Puissant, intelligents et économiques : choissisez 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, différente 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 Jivrés 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 **INFINI**CLEAN™



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 **XTREME**CLEAN™, 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 simultané, 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 nouveaux système **INFINI**CLEAN™ 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™: Nettotage 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 **XTREME**CLEAN™ (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.

XTREMECLEANTM

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

INFINICI FAN™

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 **MULTI**FIT™ 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 **MULTI**FIT™ 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 **SOFT**START™ maintient un courant de démarrage faible et réduit l'abandon de tension. Le système **SOFT**START™ 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.

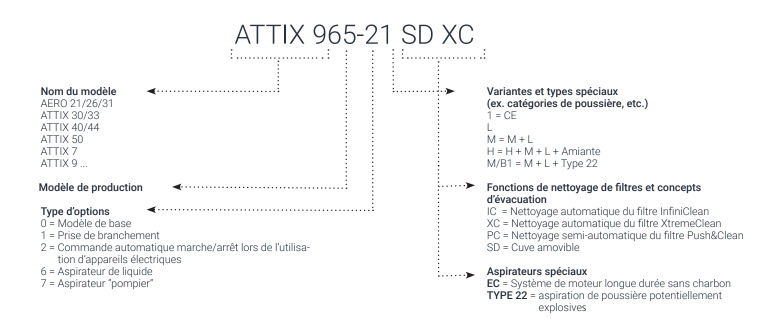
SYSTEMEC™

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 **FLOW**SENSOR™ est utilisée sur tous nos appareils de sécurité classe M - H et ATEX Z22 permettant de respecter la législation actuelle.

Comment reconnaitre facilement nos modèles.





INFINICLEAN™

XTREMECLEAN™

PUSH&CLEAN™

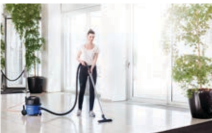
NANOFILTER

SILENTPOWER

DUALFILTER

SALTIX 10 - Aspirateur MEDIUM poussières 10 litres







DONNÉES TECHNIQUES

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

SALTIX 10 HEPA ECO

- · 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



147 0765 500 [Ø32] 2 x 011 6431 500 [Ø32] 140 6700 570 [Ø32] 140 8244 500 [Ø32] 147 0146 500 [Ø32] 147 1432 500 147 1250 600 107402676 140 8618 000 18
2 x 011 6431 500 [Ø32] 140 6700 570 [Ø32] 140 8244 500 [Ø32] 147 0146 500 [Ø32] 147 1432 500 147 1250 600 107402676
2 x 011 6431 500 [Ø32] 140 6700 570 [Ø32] 140 8244 500 [Ø32] 147 0146 500 [Ø32] 147 1432 500 147 1250 600
2 x 011 6431 500 [Ø32] 140 6700 570 [Ø32] 140 8244 500 [Ø32] 147 0146 500 [Ø32] 147 1432 500
2 x 011 6431 500 [Ø32] 140 6700 570 [Ø32] 140 8244 500 [Ø32] 147 0146 500 [Ø32]
2 x 011 6431 500 [Ø32] 140 6700 570 [Ø32] 140 8244 500 [Ø32]
2 x 011 6431 500 [Ø32] 140 6700 570 [Ø32]
2 x 011 6431 500 [Ø32]
147 0765 500 [Ø32]
•
•
•
Poussières uniquement
10 (orange détachable)
5.5
395 x 340 x 390
230/1/50-60
10
50/62
215
800/800
220/22
1940/32.4

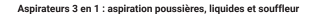
[•] En standard

^{* 1} sac inclus dans l'appareil

AERO - Aspirateurs COMPACT liquides & poussières 20 litres







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 (I/min / I/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 (I)	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 I 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				
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				
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

107406602

107406600

ARTICLE N°.

107406603

107406601

[•] 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 indénendant
- 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 (I/min / I/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 (I)	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 I 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

[•] 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 grâces 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 AlSI201 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 (I)	35	55	75
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x I 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

[•] En standard

^{**} Non inclus dans l'appareill

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 (I/min / I/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 (I)	35	55	75
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x I 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

^{**} 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 (I/min / I/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 (I)	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 I 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

- En standard
- * 1 sac inclus dans l'appareil

ATTIX 33 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 30 litres

ATTIX 33-01 IC







DONNÉES TECHNIQUES

Idéal pour les poussières colmatantes

La technologie **INFINI**CLEAN™ 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)

ATTIX 33-2L IC MOBILE

- Antistatique
- Filtre HEPA H14 en option



ATTIX 33-2L IC

ARTICLE N°.	107412101	107412103	107412104
PALETTISATION	9	9	9
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419593**	107419593**	107419593
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	107417821	107417821	107417821
Filtre PTFE, lavable, classe M	107413540	107413540	107413540
Adaptateur caoutchouc outils électriques		107409977	302000535
Buse universelle			14295
Buse à brosse			302002509
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]
Embouchure sol, poussières, 300 mm	302002331 [Ø36]	302002331 [Ø36]	302002331 [Ø36]
Poignée coudée	Poignée plastique Ø36 incluse	Poignée plastique Ø36 incluse	46691 [Ø36] (Inox)
Tube droit, Ø36 mm	302000529 [2 pcs] (Acier chromé)	107408074 [2 pcs] (Inox)	107416995 [3 pcs] (Inox)
Flexible d'aspiration	107409976 [Ø32 x 3,5 m]	107409976 [Ø32 x 3,5 m]	107413543 [Ø32 x 4 m AS]
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•	•	•
Asservissement outils électriques avec variateur		•(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)
Antistatique (machine/accessoires)	•/+	•/+	•/•
SoftStart	•	•	•
Liquides et poussières	•	•	•
Adaptateur BOX et poignée de transport	+	+	•
Raccordement rapide des accessoires	+	+	•
Classe de sécurité		L	L
Type de nettoyage du filtre	InfiniClean™	InfiniClean™	InfiniClean™
CARACTÉRISTIQUES			
Câble électrique (m)	7.5	7.5	7.5
Poids (kg)	14.5	14.5	16
Dimensions L x I x H (mm)	565 x 385 x 520	565 x 385 x 520	565 x 385 x 565
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Capacité de la cuve (I)	30	30	30
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68	60/68	60/68
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200	1400/1200	1400/1200
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25	250/25
Débit d'air (I/min / I/sec)	4500/75	4500/75	4500/75

