (432 mm)
21" (533 mm)

2	5									+		
	5											
2/1*	5				+							+
1	5						+					
1	5							+	+		+	

10001908 54,00
10001914 59,70
10001920 68,50
10001941 87,35
10001965 135,00

Ecopad Bleu, pour le lavage humide (sols résistants)



12" (305 mm)
13" (330 mm)
14" (355 mm)
17" (432 mm)
21" (533 mm)

2	5									+		
	5											
2/1*	5				+							+
1	5						+					
1	5							+	+		+	

10001905 53,15
10001911 58,75
10001917 68,50
10001939 87,35
10001962 133,00

Ecopad Vert, pour le lavage approfondi



12" (305 mm)
13" (330 mm)
14" (355 mm)
17" (432 mm)
21" (533 mm)

2	5									+		
	5											
2/1*	5				+							+
1	5						+					
1	5							+	+		+	

10001907 53,15
10001913 59,70
10001919 68,50
10001940 87,35
10001964 135,00

• En standard
+ En option

Accessoires pour laveuses



		Quantité nécessaire	Conditionnement	SC100	CA340 POMPE	SC250 B	SC351 B	SC370	SC401 B	SC430 B	SC530 B / BD	BA611 BD	SC2000	SC3500	ARTICLE N°	PRIX € HT
DISQUES																
EcoPad Marron, pour le décapage à sec ou humide																
	12" (305 mm)	2	5									+			10001906	53,15
	13" (330 mm)		5												10001912	58,75
	14" (355 mm)	2/1*	5				+							+	10001918	67,65
	17" (432 mm)	1	5						+						10001971	94,40
	21" (533 mm)	1	5							+	+		+		10001963	133,00
EcoPad Noir, pour le décapage humide																
	12" (305 mm)	2	5									+			10001904	53,15
	13" (330 mm)		5												10001910	58,75
	14" (355 mm)	2/1*	5				+							+	10001916	68,50
	17" (432 mm)	1	5						+						10001938	87,35
	21" (533 mm)	1	5							+	+		+		10001961	133,00
Plateaux porte-disque à brosse centreur																
Idéal pour les sols irréguliers - Excellente résistance																
	12" (305 mm), avec centreur	2	1									+			L08603939	165,00
	17" (432 mm), avec centreur	1	1						+						9100001897	258,00
	20" (510 mm), avec centreur	1	1							+	+		+		L08837018	310,00
Plateaux porte-disque plat																
Idéal pour les sols réguliers et plats																
	12" (305 mm)	2	1									+			9099670000	165,00
	13" (330 mm)	1	1				+								9099672000	245,00
	14" (355 mm)	2	1											+	56505800	151,00
	17" (432 mm)	1	1					•							9100000144	180,00
	17" (432 mm)	1	1						•						9100002050	258,00
	20" (533 mm)	1	1							+	+		+		9099671000	310,00
Centreur pour plateau porte-disque																
Centreur de disque de rechange									+	+	+	+	+		56505195	70,55

• En standard
+ En option

* SC351 seulement 1 pièce nécessaire

Accessoires pour laveuses



LAMELLES D'EMBOUCHURE ASPIRATION

Guide de choix des lamelles d'aspiration

Polyuréthane :

Transparente. Résistance aux huiles, à l'usure, à l'abrasion et à la chaleur. Souple

Pour les usages courants sur tout type des sols particulièrement rugueux et gras

Caoutchouc :

Beige. Résistance à la déchirure et à l'usure. Souple

Pour les usages courants sur tout type de sols

Caoutchouc rouge/Linatex :

Rouge et blanc. Grande résistance à l'usure, à l'abrasion et à la chaleur

Pour une durée de vie élevée sur les sols d'entretien faciles.