^{**} 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	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX
Débit d'air (I/min / I/sec)	3700/61.7	3700/61.7
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	59/62	59/62
Capacité de la cuve (I)	37	37
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x I x H (mm)	450 x 440 x 735	450 x 440 x 735
Poids (kg)	13	14
Câble électrique (m)	7.5	7.5
CARACTÉRISTIQUES		
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™	Push&Clean™
Liquides et poussières	•	•
SoftStart	•	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/+	•/•
Asservissement outils électriques		●(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse		•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur
ACCESSOIRES DE SÉRIE		
Flexible d'aspiration	46948 [Ø36 x 3 m]	302001682 [Ø36 x 5 m AS]
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		302000535
Filtre PET, lavable, classe M	302000490	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419592	107419592
PALETTISATION	8	8
ARTICLE N°.	107413593	302003415

ATTIX 44 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 42 litres

ATTIX 44-2L IC







DONNÉES TECHNIQUES

Idéal pour les poussières colmatantes

La technologie **INFINI**CLEAN™ 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™





ATTIX 44-2L IC MOBILE



Débit d'air (I/min / I/sec)	4500/75	4500/75
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200	1400/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68	60/68
Capacité de la cuve (I)	42	42
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x I x H (mm)	565 x 385 x 605	565 x 385 x 650
Poids (kg)	16	17.5
Câble électrique (m)	7.5	7.5
CARACTÉRISTIQUES		
Type de nettoyage du filtre	InfiniClean™	InfiniClean™
Classe de sécurité	L	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)	•(Max. 2400 W)
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	•	•
ACCESSOIRES DE SÉRIE		
Flexible d'aspiration	107409976 [Ø32 x 3,5 m]	107413543 [Ø32 x 4 m AS]
Tube droit, inox, Ø36 mm	107408074 [2 pcs]	107416995 [3 pcs]
Poignée coudée	Poignée plastique Ø36 incluse	46691 [Ø36] (Inox)
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302003666 [Ø36]	302003666 [Ø36]
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]
Buse à brosse		302002509
Buse universelle		14295
Adaptateur caoutchouc outils électriques	107409977	302000535
Filtre PTFE, lavable, classe M	107413540	107413540
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*	107417821	107417821
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419593**	107419593
PALETTISATION	6	6
ARTICLE N°.	107412106	107412107

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 **AUTO**ONOFF™. 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 élec-

- triques 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 (I/min / I/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 (I)	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 I 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				
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				
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
TALLITIOATION				

[•] En standard

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 $^{\text{\tiny{M}}}$: plusieurs possi-
- bilités 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	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21
Débit d'air (I/min / I/sec)	3600/60	3600/60
Dépression (mbar/kPa)	230/23	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64	57/64
Capacité de la cuve (I)	70	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x I x H (mm)	605 x 580 x 970	605 x 580 x 970
Poids (kg)	25	25
Câble électrique (m)	7.5	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		•(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse		•
Cuve Inox basculante et amovible	•	•
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur
ACCESSOIRES DE SÉRIE		
Flexible d'aspiration	25537 [Ø36 x 4 m]	107406091 [Ø27 x 3.5 m AS]
Poignée coudée, inox	46691 [Ø36]	
Buse biseautée, caoutchouc	5067 [Ø36]	
Adaptateur caoutchouc outils électriques		107404520
Filtre PET, lavable, classe M	302000490	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892	302002892
ARTICLE N°.	302001523	302001525

[•] En standard

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 **XTREME**CLEAN™ 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





302001536

XTREMECLEAN™



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 791-21 EC
Débit d'air (I/min / I/sec)	3600/60	3800/63.4
Dépression (mbar/kPa)	230/23	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64	57/64
Capacité de la cuve (I)	70	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x I x H (mm)	605 x 580 x 970	605 x 580 x 970
Poids (kg)	27	25
Câble électrique (m)	7.5	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)	•(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]	107406091 [Ø27 x 3.5 m AS]
Adaptateur caoutchouc outils électriques	107404520	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**	302002892

[•] En standard

ARTICLE N°.

302001533

AS = anstistatique

^{* 1} sac inclus dans l'appareil

ATTIX 7 POMPIER - Aspirateurs PREMIUM liquides 70 litres







DONNÉES TECHNIQUES

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





ATTIX 751-71 MWF

DOMNEES TECHNIQUES	ATTIX / ST-01	ATTIX / ST-/ T WIWF	
Débit d'air (I/min / I/sec)	3600/60	3600/60	
Dépression (mbar/kPa)	230/23	230/23	
Puissance moteur Pmax/Piec (W)	1500/1200	1500/1200	
Puissance pompe refoulement Pmax (W)	650	650	
Densité max. du liquide refoulé (kg/dm3)	<1.2	<1.2	
Débit refoulement en fonction de la hauteur	300l/min (1m) / 250l/min (2m) / 150l/min (6m)	300l/min (1m) / 250l/min (2m) / 150l/min (6m)	
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	57/64	57/64	
Capacité de la cuve (I)	70	70	
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	
Dimensions L x I x H (mm)	605 x 580 x 970	510 x 480 x 875	
Poids (kg)	33	31	
Câble électrique (m)	7.5	10	
CARACTÉRISTIQUES			
Liquides et poussières	Liquides uniquement	Liquides uniquement	
SoftStart	• Equides uniquement	• Elquides uniquement	
Variateur de vitesse	•	•	
Disjoncteur 30 mA intégré au câble		•	
Cuve Inox basculante et amovible	•	•	
Châssis compact et roues internes		•	
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur	
Arret automatique cave pierre (riquides)	1 lottedi	1 lotteui	
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Flexible d'aspiration		302001677 [Ø36 x 3.5 m]	
Tube droit, inox, 2 pcs.		15546 [Ø36]	
Poignée coudée, inox		46691 [Ø36]	
Embouchure sol eau, alu, 450 mm		15349 [Ø36]	
Buse plate biseautée, 200 mm		29541 [Ø36]	
Casier accessoires		302001554	
Pré-filtre pompe inox	302001434	302001434	
Filtre moteur inox	15475	15475	
ARTICLE N°.	302001529	107412020	