Kit Lamelles Avant + Arrière

Kit double embouchure Polyuréthane, 321 mm

Kit double embouchure Moquette, 321 mm

Kit double embouchure Polyuréthane, 360 mm

Bac de récupération déchets, orange

Kit Lamelles Polyuréthane, 470 mm

Kit Lamelles Caoutchouc rouge, 470 mm

Kit Lamelles Polyuréthane, Av/Ar, 678/738 mm

Kit Lamelles Caoutchouc Av/Ar, 678/738 mm

Kit Lamelles Caoutchouc, 730 mm

Kit Lamelles Polyuréthane, 730 mm

Kit Lamelles Caoutchouc rouge, 730 mm

Kit Lamelles Caoutchouc, 740 mm

Kit Lamelles Polyuréthane, 740 mm

Kit Lamelles Caoutchouc, 840 mm

Kit Lamelles Polyuréthane, 840 mm

Kit Lamelles Polyuréthane, 740 mm

Kit Lamelles Linatex, 740 mm

Kit Lamelles Caoutchouc, 740 mm

Kit Lamelles Polyuréthane, 1050 mm

Kit Lamelles Linatex, 1050 mm

Kit Lamelles Caoutchouc, 1050 mm

Kit anti-éclaboussures

Kit Jupe anti-éclaboussure

Kit Jupe anti-éclaboussure

Kit Jupe anti-éclaboussure

Kit Jupe anti-éclaboussure

Horamètres

Compteur horaire 24 Volts

Compteur horaire 24 Volts

Kit pression de brosse supplémentaire

Kit pression additionnelle

Kit réservoir 4 litres

Kit réservoir 4 litres

Kit réservoir 7 litres

	Quantité nécessaire	SC100	CA340 POMPE	SC250 B	SC351 B	SC370	SC401 B	SC430 B	SC530 B / BD	BA611 BD	SC2000	SC3500	ARTICLE N°	PRIX € HT
Kit double embouchure Polyuréthane, 321 mm	1	•											107411867	21,10
Kit double embouchure Moquette, 321 mm	1	+											107411868	21,10
Kit double embouchure Polyuréthane, 360 mm	1		•										9100002064	69,10
Bac de récupération déchets, orange	1		•										9100001964	15,30
Kit Lamelles Polyuréthane, 470 mm	1			•									9100000077	73,55
Kit Lamelles Caoutchouc rouge, 470 mm	1			+									9100000302	43,60
Kit Lamelles Polyuréthane, Av/Ar, 678/738 mm	1					+							55942488	79,00
Kit Lamelles Caoutchouc Av/Ar, 678/738 mm	1					•							55942487	48,00
Kit Lamelles Caoutchouc, 730 mm	1						•						9100002541	48,15
Kit Lamelles Polyuréthane, 730 mm	1						+						9100002542	97,20
Kit Lamelles Caoutchouc rouge, 730 mm	1						+						9100002543	62,90
Kit Lamelles Caoutchouc, 740 mm	1							•	•				9100000279	90,15
Kit Lamelles Polyuréthane, 740 mm	1						+	+					909 6858 000	164,00
Kit Lamelles Caoutchouc, 840 mm	1									•			9100000280	78,85
Kit Lamelles Polyuréthane, 840 mm	1									+			909 6859 000	169,00
Kit Lamelles Polyuréthane, 740 mm	1										•		9100000490	164,00
Kit Lamelles Linatex, 740 mm	1										+		9100000060	90,40
Kit Lamelles Caoutchouc, 740 mm	1										+		9100000810	60,35
Kit Lamelles Polyuréthane, 1050 mm	1											•	56382738	83,60
Kit Lamelles Linatex, 1050 mm	1											+	56120338	175,00
Kit Lamelles Caoutchouc, 1050 mm	1											+	56120340	183,00
Kit Jupe anti-éclaboussure	1						+						9100001927	85,05
Kit Jupe anti-éclaboussure	1								+				VS13752	73,80
Kit Jupe anti-éclaboussure	1										+		9100001441	164,00
Kit Jupe anti-éclaboussure	1				•								VS15439	51,65
Compteur horaire 24 Volts	1						+						9100002257	119,00
Compteur horaire 24 Volts	1							+	+	+			9096951000	176,00
Kit pression additionnelle	1										+		909 6738 000	278,00
Kit réservoir 4 litres	1												FR1555900307	154,00
Kit réservoir 4 litres	1		•										FR1590-0825-0000	162,00
Kit réservoir 7 litres	1	+											FR1590-0826-0000	196,00

• En standard
+ En option

Accessoires pour laveuses



Quantité nécessaire	SC100	CA340 POMPE	SC250 B	SC351 B	SC370	SC401 B	SC430 B	SC530 B / BDW	BA611 BD	SC2000	SC3500
---------------------	-------	-------------	---------	---------	-------	---------	---------	---------------	----------	--------	--------

AUTRES OPTIONS

Kit de mélange de produits chimiques (versions batteries uniquement)



ARTICLE N°	PRIX € HT
9100002531	319,00
9097160000	444,00
909 6744 000	1 190,00
9100002389	820,00
9100002963	531,00
9100002575	35,65
56104190	73,60
56315503	196,00

Kit aspiration et/ou injection à distance



107411864	34,35
9100002205	62,80

Kit d'avertissement et de sécurité



9100000663	438,00
VR32017	55,65

Roues optionnelles



9100001581	363,00
9098947000	163,00

Kit puissance d'aspiration supplémentaire



9100000491	352,00
------------	--------

Remplissage réservoir



9097290000	36,00
------------	-------



9100000707	293,00
9100000952	44,35

Divers



107411865	64,35
107413490	39,90
107414842	55,45



9100002532	49,35
------------	-------



9100002258	81,40
------------	-------



9100002280	211,00
------------	--------



56116518	28,60
56116519	43,00

9100000688	88,35
9100000697	211,00
56112222	27,65

909 5065 000	17,45
--------------	-------

FR1505-4781-0000	257,00
------------------	--------

• En standard
+ En option



Nilfisk

Nilfisk
SW90



Balayeuses

Cette gamme peut répondre aux exigences de la grande variété de sols et à leur particularité de nettoyage. Faible niveau sonore, maniabilité à l'intérieur comme à l'extérieur.

Balayeuses accompagnées

Les balayeuses accompagnées Nilfisk sont la solution la plus efficace pour le nettoyage de surfaces encombrées. Conception robuste, un niveau sonore faible et un balayage efficace en intérieur comme en extérieur. Elles sont conçues pour optimiser le temps de travail et pour réduire les coûts de main-d'œuvre avec une plus grande efficacité, très simple à mettre en œuvre, elles permettent un travail au quotidien avec le plus grand confort pour l'opérateur.

Balayeuses à conducteur porté

Nilfisk, un des leaders mondiaux de l'équipement professionnel de nettoyage, vous présente sa gamme de balayeuses à conducteur porté. Cette technologie testée et fiable est idéale pour le nettoyage des très grandes surfaces sur différents matériaux (moquette, béton...) La gamme des balayeuses à conducteur porté fait preuve d'efficacité, de rapidité dans l'exécution des tâches, de confort maximum pour le conducteur. Elles sont équipées de moteurs puissants, d'une largeur de travail appréciable, d'une excellente manœuvrabilité, d'une capacité de travail en pente de 16% à 20% et d'un coût de maintenance réduit. Parfaites pour un balayage sans poussière grâce à leur grande surface filtrante et aspiration performante.

Téléchargez notre tarif en scannant le QR-code ci-dessous





Sikkerhed

Fransk hotdog

Tilbud
49,-

SW200 / SW250 - Balayuses manuelles jusqu'à 2000 m²



La solution idéale pour le ramassage des déchets sans efforts

Les balayuses accompagnées donnent un résultat excellent sur tous les revêtements de sols de petites et grande superficies, aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Ces balayuses compactes sont extrêmement efficaces. 5 fois plus rapide grâce à ses deux brosses latérales, à sa trémie très légère avec poignée de transport. Idéales dans les environnements poussiéreux grâce à leur 2 filtres en mousse.