ATTIX 9 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 2 moteurs

50 à 70 litres







DONNÉES TECHNIQUES

Pour une meilleure protection et une dureée 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™ **XTREME**CLEAN™



	anti Static
--	----------------

ATTIX 965-21 SD XC

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Débit d'air (I/min / I/sec)	7200/120	7200/120
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2400	3000/2400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	67/70	67/70
Capacité de la cuve (I)	70	50
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x I x H (mm)	580 x 600 x 970	615 x 690 x 990
Poids (kg)	30	35
Câble électrique (m)	10	10
CARACTÉRISTIQUES		
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™	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)	Flotteur	
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	107400562
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*		302001480
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302002892	302002892**
ARTICLE N°.	302002900	302002902

VHS120 - Aspirateur PREMIUM poussières 2 moteurs 37 litres







DONNÉES TECHNIQUES

Le petit indusriel 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

VHS120CB

- · Châssis en acier laqué avec freins
- Très grande surface de filtration
- · Utilisation "sans sac"
- Enclencheur de cuve Ø50
- · Accessoires industriels de série



Débit d'air (I/min / I/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 (I)	37		
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60		
Dimensions L x I x H (mm)	630 x 628 x 1015		
Poids (kg)	38		
Câble électrique (m)	9		
CARACTÉRISTIQUES			
Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel		
Liquides et poussières	•		
SoftStart			
Système bimoteur By-pass indépendants	•		
Antistatique (machine/accessoires)	9/6		
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 1.6m²	4081701390		
ARTICLE N°.	4012300068		

S3 - Aspirateurs PREMIUM liquides & poussières 100 litres







DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (I/min / I/sec)

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'aspira-

- 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





8100/135



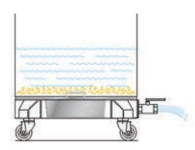
8100/135



8100/135

ARTICLE N°.	4010500105	4010500041	4010300474
Cyclone	Z5 60109		
Réducteur Ø70/Ø50 mm			Z7 22001
Buse biseautée, caoutchouc			Z7 21010 [Ø50]
Buse plate longue, acier galvanisé			Z7 21026 [Ø50]
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm			Z7 22172 [Ø50]
ube rallonge, aluminium			Z7 22025 [Ø50]
lexible d'aspiration			Z7 22363 [Ø50 x 5 m]
Filtre étoile classe M traité PU		40000492	40000492
Filtre étoile classe L	40000338		
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	+	+	+
Liquides et poussières	•	•	•
Tableau de commande électronique			•
Classe de filtration	L	M	M
(it cyclone	•	+	+
Système de cuve amovible avec roulettes	•	•	•
Adaptateur MultiFit Ø70/Ø50 mm	+	+	+
intrée cuve (mm)	Ø70	Ø70	Ø70
ntistatique (machine/accessoires)	•/+	9/+	•/+
Certification			Classe L
Type de nettoyage du filtre	Secoueur manuel	Secoueur manuel	Secoueur manuel
CARACTÉRISTIQUES			
Câble électrique (m)	9	9	9
Poids (kg)	71	71	71
Dimensions L x I x H (mm)	800 x 600 x 1580	800 x 600 x 1580	800 x 600 x 1580
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Capacité de la cuve (I)	100	100	100
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	71/75	71/75	71/75
Puissance Pmax/Piec (W)	3000/2600	3000/2600	3000/2600
epression (mbar/kPa)	211/21.1	211/21.1	211/21.1
3051t d dii (1/111111 / 1/000)		0100/100	0100/100

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 (I/min / I/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 (I)	100	100	100
Alimentation (V/~/Hz)	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Dimensions L x I 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			
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			
Filtre étoile classe L	40000338	40000338	
Filtre étoile classe M traité PU			40000492
Flexible d'aspiration polyurethane			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

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	ECO-OIL 13 MONO	ECO-OIL 22 TRI	
Débit d'air (I/min / I/sec)	2700/45	5100/85	
Dépression (mbar/kPa)	320/32	330/33	
Puissance PIEC (W)	1300	2200	
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/70	-/71	
Capacité de la cuve (I)	180	180	
Capacité du séparateur à copeaux I)	30	30	
Débit pompe de vidange (I/min)	80	80	
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	400/3/50	
Dimensions L x I x H (mm)	670 x 1050 x 1500	670 x 1050 x 1500	
Poids (kg)	120	135	
Câble électrique (m)	5	5	
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	Z8 40252	
Tuyau pour pistolet Ø25mm, 3,5m	4000784	4000784	
Filtre polyuréthane	Z8 17745	Z8 17745	
Pré-filtre polyester	Z8 17/45 Z8 14643	Z8 1/745 Z8 14643	
ARTICLE N°.			
AKTICLE N .	4010400001	4030400003	

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	SB STATION	SB TANDEM	
Débit d'air (I/min / I/sec)	4000/66.7	2 x 4000/2 x 66.7	
Dépression (mbar/kPa)	235/23.5	2 x 235/2 x 23.5	
Puissance Pmax/Piec (W)	1700/1400	2 x 1700/2 x 1400	
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	69/75	69/75	
Capacité de la cuve (I)	30	2 x 30	
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	
Dimensions L x I x H (mm)	822 x 546 x 2034	1183 x 546 x 2034	
Poids (kg)	90	115	
CARACTÉRISTIQUES Flexible à rappel automatique Monnayeur électronique programmable	•	•	
SoftStart	•	•	
Liquides et poussières	Poussières uniquement	Poussières uniquement	
Double postes en simultanés		•	
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Flexible d'aspiration	64084 [Ø50 x 5 m]	2 x 64084 [Ø50 x 5 m]	
Buse plate biseautée	7102 [Ø50]	2 x 7102 [Ø50]	
Monnayeur électronique, €0,5 / €1 / €2 / Jeton	302000305	302000305	
Support de flexible	43064	2 x 43064	
Filtre anti colmatage	17069	2 x 17069	
ARTICLE N°.	65481	65482	



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/m³	- Poussières non dangereuses - Terre - Sable - Enduit, plâtre, peintures
М	0,1%	Filtre minimum 99,9% de : Poussières avec valeur VLEP ≥ 0,1 & < 1 mg/m³	- Poussières dangereuses - Poussières de bois tendre - Béton, peintures spéciales - Farine
Н	0,005%	Filtre minimum 99,995% de : • Poussières avec valeur VLEP < 0,1 mg/m³	- 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/m³	- 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







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
- 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











DONNÉES TECHNIQUES	AERO 26-2M PC	AERO 26-W2M PC	
Débit d'air (I/min / I/sec)	3700/61.7	3700/61.7	
Dépression (mbar/kPa)	245/24.5		
Puissance Pmax/Piec (W)	1500/1200 1500/1200		
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	61/69	61/69	
Capacité de la cuve (I)	25	25	
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	
Dimensions L x I x H (mm)	375 x 390 x 530	375 x 390 x 530	
Poids (kg)	10	10	
Câble électrique (m)	7.5 (orange)	7.5 (orange)	
CARACTÉRISTIQUES			
Type de nettoyage du filtre	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	
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Flexible d'aspiration	107413543 [Ø32 x 4 m AS]	107413543 [Ø32 x 4 m AS]	
Tube droit, acier chromé, 2 pcs.	302000529 [Ø36]	302000529 [Ø36]	
Poignée coudée, plastique	107420439 [Ø36]	107420439 [Ø36]	
Embouchure sol, eau et poussières, 300 mm	107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]	
Buse plate biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	29541 [Ø36]	
Buse universelle, 115 mm	14295 [Ø36]	14295 [Ø36]	
Buse à brosse	302002509	302002509	
Télécommande Bluetooth®		107420305	
Adaptateur caoutchouc outils électriques	302000535 302000535		
Box de rangement accessoires/outils	107420459 107420459		
Filtre PET, lavable, classe M	302000490	302000490	
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419590	107419590	
ARTICLE N°.	107420043	107420047	

[•] En standard

^{* 1} sac inclus dans l'appareil

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 **FLOW**SENSOR™ 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%





DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC
Débit d'air (I/min / I/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 (I)	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 I 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**

[•] En standard

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





Débit d'air (I/min / I/sec)
Dépression (mbar/kPa)

Puissance Pmax/Piec (W)

DONNÉES TECHNIQUES

Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC

Capacité du Longopac® (I) Alimentation (V/~/Hz)

Dimensions L x I x H (mm)

Poids (kg)

Câble électrique (m)

VHS120CB MC LONGOPAC®

5500/91.7 211/21.1

2000/1800

-/74 25

230/1/50-60

630 x 628 x 1300

51

9

CARAC	TERIS	TIQUES

Type de nettoyage du filtre

Liquides et poussières

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

Secoueur manuel

Poussières uniquement

- 0/0

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration AS avec manchons

Tube, chromé

Réducteur Ø50/Ø40

Embouchure sol en métal, poussières, 400 mm

Buse plate biseautée en métal, 500 mm

Brosse ronde, Ø70 mm

Buse biseautée, caoutchouc

Manchon de connexion

Filtre en étoile, classe M, surface 1.6m²

Sac Longopac® - Lot de 4 x 20 m*

ARTICLE N°.

M/1.6m²

4072200510 [Ø38 x 5 m]

Z7 22121 [Ø40]

Z7 22000

4072200651 [Ø40]

Z7 21027 [Ø40]

4072400262 [Ø40]

40000214 [Ø40]

Z7 21013 [Ø40]

4081701393 4084000956

4012300069

[·] En standard

^{* 1} sac inclus dans l'appareil



Aspirateurs COMPACT poussières nocives 20 à 25 litres









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
- Marche/Arrêt automatique outils électriques

(sauf-0H)

- Démarrage en douceur SoftStart™ (sauf
- 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







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

AERO 21-UH PC	
3600/60	
210/21	
1250/1000	
61/69	
20	
230/1/50-60	
375 x 385 x 505	
8.5	
5	

AERO 26-2H PC	AERO 26-W2H PC	
3700/61.7	3700/61.7	
245/24.5	245/24.5	
1500/1200	1500/1200	
61/69	61/69	
25	25	
230/1/50-60	230/1/50-60	
375 x 390 x 530	375 x 390 x 530	
10	10	
7.5 (orange)	7.5 (orange)	

CARACTERISTIQUES
Type de nettoyage du filtre
Liquides et poussières

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
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&Clear	٦™	
•		
•		
•		
+		

Push&Clean™	Push&Clean™
•	•
•	•
•	•
●/●	•/•
●(Max. 2400 W)	•(Max. 2400 W)
•	•
	•
Flotteur	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
Brosse ronde
Télécommande Bluetooth®
Adaptateur caoutchouc outils électriques
Box de rangement accessoires/outils
Filtre PTFE, LongLife, lavable, classe H14
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*
ARTICLE N°.

107405600 [Ø32 x 1.9 m]
302000529 [Ø36]
Poignée Ø36 intégrée au flexible
107402706 [Ø36]
29541 [Ø36]
14295 [Ø36]
302002509 [Ø36]
107420373
107419590

107413543 [Ø32 x 4 m AS]	107413543 [Ø32 x 4 m AS]
302000529 [Ø36]	302000529 [Ø36]
107420439 [Ø36]	107420439 [Ø36]
107402706 [Ø36]	107402706 [Ø36]
29541 [Ø36]	29541 [Ø36]
14295 [Ø36]	14295 [Ø36]
302002509 [Ø36]	302002509 [Ø36]
	107420305
302000535	302000535
107420459	107420459
107420373	107420373
107419590	107419590
107420051	107420055

• En standard

107420062

^{* 1} sac inclus dans l'appareil Note : Non compatibles avec les sacs de sécurité double ensachage

Aspirateurs PREMIUM poussières nocives 30 litres







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





DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 30-0H BASIC	ATTIX 30-0H PC	ATTIX 33-2H PC	ATTIX 33-2H IC
Débit d'air (I/min / I/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 (I)	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 I 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

En standard

Aspirateurs PREMIUM poussières nocives 42 à 70 litres

ATTIX 44-2H IC









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

ATTIX 751-0H

- · 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%

PUSH&CLEAN™

Sacs de sécurité en polyester à double protection + fermeture baïonnette



DONNÉES TECHNIQUES



ATTIX 50-0H PC



ATTIX 965-0H/M SD XC

DOMNELS TECHNIQUES	ATTIX 44-21110	ATTIX 30-011 F C	ATTIX 731-011	AT TIX 903-011/W 3D AC	
Débit d'air (I/min / I/sec)	4500/75	3700/61.7	3100/51.7	2 x 3600/2 x 60	
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25	250/25 230/23		
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 (I)	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 I 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]	07413544 [Ø36 x 4 m AS] 46948 [Ø36 x 3 m]			
Tube droit, inox, 2 pcs.	cs. 107408074 [Ø36] 302000529				
Poignée coudée, inox	46691 [Ø36]	302000528 [Ø36] (chromé)	46691 [Ø36]		
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302003666 [Ø36]	302003666 [Ø36] 5067 [Ø36] (190 mm) 5067 [Ø36] (190 mm)			
Buse biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]				
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	