- Double filtres pour un balayage sain dans les environnements poussiéreux.
- Transport et stockage facile avec son faible poids et sa poignée rabattable
- Ergonomique et agréable à utiliser grâce à sa poignée réglable recouverte de "softgrip"
- Balais latéraux réglables individuellement
- Larges roues non marquante pour une faible résistance au roulement et une extrême manœuvrabilité
- Grande efficacité grâce aux bavettes de protection en caoutchouc
- Réglage centralisé du balai principal avec indicateur d'efficacité optimale
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES

	SW200	SW250
Largeur de travail avec/sans brosse latérale (mm)	700/480	920/480
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	2800/1400	3680/1840
Vitesse de travail (km/h)	4	4
Volume de la trémie (l)	38	38
Energie	Manuelle	Manuelle
Dimensions L x l x H (mm)	1470 x 850 x 1120	1470 x 920 x 1120
Poids (kg)	19.5	20

CARACTÉRISTIQUES

Indicateur de réglage optimal du balai central	•	•
Rattrapage d'usure des balais	•	•
Bac à déchets avec poignée	•	•
Double balais latéraux	•	•
Filtres anti-poussière	•	•
Bavettes anti-poussière	•	•
Poignée réglable et rabattable	•	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Brosse centrale	VP11211	VP11211
Brosse latérale	VP11408	2 x VP11408
Filtre mousse lavable (x 2)	2 x VP11902	2 x VP11902
ARTICLE N°.	50000493	50000494
PRIX € HT	502,00	599,00

SW750 - Balayeuse tractée de 500 à 2600 m²



Un balayage sans poussière et en silence

La SW750 est une balayeuse compacte à batterie. Ergonomique et facile manœuvrer, cette machine vous permet de nettoyer des plus petites au plus grandes surfaces et dans le même temps d'accéder aux coins ou aux espaces exigus. Brosses centrale et latérale réglables, timon rabattable. Robuste et équipée d'une grande trémie avec poignée de transport. Elle peut être également utilisée sur des sols textiles. Très pratique à ranger dans le coffre d'une voiture pour la transporter où vous voulez

- Balayage sans poussière grâce à son système d'aspiration et son filtre performant.
- Construction robuste et durable en polyéthylène roto-moulé.
- Transmission par moteur et réducteur pour réduire les coûts de maintenance et minimiser les temps d'arrêt.
- Balais central et latéral réglables.
- Concept sans outil pour un remplacement facile et rapide du filtre et des brosses.
- Idéale pour les sols en intérieur et extérieur ou les moquettes.
- Poignée réglable pour une ergonomie
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail avec/sans brosse latérale (mm)	720/500
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	2880/1730
Vitesse de travail (km/h)	4
Volume de la trémie (l)	60
Niveau sonore (dB(A))	59
Alimentation batterie (V)	12
Surface du filtre (m ²)	1
Pente admissible (%)	16
Dimensions L x l x H (mm)	998 x 800 x 1100
Poids à vide (kg)	68 (avec batterie)

SW750 B FULL PKG

Autonomie batterie	1h30 à 2h00
Chargeur embarqué	•
Filtre polyester lavable avec décolmatage	•
Travail sans poussière	•
Moteur de traction	•
Poignée rabattable	•

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	1h30 à 2h00
Chargeur embarqué	•
Filtre polyester lavable avec décolmatage	•
Travail sans poussière	•
Moteur de traction	•
Poignée rabattable	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Brosse centrale	1463174000
Brosse latérale	146 3035 000
Filtre polyester lavable	1463161000
Chargeur embarqué 12V/6A	146 3051 000
Batterie GEL sans entretien 49Ah	1464483000

ARTICLE N°. 908 4701 010

PRIX € HT 4 429,00

- En standard
- + En option

SW900 - Balayeuse tractée de 700 à 3500 m²



Pour un balayage en intérieur comme en extérieur

Les SW900 sont des balayuses accompagnée disponibles soit en version batteries soit en version essence. Elles sont idéales pour nettoyer sans poussière et efficacement les espaces à l'extérieur, ainsi que les sols et moquettes en intérieure. Grande accessibilité à tous les organes de la machine sans utiliser d'outils.

- Modèle à batteries ou essence
- Contrôle et changement du filtre et des brosses simple et sans outil
- Coupure de l'aspiration pour utilisation sur sol humide
- Chargeur embarqué. Batterie GEL sans entretien sur la version B.
- Système de balayage à remplissage par l'avant
- Nettoyage sans poussières des sols et des moquettes déale pour les sols en intérieur et extérieur.
- Efficace dans les espaces exigus
- Livrée prête à l'emploi



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail avec/sans brosse latérale (mm)	825/600
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	3715/2230
Vitesse de travail (km/h)	4.5
Volume de la trémie (l)	60
Niveau sonore (dB(A))	70
Alimentation batterie (V)	12
Puissance moteur (CV)	
Capacité du réservoir (l)	
Consommation moteur (l/h)	
Surface du filtre (m ²)	1.9
Pente admissible (%)	20
Dimensions L x l x H (mm)	1390 x 870 x 1100
Poids à vide (kg)	143 (avec batterie)

SW900 B FULL PKG

Autonomie batterie	1h45 à 2h20
Chargeur embarqué	•
Version essence	•
Secoueur de filtre électrique	•
Travail sans poussière	•
Moteur de traction	•
Compteur horaire	•
Poignée rabattable	•

SW900 P

825/600
3715/2230
4.5
60
78
3 Honda
1.2
0.4
1.9
20
1390 x 950 x 1100
89

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	1h45 à 2h20
Chargeur embarqué	•
Version essence	•
Secoueur de filtre électrique	•
Travail sans poussière	•
Moteur de traction	•
Compteur horaire	•
Poignée rabattable	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Brosse centrale	1465215000
Brosse latérale	146 3035 000
Filtre polyester lavable	1464691000
Chargeur embarqué 12V/25A	1465494000
Batterie GEL sans entretien 12V/105Ah	80564400

1465215000
146 3035 000
1464902000

ARTICLE N°.

PRIX € HT

CM9084110010-02

8 807,00

9084111010

7 763,00

- En standard
- + En option

SR1000S - Balayeuse à conducteur porté de 1000 à 6000 m²



Pour un balayage à 360°

Les balayeuses SR1000S ont 360° de manœuvrabilité ! Elles permettent un balayage sans poussière, efficaces, avec un maximum de confort pour l'utilisateur. Egalement adaptées pour le balayage des moquettes. Colonne de direction ajustable et tableau de bord complet. Disponibles en version batteries ou essence.