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





DONI	UÈEC	TECH	UIIN	IFC

Débit d'air (I/min / I/sec)
Dépression (mbar/kPa)
Puissance Pmax/Piec (W)
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC
Capacité du Longopac® (I)
Alimentation (V/~/Hz)
Dimensions L x I x H (mm)
Poids (kg)

Câble électrique (m)

VHS120CB HC LONGOPAC®

VIIS 1200B INC LONGOPAC
5500/91.7
211/21.1
2000/1800
-/74
25
230/1/50-60
630 x 628 x 1300
53
9

CARACTÉRISTIQUES

07.11.01.21.11.01.14.02.0
Type de nettoyage du filtre
Liquides et poussières
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

Secoueur manuel

Poussières uniquement

- 0/0
- ____
- •
- •
- •
- +

M/1.6m² + H/1.6m²

ACCESSOIRES DE SÉRIE

ACCESSOIRES DE SÉRIE
Flexible d'aspiration AS avec manchons
Tube, chromé
Réducteur Ø50/Ø40
Embouchure sol en métal, poussières, 400 mm
Buse plate biseautée en métal, 500 mm
Brosse ronde, Ø70 mm
Buse biseautée, caoutchouc
Manchon de connexion
Filtre en étoile, classe M, surface 1.6m²
Filtre secondaire absolu HEPA H14
Sac Longopac® - Lot de 4 x 20 m*
ARTICLE N°.

4012300070			
4084000956			
4081701384			
4081701393			
Z7 21013 [Ø40]			
40000214 [Ø40]			
4072400262 [Ø40]			
Z7 21027 [Ø40]			
4072200651 [Ø40]			
Z7 22000			
Z7 22121 [Ø40]			
4072200510 [Ø38 x 5 m]			

[•] En standard

^{* 1} sac inclus dans l'appareil

Aspirateurs PREMIUM Atex ZONE 22/B1 40 à 70 litres







Le système "**FLOW**SENSOR™" 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/ iour
- 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







DONNÉES TECHNIQUES



ATTIX 40-0M PC TYPE 22



ATTIX 791-2M/B1 TYPE 22

Débit d'air (I/min / I/sec)	3200/53.4	3800/63.4
Dépression (mbar/kPa)	230/23	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1100	1500/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/63	59/64
Capacité de la cuve (I)	37	70
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x I x H (mm)	450 x 440 x 735	605 x 580 x 970
Poids (kg)	13	25
Câble électrique (m)	7.5	7.5
CARACTÉRISTIQUES		
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™	
Liquides et poussières	•	•
SoftStart	•	•
Antistatique (machine/accessoires)	•/•	•/•
Asservissement outils électriques		•(Max. 2400 W)
Variateur de vitesse		•
Cuve inox basculante et/ou amovible		•
Classe de sécurité	M + ATEX 22	M + ATEX 22
Double moteurs		
Arrêt automatique cuve pleine (liquides)	Flotteur	Flotteur
ACCESSOIRES DE SÉRIE		
Flexible d'aspiration, antistatique conducteur	44193 [Ø36 x 4 m]	107404779 [Ø27 x 3.5 m]
Poignée coudée, inox	44188 [Ø36]	
Buse biseautée, caoutchouc	302000227 [Ø36]	
Adaptateur caoutchouc outils électriques		107404521
Filtre d'air de refroidissement moteur	302003721	302000491
Filtre PET, lavable, classe M	302000490	302000490
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419592	302002892
ARTICLE N°.	107400410	302001537

[•] En standard

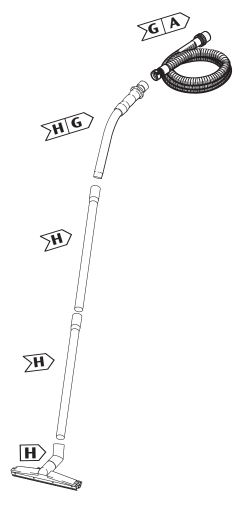
^{* 1} sac inclus dans l'appareil

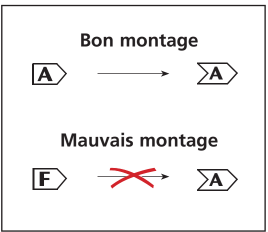






Afin de trouver facilement le bon accessoire avec le bon raccord, nous avons mis des symboles à côté de chaque accessoire. La flèche montre toujours la direction de l'air vers l'aspirateur. Si vous connectez les accessoires avec la même lettre (B - BA) indiquée sur le symbole, vous serez assuré du bon ajustement.





Diamètres flexibles

Ø50 mm Ø38 mm



	SALTIX 10 HEPA ECO AERO 21/26/31 MAXXI 318 METAL MAXXI 325 METAL MAXXI 325 METAL MAXXI 327 METAL MAXXI 327 METAL MAXXI 320 HC ATTIX 33-01 HC ATTIX 33-01 HC ATTIX 50 PC ATTIX 50 PC ATTIX 50 PC ATTIX 50 PC ATTIX 51-51 -7-1 ATTIX 51-52 NC ATTIX 51-52 NC ATTIX 51-52 NC ATTIX 51-52 NC ATTIX 51-54 NC ATTIX 51-24 NC ATTIX 51-30 NC ATTIX 51-3
Kit industriel usage intensif (liquides et poussières)	



Z7 24151

63216

15182*

7868

302002881

302002796

107402474



8 pièces, Antistatique, Ø50 mm	
Composé de :	
Réducteur Ø70/50, acier galvanisé	
Flexible d'aspiration polyuréthane de	e 3 m, Ø50
Tube rallonge courbé en acier chr	omé, 1,2 m
Embouchure liquides et poussières	, acier galvanisé, 500 mm.
Raccord de jonction, acier galvani	isé, Ø50
Brosse ronde crins nylon, 100 mn	n, acier galvanisé, Ø50
Buse plate longue, acier galvanisé	ė, 500 mm.
Buse cylindrique biseautée, caout	chouc, Ø50

			Z7 22001
			Z7 22298
			Z7 22122
			Z7 22147
			Z7 21002
			Z7 22047
			Z7 21026
			Z7 21010
+	+ +	+	63217



Kit pour bus

6 pièces, Ø50 mm
Composé de :
Flexible d'aspiration universel de 16 m Ø50
Tube droit plastique 2 x 560 mm.
Buse plate biseautée plastique, 350 mm.
Buse pour gros déchets, aluminium, 200 mm.
Brosse ronde plastique
Support de flexible, à fixer au mur