- Puissant moteur d'aspiration et grand filtre à poussière pour maîtriser le balayage.
- Décolmatage de filtre électrique.
- Capable de monter des rampes jusqu'à 16%
- Châssis traité anticorrosion.
- Manœuvrabilité sur 360°.
- Siège et colonne de direction ajustable à l'opérateur.
- Disponible en version batteries ou essence
- Deux brosses latérales résistantes pour un nettoyage de chaque côté



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail avec/sans brosse latérale (mm)	1000/600
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	5500/3850
Vitesse de travail (km/h)	5.5
Rayon de braquage mini (mm)	983
Volume de la trémie (l)	50
Niveau sonore (dB(A))	71
Alimentation batterie (V)	24
Puissance moteur (CV)	
Capacité du réservoir (l)	
Consommation moteur (l/h)	
Surface du filtre (m ²)	3
Pente admissible (%)	16
Dimensions L x l x H (mm)	1255 x 795 x 1155
Poids à vide (kg)	220 (avec batteries)

SR1000S B FULL PKG

Largeur de travail avec/sans brosse latérale (mm)	1000/600
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	5500/3850
Vitesse de travail (km/h)	5.5
Rayon de braquage mini (mm)	983
Volume de la trémie (l)	50
Niveau sonore (dB(A))	71
Alimentation batterie (V)	24
Puissance moteur (CV)	
Capacité du réservoir (l)	
Consommation moteur (l/h)	
Surface du filtre (m ²)	3
Pente admissible (%)	16
Dimensions L x l x H (mm)	1255 x 795 x 1155
Poids à vide (kg)	220 (avec batteries)

SR1000S P

Largeur de travail avec/sans brosse latérale (mm)	1000/600
Rendement théorique/pratique (m ² /h)	5500/3850
Vitesse de travail (km/h)	5.5
Rayon de braquage mini (mm)	983
Volume de la trémie (l)	50
Niveau sonore (dB(A))	77
Alimentation batterie (V)	
Puissance moteur (CV)	3 Honda
Capacité du réservoir (l)	1.2
Consommation moteur (l/h)	0.5
Surface du filtre (m ²)	3
Pente admissible (%)	16
Dimensions L x l x H (mm)	1255 x 795 x 1155
Poids à vide (kg)	284

CARACTÉRISTIQUES

Autonomie batterie	2h00 à 2h40
Chargeur embarqué	•
Version essence	•
2 brosses latérales	•
Travail sans poussière	•
Secoueur de filtre électrique	•
Coupure aspiration sur sol humide	•

Autonomie batterie	2h00 à 2h40
Chargeur embarqué	•
Version essence	•
2 brosses latérales	•
Travail sans poussière	•
Secoueur de filtre électrique	•
Coupure aspiration sur sol humide	•

Autonomie batterie	
Chargeur embarqué	•
Version essence	•
2 brosses latérales	•
Travail sans poussière	•
Secoueur de filtre électrique	•
Coupure aspiration sur sol humide	•

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Brosse centrale	146 0748 000
Brosse latérale (x 2)	2 x 145 1899 000
Filtre papier	146 1888 000
Chargeur embarqué 24V/13A	1464527000
Batterie GEL sans entretien 12V/105Ah (x 2)	80564400

Brosse centrale	146 0748 000
Brosse latérale (x 2)	2 x 145 1899 000
Filtre papier	146 1888 000
Chargeur embarqué 24V/13A	1464527000
Batterie GEL sans entretien 12V/105Ah (x 2)	80564400

Brosse centrale	146 0748 000
Brosse latérale (x 2)	2 x 145 1899 000
Filtre papier	146 1888 000
Chargeur embarqué 24V/13A	1464527000
Batterie GEL sans entretien 12V/105Ah (x 2)	80564400

ARTICLE N°.

CM908 4201 010-01

908 4205 010

PRIX € HT

15 056,00

14 874,00

- En standard
- + En option





Gamme industrielle

Nous consulter



Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous





Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous



Batteries

Kits sécurité



Accessoires

Filtres



Brosses



Chargeurs



Balais



Les accessoires, pour plus d'efficacité



La série « Floorcare » Nilfisk peut être équipée d'un vaste assortiment d'accessoires afin de vous permettre d'adapter la machine aux exigences de votre environnement.

Faites votre choix parmi différents types de batterie

Batteries à plaques planes ou tubulaires pour une durée de vie entre 700 et 1500 cycles. Un cycle représente un déchargement et un chargement complet. Dans notre assortiment, nous comptons également des batteries acides de semi-traction qui ont une durée de vie de 300 à 700 cycles.

Batterie ACIDE / Avec Maintenance

- Elles présentent une capacité élevée.
- Elles doivent être entretenues/remplies avec de l'eau distillée.
- Elles ne peuvent être chargées que dans un endroit ventilé en raison des émanations de gaz au cours du chargement.

Batterie GEL sans maintenance

- Elles présentent une capacité moindre.
- Elles sont relativement plus chères à l'achat.
- Elles ne nécessitent pas de remise en eau distillée ni d'entretien particulier.
- Elles peuvent être rechargées partout car il n'y a pas d'émission de gaz pendant le chargement.

Chargeurs rapides

La plupart de nos chargeurs externes sont des chargeurs « haute fréquence ». Ils peuvent charger tant des batteries acides que des batteries gel. Le chargeur est facile à régler pour l'adapter à vos batteries.



Choisir la bonne brosse par rapport au type de sol est essentiel pour un résultat optimum. C'est également un gain de temps, d'argent et de productivité.

Ces pages vont vous aider à choisir le bon accessoire pour effectuer correctement votre travail. La gamme comprend aussi des options spécifiques ...

Note : Demandez conseil à votre distributeur Nilfisk.

Nous disposons d'un vaste assortiment de brosses principales et latérales ainsi que de divers filtres qui peuvent être contrôlés et remplacés sans avoir à utiliser d'outil.



Accessoires pour balayuses



	Quantité nécessaire	SW200 / 250	SW750 B FULL PKG	SW900 B FULL PKG	SR1000S B FULL PKG	ARTICLE N°	PRIX € HT
Batteries et chargeurs							
Batterie 12V 49Ah Gel AGM Monobloc 700 cycles - Autonomie 1h30-2h00	1	•				1464483000	536,00
Batterie 12V 84Ah Gel AGM Monobloc 700 cycles - Autonomie 2h40-3h45	1	+				1464853000	1 083,00
Chargeur embarqué 12V 6A - Pour toutes batteries	1	•				146 3051 000	663,00
Batterie 12V 105Ah Gel 700 cycles - Autonomie 1h45-2h25	1		•			80564400	797,00
Batterie 12V 110Ah Traction 900 cycles - Autonomie 1h50-2h30	1		+			80564600	746,00
Batterie 6V 175Ah Traction 1100 cycles - Autonomie 3h00-4h00	2		+			80563211	649,00
Batterie 6V 180Ah Gel 700 cycles - Autonomie 3h00-4h00	2		+			80564000	671,00
Batterie 6V 200Ah 900 cycles - Autonomie 3h00-4h00	2		+			80563200	668,00
Chargeur embarqué 12V 25A - Pour toutes batteries	1		•			1466519000	689,00
Batterie 12V 105Ah Gel 700 cycles - Autonomie 1h45-2h25	2		•			80564400	797,00
Batterie 12V 110Ah Traction 900 cycles - Autonomie 1h50-2h30	2		+			80564600	746,00
Batterie 12V 150Ah Semi Traction 700 cycles - Autonomie 2h40-3h40	2			+		80565111	810,00
Chargeur 24V 13A SB120R - Pour batteries <140Ah	1			+		80532413	474,00
Chargeur 24V 20A SB120R - Pour batteries <140Ah	1			+		80522420	552,00
Chargeur embarqué 24V 13A - Pour toutes batteries	1			•		1464527000	850,00



Accessoires pour balayuses



		Quantité nécessaire	SW200 / 250	SW750 B FULL PKG	SW900 B FULL PKG	SR1000S B FULL PKG	ARTICLE N°	PRIX € HT
Equipements standards et options								
Brosse Centrale, souple / moyenne								
	Polypropylène, moyenne	1	•				VP11211	127,00
	Polypropylène, souple	1	+				146 3015 000	156,00
	Polypropylène, moyenne	1	•				1463174000	127,00
	Polypropylène, moyenne	1		•			1465215000	144,00
	Nylon, souple	1			+		146 0752 000	254,00
	Polypropylène, moyenne	1		•			146 0748 000	171,00
	Brosse centrale, dure							
	Polypropylène	1			+		146 0751 000	168,00
	PPL/Acier							
	PPL/Acier	1		+	+		146 0750 000	202,00
	Brosse centrale, souple, pour moquettes							
	Nylon	1		+			146 3016 000	187,00
	Mixte nylon	1			+		1465216000	187,00
	Fibres naturelles	1			+		146 0753 000	258,00
	Brosse latérale							
	Polypropylène	1/2	•				VP11408	35,50
		1	•	•			146 3035 000	36,35
		2			•		146 0678 000	92,30
	PPL/Acier							
	PPL/Acier	2			+		145 4959 000	129,00
	Brosse latérale souple pour moquettes							
	Nylon noir souple	1		+	+		146 3036 000	50,90
	Fibres naturelles	2			+		146 4976 000	32,95
	Filtre d'aspiration poussières							
	Filtre mousse	2	•				VP11902	13,95
	Filtre standard polyester							
	Filtre standard polyester	1	•				1463161000	110,00
	Filtre standard papier							
	Filtre standard papier	1		+			1464902000	139,00
	Filtre polyester	1		•			1464691000	155,00
	Pré-filtre	1		+			1465018000	94,95
	Filtre polyester antistatique							
	Filtre standard papier	1			•		146 1888 000	240,00
	Filtre polyester	1			+		146 1988 000	491,00
	Filtre polyester antistatique	1			+		146 1989 000	532,00

• En standard
+ En option





GAMME DES DÉTERGENTS

Téléchargez notre tarif en
scannant le QR-code
ci-dessous





Comment utiliser les détergents ?

L'utilisation des détergents facilite le nettoyage. La composition chimique des détergents permet de détruire la saleté. Imaginez, nettoyer de la graisse ou de l'huile sans savon ? Le même principe s'applique pour le nettoyage des véhicules, machines, sols... avec les détergents.

L'avantage des détergents :

- Réduire le processus de nettoyage
- Réduire le temps, les coûts et la pénibilité
- Réduire la consommation d'eau par un travail plus rapide
- Protéger les surfaces : en choisissant le bon détergent pour chaque sol, en réduisant l'action mécanique qui les détériorent.
- Qualité certifiée : Reconnus par les institutions.

Pourquoi utiliser les détergents Nilfisk ?

- Tous les produits ont été développés par Nilfisk.
- Les détergent Nilfisk sont écologiques, 80% des agents tensioactifs (action de rupture des liaisons entre saleté et surface) sont 100% biodégradable au bout de 14 jours.
- Certains détergents sont anti corrosion pour préserver les équipements.
- Tous les détergents sont testés sur nos machines. Nous nous assurons que les pièces ne se corrodent pas et ne s'abîment pas au contact de la chimie. La garantie est ainsi assurée.

Comment appliquer les détergents ?

La solution idéale pour une demande exigeante

Les détergents peuvent être appliqués simplement en utilisant les accessoires de série des machines (injecteurs etc.).

Les nouveaux canons à mousse Nilfisk se raccordent simplement aux pistolets des nettoyeurs haute pression afin d'obtenir efficacement une mousse épaisse pour augmenter le pouvoir nettoyant du détergent.

En plus de l'injecteur mousse, la lance à mousse donnera au détergent (allié à l'eau) une mousse encore plus épaisse. Cette mousse au contact de la surface à nettoyer augmentera son effet nettoyant contre la saleté.