Ø50 mm	+	+ +	+	63217
de:				
aspiration universel de 16 m Ø50				
plastique 2 x 560 mm.				5152
biseautée plastique, 350 mm.				7102
gros déchets, aluminium, 200 mm.				41100
nde plastique				40458
e flexible, à fixer au mur				65081



Kit illuustriel usage liiterisii (liquides et poussieres)
6 pièces, Ø50 mm
Composé de :
Flexible d'aspiration universel de 4 m, Ø50

Composé de :			
Flexible d'aspiration universel de 4 m, Ø50			15358
Tube rallonge de 1 m en aluminium			15335
Embouchure poussières, aluminium, 500 mm.			15343
Lamelles de rechange en caoutchouc			15346
Buse plate biseautée plastique, 350 mm.			7102
Buse pour gros déchets, aluminium 200 mm.			41100
Kit automobile et poids lourds			
3 pièces, Ø50 mm	+++++++++++++	+ +	6085



3 pièces. Ø50 mm

All sa	3 pièces, Ø50 mm	++++++++++++	++	6085
1000	Composé de :			
	Flexible d'aspiration universel de 4 m, Ø50			15358
•	Buse caoutchouc biseautée, 250 mm.			7868
•	Buse plate biseautée plastique, 350 mm.			7102
	Kit pour copeaux			
	2 pièces, Ø50 mm	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	+ +	61681*



2 pièces, Ø50 mm	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++
Composé de :	
Flexible d'aspiration de 4 m, transparent spécial copeaux,	
résistant l'abrasion Ø50	
Buse caoutchouc biseautée, 250 mm.	

Nécessite de couper le raccord aluminium coté cuve pour le montage sur les aspirateurs équipés d'un déflecteur



Kit industriel standard (liquides et poussières)	
5 pièces, Ø38 mm	

Composé de : Flexible 4 m diamètre Ø38 mm. Tubes acier chromé 2 x 500 mm.

Poignée coudée acier chromé

302002889 Embouchure liquides et poussières, 400 mm. 302002798 Buse plate biseautée plastique, 300 mm. 302002890

⁺ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)

^{*} Nécessite de couper le raccord aluminium coté cuve pour le montage sur les ATTIX 7 & 9

Diamètres flexibles



amètres flexible 36 mm		SALTIX 10 HEPAECO AERO 21 / 26/31 MAXXI 135 METAL MAXXI 375 METAL MAXXI 375 METAL	=======================================	26-21 33-2 33-2 33-2 44-2 761-0 330-0 330-0 50-0 751-	SB STATION/TANDEM SB STATION/TANDEM LANGE STATION/TANDEM SP STATIO
KI	TS ACCESSOIRES				
/ W.AW -	pour l'industrie résistant aux huiles (liquides)				
_	ièces, Ø36 mm	+	+++++++++++	++++++	63214
	mposé de : xible 3,5 m, résistant aux huiles, Ø36				202001677
	ignée coudée, acier inoxydable				302001677 46691
	tubes d'aspiration de 500 mm. en acier inoxydable				107408074
	abouchure poussières, aluminium, 450 mm.				15349
	flexible + poignée	+	++++++++++	+++ +++	63210
All the same	pièces, Ø36 mm				00210
/	mposé de :				
•	xible d'aspiration universel de 4 m, Ø36				25537
	ignée coudée, acier inoxydable				46691
-	aptateur				29457
Kit	pour véhicules	+	++++++	+++ +++++	63211
3 p	ièces, Ø36 mm				
Co	mposé de :				
Bu	se universelle, plastique, 300 mm.				6084
✓ Bu	se universelle, plastique, 115 mm.				14295
Bu	se cylindrique biseautée, caoutchouc				5067
Kit	pour hôtels et bureaux (poussières)	+	++++++	++++++++	63212
5 p	ièces, Ø36 mm				
Co	mposé de :				
2 x	tubes droit de 500 mm. en aluminium				107400032
Bu	se universelle, plastique, 115 mm.				14295
Em	nbouchure combinée				107417892
Bu	se à brosse, plastique, 230 mm.				6086
Bro	osse pour radiateurs, plastique				5144
Kit	pour l'industrie (liquides et poussières)	+	++++++	++++++++	63213
	ièces, Ø36 mm				
	mposé de :				
	tubes d'aspiration de 500 mm. en acier inoxydable				107408074
	nbouchure poussières, aluminium, 450 mm.				15348
	melles en caoutchouc pour liquides				15352
	se plate biseautée plastique, 300 mm.				6084
	se plate caoutchouc, résistante aux huiles/température, 100 mm.				40456
	pour les ateliers (liquides et poussières)	+	+++++++++++	++++++	302000927
	ièces, Ø36 mm				
	mposé de :				25537
-	n flexible, Ø36 ignée coudée, acier inoxydable				46691
/ III/ AN -	tubes d'aspiration de 500 mm. en acier inoxydable				107408074
_	abouchure sol liquides et poussières, 360 mm.				107419503
	se plate biseautée plastique, 300 mm.				6084
	se biseautée caoutchouc				5067
	basic (liquides et poussières)		+++++	+++ +++++	107401367
	pièces, Ø36 mm				107 101007
	mposé de :				
	ignée coudée acier chromé				46691
-	pe droit acier chromé - 2 x 500mm.				302000529
	abouchure sol liquides et poussières, 400 mm.				302003666
	se plate biseautée plastique, 300 mm.				6084
	aspiration liquides				
	pièces, Ø36 mm	+	++++++	++++++++	7727
	mposé de :				
_	tubes d'aspiration de 500 mm. en acier inoxydable				107408074
Em	nbouchure de sol liquides, plastique, 400 mm.				5149
_	se plate biseautée plastique, 300 mm.				6084