Nettoyage de véhicules



	Produits	Salissures	Domaines d'utilisation	Technique	Volume	Article N°	Prix € HT
Pré-lavage	RIM TOP SV1 Détergent de base pour jantes. Dosage: 10-20%; pH: 2.5 (solution à 1%)	▼ ●	Nettoyage de jantes en acier et en aluminium.	 	10 L	105301660	54,00
	ALLOSIL SV1 Décapant de salissures grossières. Dosage: 0.5-10%; pH: 11,5 (solution à 1%)	● ■	Pré-lavage et/ou lavage de voitures, camions, autocars, gerbeurs etc. Efficace pour éliminer les insectes sur la carrosserie.	 	10 L 25 L	105301630 105301629	49,60 112,00
	ACTIVE SHAMPOO SV1 Détergent moussant – neutre. Dosage: 5-10%; pH: 9.5 (solution à 1%)	●	Nettoyage de voitures, en particulier dans les stations de lavage à brosses mais aussi dans les stations de lavage haute pression et libre-service.	 	25 L	105301625	157,00
Lavage	SUPERPLUS SV1 Détergent moussant – alcalin. Dosage: 0.1-10; pH: 11 (solution à 1%)	● ■	Nettoyage des véhicules et moteurs/pièces dans les stations de lavage ou avec des nettoyeurs haute pression. Efficace sur le "film routier".	 	4 x 2.5 L 10 L 25 L	105301670 105301666 105301667	95,70 71,00 152,00
	AUTO ACTIVE SV1 Shampooing – alcalin. Dosage: 0.5-20%; pH: 9.5 (solution à 1%)	● ■	Nettoyage de voitures, camions, cars et véhicules utilitaires dans les stations de lavage libre-service ou avec des nettoyeurs haute pression.	 	10 L 25 L 220 Kg	105301634 105301635 105301636	63,70 158,00 1 153,00
	ACTIVE FOAM SV1 Shampooing moussant & effet déperlant – neutre. Dosage: 1-10%; pH: 7.5 (solution à 1%)	●	Nettoyage des véhicules dans les stations de lavage rouleaux ou avec des nettoyeurs haute pression. Séchage sans trace.	 	25 L	105301624	155,00
	SAPPHIRE SV1 Shampooing moussant & effet déperlant – alcalin. Dosage: 0.1-1%; pH: 8 (solution à 1%)	● ■	Nettoyage des véhicules et moteurs/pièces dans les stations de lavage ou avec des nettoyeurs haute pression. Efficace sur le "film routier". Séchage sans trace.	 	4 x 2.5 L 10 L 25 L	105301661 105301662 105301663	119,00 93,00 216,00
	ACIDO SV1 Détergent désinfectant peu moussant – acide. Dosage: 2-10%; pH: 2 (solution à 1%)	▼ ● ★	Nettoyage spécial de camions, véhicules utilitaires, bâches, boxes, halls de lavage etc. Désinfectant.	 	10 L 25 L	105301622 105301623	99,90 265,00
	QUICK DRY SV1 Agent de séchage – concentré. Dosage: 0.1-0.5%; pH: 7 (solution à 1%)	◆	Pour le séchage rapide des carrosseries sans trace dans les stations de lavage avec ou sans adoucisseur.	 	25 L	105301656	386,00
Entretien & protection	ACTIVE WAX Cire de protection et finition. Dosage: 0.1-0.5%; pH: 5 (solution à 1%)	◆	Pour une finition "brillante" sans trace et une protection des carrosseries dans les stations de lavage avec adoucisseur.	 	10 L 25 L	81177 81222	137,00 349,00

* Ne convient pas pour un emploi permanent. Veuillez lire attentivement la notice du produit.

■ Graisses, huiles, suie, blanc d'œuf, sang

● Sable, poussières, encrassements peu huileux et gras.

▼ Calcaire, rouille, ciment.

★ Bactéries, champignons.

◆ Entretien, protection, brillant, protection des machines.



Sols et surfaces de travail dans l'industrie

Produits	Salissures	Domaines d'utilisation	Technique	Volume	Article N°	Prix € HT
ACIDO SV1	▼	Dissous la rouille, le calcaire/traces de ciment		10 L	105301622	99,90
Détergent désinfectant peu moussant – acide.	●	dans l'industrie, l'artisanat et le commerce;		25 L	105301623	265,00
Dosage: 2-10%; pH: 2 (solution à 1%)	★	Désinfectant pour les sanitaires.				
UNIVERSAL SV1	●	Tâches diverses sur une multitude de		4 x 2.5 L	105301681	90,20
Détergent universel non moussant – alcalin.		surfaces particulièrement délicates dans		10 L	105301678	58,55
Dosage: 1-10%; pH: 9 (solution à 1%)		l'industrie, l'artisanat et le commerce.		25 L	105301679	127,00
J 25 MULTI SV1	●	Nettoyage de sols industriels et commerciaux,		4 x 2.5 L	105301651	82,25
Détergent universel non moussant – alcalin.	■	véhicules, pièces en acier, moteurs/machines,		10 L	105301649	45,95
Dosage: 1-10%; pH: 9.5 (solution à 1%)		murs, façades, aires de travail etc.		25 L	105301650	110,00
				220 Kg	105301648	874,00
COMBI ACTIVE SV1	■	Nettoyage de sols industriels résistants,		4 x 2.5 L	105301640	110,00
Dégraissant puissant non moussant – très alcalin.		pièces en acier, moteurs/machines		10 L	105301638	74,80
Dosage: 1-10%; pH: 12 (solution à 1%)		aires de travail.		25 L	105301639	169,00



Désinfection

DES 3000 SV1	●	Désinfection des sols et des surfaces dures		25 L	105301641	126,00
Détergent désinfectant moussant – alcalin.	■	dans les abattoirs, boulangeries, boucheries,				
Dosage: 1-10%; pH: 8 (solution à 1%)	★	fromageries, cantines, exploitations agricoles,				
Temps de désinfection à 5% = 15 min		entreprises pharmaceutiques etc.				
DES 5000 SV1	●	Virucide/Bactéricide/Fongicide universel		10 L	105301722	130,00
Détergent désinfectant moussant – alcalin.	■	pour les sols et surfaces dures.		25 L	105301723	302,00
Dosage: 1-10%; pH: 9.5 (solution à 1%)	★	Efficacité contre les coronavirus.				
Temps de désinfection à 5% = 30 min (EN13697)		Certification EN13697 & EN14476				
Temps de désinfection à 2.5% = 15 min (EN14476)						



Applications diverses

ALKAFOAM SV1	●	Nettoyage de surfaces dures, de machines,		25 L	105301626	137,00
Dégraissant très moussant – très alcalin.	■	murs, aires de travail, carrelages etc.,		220 Kg	105301627	1 042,00
Dosage: 1-10%; pH: 12 (solution à 1%)		en particulier dans les abattoirs et les boucheries.				
UNIKAL PLUS SV1	■	Entreprises de transformation des métaux		10 L	105301684	107,00
Dégraissant pour usage à froid		et ateliers.		25 L	105301685	251,00
à base de solvants.		Elimine les goudrons.				
Dosage: pur; pH: non applicable						
SUPER BLAST	▼	Décapage de peintures, rouille,... sur des		25 kg	8379	42,75
Agent de sablage pour nettoyeurs HP.		surfaces résistantes. Contient de la poudre				
Dosage: pur dans le dispositif		de fer, aluminium, verre de silicate.				
d'hydrosablage; pH: non applicable						
Calibre : 0,2/0,8 mm						

Nettoyage de sols



	Produits	Salissures	Domaines d'utilisation	Technique	Volume	Article N°	Prix € HT	
Sols durs	QUICK FRESH SV1 Détergent d'entretien, parfumé non moussant – neutre. Dosage: 1-5%; pH: 8 (solution à 1%)	●	Nettoyage quotidien des sols dans les hôtels, restaurants, garages, immeubles de bureaux, supermarchés, écoles, etc. Séchage rapide.		4 x 2.5 L 10 L 25 L	105301659 105301657 105301658	103,00 52,10 129,00	
	TOP WASH SV1 Détergent textile et sols, parfumé non moussant. Dosage: 1-5%; pH: 8.5 (solution à 1%)	●	Nettoyage de sols textiles et durs dans les immeubles de bureaux, écoles, hôtels, restaurants, banques, salles d'exposition etc.	 	6 x 1 L 4 x 2.5 L 10 L	105301671 105301673 105301672	56,40 96,25 64,40	
	WAX CLEAN SV1 Détergent d'entretien à effet brillant non moussant – neutre. Dosage: 1-3%; pH: 9 (solution à 1%)	●	Nettoyage quotidien des sols dans les hôtels, restaurants, garages, immeubles de bureaux, supermarchés, écoles, etc. Contient des cires.	 	10 L	105301683	123,00	
	INTENSIVE SV1 Détergent universel non moussant – alcalin. Dosage: 5-10%; pH: 10 (solution à 1%)	● ■	Divers travaux de nettoyage sur une multitude de surfaces dans l'industrie, l'artisanat et le commerce. Nettoyage des carrosseries.	 	4 x 2.5 L 10 L 25 L 220 Kg	105301646 105301644 105301645 105301643	121,00 72,30 180,00 1 409,00	
	TORNADO SV1 Détergent puissant non moussant – alcalin. Dosage: 3-10%; pH: 10.5 (solution à 1%)	■	Nettoyage à fond de sols résistants dans l'industrie, l'artisanat et le commerce, pour éliminer les couches, les films ou les saletés très tenaces.	 	4 x 2.5 L 10 L 25 L 220 Kg	105301677 105301675 105301676 105301674	99,65 67,35 163,00 1 221,00	
	COMBI ACTIVE SV1 Dégraissant puissant non moussant – très alcalin. Dosage: 1-10%; pH: 12 (solution à 1%)	■	Nettoyage de sols industriels résistants, pièces en acier, moteurs/machines aires de travail.	 	4 x 2.5 L 10 L 25 L 220 Kg	105301640 105301638 105301639 105301637	110,00 74,80 169,00 1 247,00	
	SPOT-EX SV1 Décapant pour traces de caoutchouc. Dosage: pur; pH: 6 (solution à 1%)	■	Nettoyage de sols dans les entrepôts, ateliers, supermarchés et centres de bricolage, bâtiments industriels portants des traces de gerbeurs/ caoutchouc.	 	6 x 1 L 10 L	105301665 105301664	105,00 153,00	
	TOP WASH SV1 Détergent textile et sols, parfumé non moussant. Dosage: 1-5%; pH: 8.5 (solution à 1%)	●	Nettoyage de sols textiles et durs dans les immeubles de bureaux, écoles, hôtels, restaurants, banques, etc. Idéal pour les intérieurs de véhicules avec un Injecteur/Extracteur.	 	6 x 1 L 4 x 2.5 L 10 L	105301671 105301673 105301672	56,40 96,25 64,40	
	Protection	PRO GLOSS SV1 Émulsion de polissage pour sols. Dosage: pur; pH: 7.5 (solution à 1%)	◆	Vitrification des sols avec effet brillant dans les écoles, hôtels, restaurants, garages, supermarchés, cabinets médicaux etc.	 	10 L	105301654	172,00
		PROTECTOR SV1 Dispersion aux polymères pour sols. Dosage: pur; pH: 7.5 (solution à 1%)	◆	Vitrification des sols pour une protection durable dans les écoles, hôtels, restaurants, garages, supermarchés, cabinets médicaux	 	10 L	105301655	201,00
Produits auxiliaires	FOAM STOP SV1 Anti-mousse. Dosage dans le bac d'eau sale: 0.15-0.25%; pH: 8 (solution à 1%)	◆	Lutte contre la mousse lors de travaux de nettoyage engendrant beaucoup de mousse dans le réservoir d'eau sale.	 	6 x 1 L	105301642	60,10	

* Ne convient pas pour un emploi permanent. Veuillez lire attentivement la notice du produit.

■ Graisses, huiles, suie, blanc d'œuf, sang

● Sable, poussières, encrassements peu huileux et gras.

▼ Calcaire, rouille, ciment.

★ Bactéries, champignons.

◆ Entretien, protection, brillant, protection des machines.