Diamètres flexibles Ø40 mm Ø36 mm Ø32 mm **Ø27** mm ARTICLE N° KITS ACCESSOIRES Kit de nettoyage fours maxi 400°C 7 pièces, Ø40 mm 107420498 4072400736 Flexible d'aspiration de 3 m, silicone armé, Ø40 3 x Tube rallonge 1 m, aluminium anodisé, Ø40 Z7 22386 Embouchure métal pour fours, avec racleurs silicone, 400 mm Z7 22272 Manchon silicone coulissant, isolant, Ø40 Z7 20327 Manchon pour flexible, côté accessoire Z7 22384 Manchon pour flexible, côté cuve Z7 22000 Adaptateur Multifit Ø50 / Ø40 mm 107420410 Kit de nettoyage des chaudières 60430 4 pièces, Ø36 mm Composé de : 46948 Flexible d'aspiration universel de 3 m, Ø36 Poignée coudée, acier inoxydable 46691 Buse universelle, aluminium, 150 mm. 5145 17836 Tube long plat, métal, 920 mm. Kit de nettoyage des dessus de canalisation 63215 4 pièces, Ø36 mm Composé de Flexible d'aspiration universel de 4 m, Ø36 15365 Tube rallonge de 2,5 m en aluminium 15340 Buse courbée de nettoyage des dessus de canalisation 7964 pour tubes de diam. 70-120 mm 8054 Buse courbée de nettoyage de canalisation pour tubes de diam. 120-220 mm Kit antistatique sol et outils électriques 107413546 6 pièces, Ø36 mm Composé de Flexible d'aspiration antistatique de 4 m, Ø32 107413543 Poignée coudée, inox, Ø36 46691 3 x tubes droit de 350 mm. en inox, Ø36 107416995 Embouchure sol poussières, 300 mm, Ø36 302002331 Buse plate biseautée, 200 mm, Ø36 29541 Adaptateur outils électrique antistatique 302000535 Kit universel sol et outils électriques 107413545 5 pièces, Ø36 mm Composé de Flexible d'aspiration universel de 3,5 m avec poignée coudée, Ø32 107409976 2 x tubes droit de 500 mm. en acier chromé, Ø36 302000529 Embouchure sol poussières, 300 mm, Ø36 302002331 Buse plate biseautée, 200 mm, Ø36 29541 Adaptateur outils électriques à débit variable 107409977

⁺ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)

Ø50 mm Ø38 mm Ø36 mm Ø32 mm Ø27 mm



+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																								
++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	SALTIX 10 HEPA ECO	AERO 21 / 26 / 31	MAXXI 135 METAL	MAXXI 255 METAL	MAXXI 375 METAL	MAXXI II 35 WD	MAXXI II 55 / 75 WD	ATTIX 30 / PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIVO CONTENT	ATTIX 40 DC INOX	ALTIN 40 PCINON	ATTIX 44-2L IC / MOBILE	ATTIX 50 PC	ATTIX 50 PC EC / SALLE BLANCHE	ATTIX 751-11 / -21	ATTIX 751-61 / -71	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 791-21 EC	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21SD XC	/2M	ATTIX 33-2M PC / IC	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M 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 751-0H	ATTIX 965-0H/M SD XC	T22 / T40W	SB STATION / TANDEM	SB STATION / TANDEM		AF	RTI	CL	Εľ
++++++++++++++++++++++++++++++++++++++																					L																			
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																								
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +						+	+	+	+	1	+ +	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+						+	+		+	+				- 1	53
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +						+	+	+	4		L 4		+	+	+	+	+	+	+	+	+				+						+	+		+	+					64
++++++++++++++++++++++++++++++++++++++																																								
++++++++++++++++++++++++++++++++++++++						+	+	+	+					+		+	+	+																						
++++++++++++++++++++++++++++++++++++++						+	+	+	+		+ +	١.	+	+	+	+	+	+	+	+																				
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +						+	+	+	+		+ +	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+															
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																								
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +						+	+	+	+		+ +	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+						+	+						20	00	18
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																					F																			
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	4	+				+	+	+	+		+ +		+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+	+	+	+					.3	02	າດດ	27
+++ ++++++++++++++++++++++++++++++++++			+																																		_			
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +				+	+																																			
+ + ++++++++++++++++++++++++++++++++++							+																														1			
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																					Н																	-	-	, ,
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	4	+				+	+	+	+	-	+ +	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+	+	+	+					1	07	40	13
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	ļ						_		_				_	_	_	_		_	_	_	_		_	_	_			_	_	_	_	_							1	53
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																								
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																								
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +								l.					_		_														_								_			10
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	-	+				+		+	+		+ +	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+						3	5U2	.00	16
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	4	+				+		+	4		+ +	-	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+								- 6	32
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																					1	07		
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	+				+		+	+		+ +	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+						3	02	00	16
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																								
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+					+																														_14				
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	+				+		+	+	- 4	+ +	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+						1	07	40	56
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	+				+		+	+	-	+ +	+ -	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+						1	07	40	55
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	+				+		+	+		+ +	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+						1	07	40	99
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	4	+				+		+	+	-	+ +	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+						1	07	40	61
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	4	+				+		+	+	-	+ +	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+						1	07	40	21
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																								
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +																																								
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	+				+		+	+	1	+ +	F .	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			+	+	+	+						1	07	42	12
+ ++++++++ ++++++ 10740609								+	_				+	+	+	+		+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+									1	42
																																					1	07		
																																						J/		



Flexibles d'aspiration Ø50



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, 3,5 m Universel Ø32 mm, avec poignée coudée Ø36, 5 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