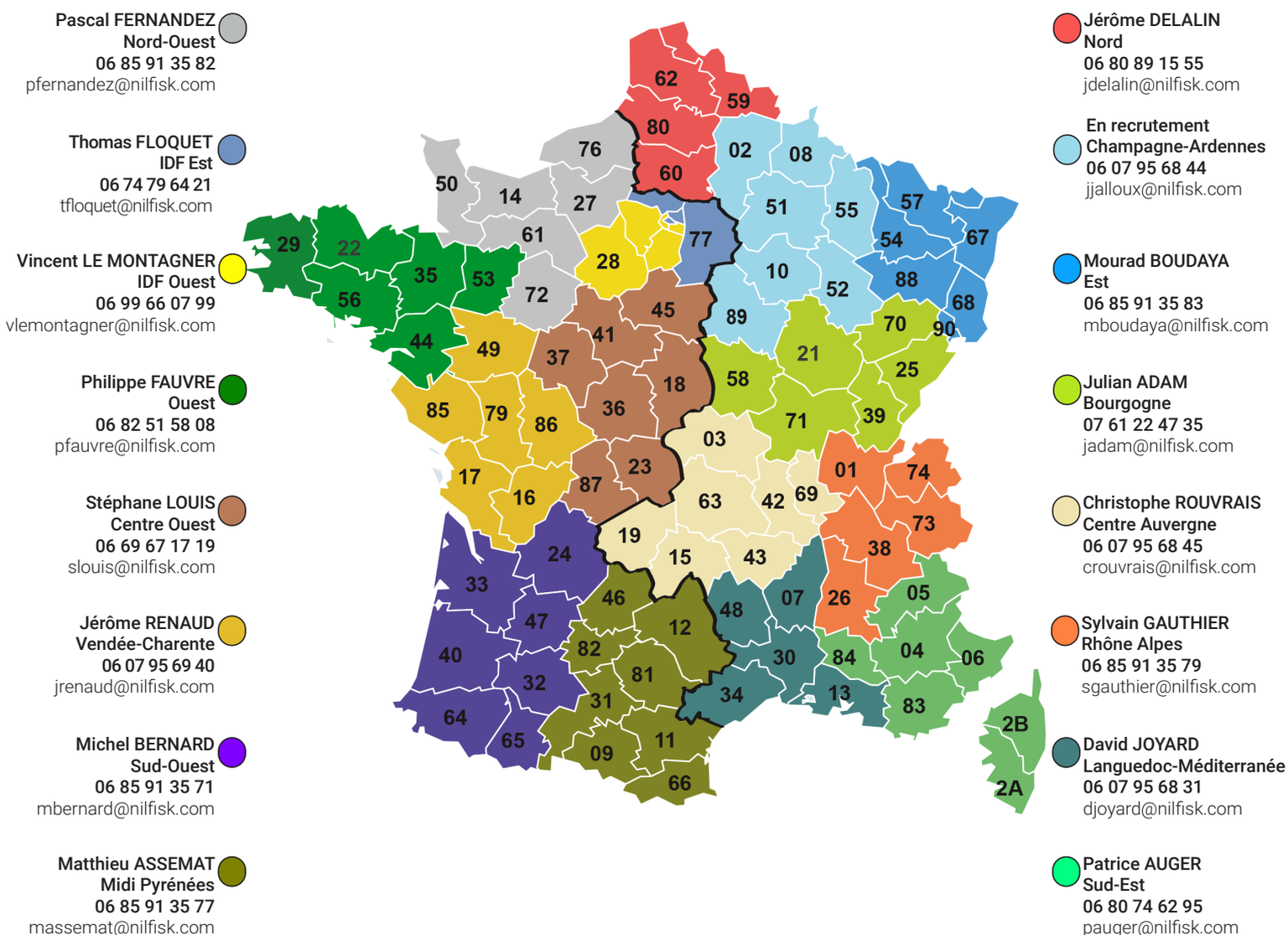
	Produits	Salissures Domaines d'utilisation	Technique	Volume	Article N°	Prix € HT
Appareils HP eau chaude	ANTI STONE SV1	◆ Nettoyeurs haute pression mobiles et stationnaires ainsi que les nettoyeurs vapeur.		6 x 1 L	105301631	62,45
	Agent préventif anti-calcaire.			10 L	105301632	69,50
	Dosage: à verser pur dans le réservoir antitartre; pH: 7 (solution à 1%)			25 L	105301633	172,00
Appareils HP eau chaude	MACHINE PROTECTOR SV1	▼ Protection contre les eaux brunes ou noires causées par la rouille des serpentins en acier en présence d'eau douce et acide. Se substitut à l'ANTI STONE.		6 x 1 L	105301652	97,95
	Agent préventif de protection.					
	Dosage: à verser pur dans le réservoir antitartre; pH : 11.5 (solution à 1%)					
Appareils HP eau chaude	STONE EX	▼ Nettoyeurs haute pression mobiles et stationnaires ainsi que les nettoyeurs vapeur.		10 L	81191	80,15
	Détartrant curatif puissant.			25 L	81236	157,00
	Dosage: pur dans les serpentins; pH: 2 (solution à 1%)					
Adoucisseur	BROXO P	◆ Sel régénérant pour adoucisseur.		25 Kg	FR8338	36,85
	Dosage: pur dans le réservoir de saumure; pH: non applicable					
Bidons vides	Bidon détergent pour MC 2/3/4/5/6/7 et canon à mousse			2.5 L	106403162	14,10
	Bidon détergent (sans bouchon) SH AUTO / SH TRUCK			25 L	2005718	71,25
	Bouchon pour bidon détergent				106408247	10,45
	Bidon gasoil (sans bouchon) SH AUTO / SH TRUCK			33 L	104601164	74,35
	Bouchon pour bidon gasoil avec passage tuyaux				107318059	15,20
Conditionnements	Joint caoutchouc pour étanchéité tuyaux gasoil				301001276	7,70
	Carton de 6 x 1 litres				450 cartons / palette	
	Carton de 4 x 2,5 litres				52 cartons / palette	
	Bidon de 10 litres				60 bidons / palette	
	Bidon de 25 litres				24 bidons / palette	

Contactez votre animateur Nilfisk blue line

Jean-Charles MORILLON
Directeur Commercial
France
06 07 95 68 62
jcmorillon@nilfisk.com

William VAUTIER
Chef des Ventes & DROM-COM
France Ouest
06 85 91 35 80
wvautier@nilfisk.com

Jean-Jérôme ALLOUX
Chef des Ventes & KA
France Est
06 85 91 35 70
jjalloux@nilfisk.com





SERVICE COMMERCIAL



GESTION DES COMMANDES



Plateforme e-commerce* : Connectez-vous à notre plateforme e-commerce sur notre site <https://store.nilfisk.com> ou en scannant ce QR-Code et bénéficiez de conditions commerciales avantageuses.

Vous pourrez également :

- Enregistrer vos commandes
- Suivre vos commandes
- Accéder directement aux tarifs publics
- Accéder aux vues éclatées
- Bénéficier d'une remise de 12€ sur les frais de port et de gestion



* Vous n'avez pas de codes de connexion ?

Contactez votre animateur régional

Ou - Photocopiez le bon de commande de la page ci-après puis retournez-le à **indirect.fr@nilfisk.com**

DEMANDE D'INTERVENTION

Remplissez le formulaire de demande d'intervention sur notre site www.nilfisk.fr rubrique "Demande d'intervention" puis retournez-le à **indirect.fr@nilfisk.com**

Notre service client est à votre écoute du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30 (16h00 le vendredi) pour répondre à vos questions et vous conseiller au **0 825 869 300**

SUPPORT TECHNIQUE



Notre service technique est à votre écoute du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30 (16h00 le vendredi) pour répondre à toutes vos questions techniques :

 **service.technique.fr@nilfisk.com**

 **0 825 802 615**



Nilfisk France
26 avenue de la Baltique
CS 10246
91978 Courtaboeuf Cedex
Tel. 0 825 869 300
www.nilfisk.fr



NILFISK