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



Diamètres Ø50 mm Ø38 mm Ø36 mm Ø32 mm		SALTIX 10 HEPA ECO AERO 21 26/31 MAXXI 358 METAL MAXXI 358 METAL	MAXXI 35 METAL MAXXI II 35 WD	MTAXATI S37 / 5 WD ATTIX S39 / PC ATTIX S3-21 IC, MOBILE ATTIX 40 PC INOX ATTIX 42 LI (/ MOBILE ATTIX 50 PC	ATTIX 50 PC EC / SALLE BLANCHE ATTIX 751-11 / -21 ATTIX 751-61 / -71	ATTIX 761-21 XC ATTIX 791-21 EC ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21SD XC AERO 26-2M PC / - W2M PC ATTIX 33-2M PC / IC	ATTIX 44-2M IC ATTIX 761-2M XC AFRO 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 51-0H	ATTIX 965-UH/M SD XC T22 / T40W SB STATION / TANDEM	ARTICLE N°
	RACCORDS, POIGNEES ET TUBES Raccords et adaptateurs											
	Naccorus et auaptateurs											
	Adaptateur, Ø70-Ø50 mm, métal, MultiFit										+	4072200392
	Adaptateur Multifit vers IVS, Ø50 / Ø40 mm	+	+ -	+++++	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	++	+++-	+ +	107420410
	Tubes Tube rallonge avec coude, aluminium, Ø 50 mm	$ \square$										15335
100	longueur 1000 mm.										Н	
	Tube rallonge, 2 pcs, longueur 1050 mm, Ø 50 mm											5152
	Poignée coudée et réducteur – 50/36 mm.											
	Poignée, coudée, acier chromé, tournante, Ø 50 mm pour raccordement accessoires diamètre 36 mm.											15341
	Réducteur, Ø50/36 mm., plastique											40452
	Poignée coudée Acier chromé, Ø38 mm					+						302002889
	Tubes droits Acier chromé, 2 x 520 mm, Ø38 mm					+						107402474
	Acier chromé, avec tube courbé, Ø38 mm	+ +	+									VA80711
	Inox, 1 x 500 mm, Ø40 mm (2 nécessaires)			+							Н	107407337
	Poignées coudées											
	Acier inoxydable, à système de fixation rapide, Ø36 mm			++++			+ +			+ + +		46691
	Plastique, Antistatique, à système de fixation rapide, Ø36 mm Plastique, Ø36 mm	+		++++	+ +		+ +	+		+ + +		107420439 107413340
	Tubes											
	Tube télescopique, acier inox, 550-970 mm, Ø36 mm	+		+++++	+		+ +	+ +	++	+ +	П	47109
-	Tube télescopique, acier chromé, 575-930 mm, Ø36 mm	+		+++++	+		+ +	+ +	++	+ +		107402654
	Tubes droits, acier inoxydable, 2 x 500 mm, Ø36 mm	+		+++++	+		+ +	+ +	++	+ +		107408074
	Tubes droits, acier inoxydable, 3 x 350 mm, Ø36 mm	+		+++++	+		+ +		++		Ш	107416995
	Tubes droits, acier chromé, 2 x 500 mm, Ø36 mm	+		+++++			+ +		++			302000529
	Tubes droits, aluminium, 2 x 500 mm, Ø36 mm Tubes droits, plastique, 2 x 515 mm, Ø36 mm	+ +		++++++			+ +		++			107400032 40696
	Tubes droits, acier inoxydable, 2 x 500 mm, Ø32 mm		+									107407309
	Tube droit, aluminium, 1 x 500 mm, Ø32 mm Tube droit, inox, 1 x 500 mm, Ø32 mm	+ +	+									011 6431 500 140 8246 040
_	Raccord tournant et adaptateur											
	Adaptateur pour fixation rapide			+++++	+ +		+ +	+	+ +	+ + +	Ш	29457
	Pour utiliser les accessoires Ø36 directement sur le flexible											

⁺ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)



Diamètres Ø50 mm Ø40 mm	otion des aspirateurs ATEX Zone Z	, 	
Ø38 mm		ARTIX 10 HEPA ECO AERO 21 / 26 / 31 MAXXI 135 MITAL MAXXI 135 MITAL MAXXI 135 MITAL MAXXI 135 MITAL MAXXI 11 55 / 75 WD ATTIX 30 - 10 ATTIX 30 - 10 ATTIX 30 - 10 ATTIX 30 - 10 ATTIX 50	222/140W SB STATION/TANDEM SB STATION/TANDEM OUT OF TANDEM
	EMBOUCHURES	0 4 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	F 69
	Embouchures fixes pour les sols		
	Embouchure fixe, 600 mm, Ø50 mm		107407050
	Avec lamelles en caoutchouc Lamelle de rechange (1 pc à commander par 2)		56105533
	Lameile de rechange (1 pc a commander par 2)	_ 	30103333
	Embouchure fixe, aluminium, 500 mm, Ø50 mm		4072200695
	Pour VHS120 - Avec lamelles en caoutchouc	_	
	Lamelles de rechange en caoutchouc, Kit de 10 pcs. Brosse racleuse de rechange (1 pc à commander par 2)		Z8 20297 Z8 23016
ALC: N	Roue en PVC (1 pc à commander par 2)		Z8 40017
Photo de la			
réf 4072200695	Embouchure fixe, 600 mm, Ø50 mm		+ 4056000487
	Pour S3B - Avec lamelles en caoutchouc Lamelles de rechange en caoutchouc, Kit de 10 pcs.		+ Z8 20297
	Lamelies de rechange en caodichodo, Nit de 10 pcs.		26 20297
	Embouchure fixe, 600 mm, Ø38 mm	+ +	VA87704
3	Châssis complet inclus		
	Avec lamelles en caoutchouc	— 	VA85007
	Lamelle de rechange (1 pc à commander par 2)	- ++	VA65007
	Embouchure industrielle liquides		
10	Aluminium, 500 mm avec lamelles, Ø50 mm Roulettes réglables en hauteur, pour les liquides		15344
	Todictics regrapies erritatical, pour les riquides		
	Lamelles de rechange en caoutchouc, 2 pcs.		15346
	Lamelles de rechange résistant aux huiles, 2 pcs.		302000188
	Embouchure industrielle poussières		
em.	Aluminium, 500 mm, avec brosses, Ø50 mm		15343
-	Roulettes réglables en hauteur, pour les poussières		
	Brosses de rechange, 2 pcs		15347
	brosses de rechange, 2 pcs		15547
	Embouchure liquides		
	Plastique, 400 mm, avec lamelles, Ø40 mm		107416577
1	Embouchure poussières		
	Plastique, 400 mm, avec brosses, Ø40 mm	+	107407339
Alleria Commence			
	Embouchures liquides et poussières		
	Plastique, avec brosses et lamelles, 400 mm, Ø38 mm	+	302002798
	Brosses de remplacement, 2 pcs		302003796
•	Lamelles de remplacement, 2 pcs		302003797
_	Métal/Plastique, avec brosses/lamelles, 450 mm, Ø38 mm	_	302002799
	Roulettes réglables en hauteur		
	Brosse de remplacement, 2 pcs		302003794
	Lamelle de remplacement, 2 pcs		302003795
	Embouchure liquides		
A A COM	Plastique, avec lamelles, Ø38 mm	+++	VA80853
	Lamelle de rechange (1 pc à commander par 2) pour VA80853	+++	VA86700
	Embauahura nausaières		
	Embouchure poussières Plastique, avec brosses, Ø38 mm	+++	VA80036
	Kit brosses de rechange pour VA80036	+++	VA81119

Ø36 mm



⁺ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)

Diamètres Ø50 mm Ø38 mm



8054

Canalisation de 120 à 200 mm, Ø38 mm

Diamètres Ø36 mm Ø32 mm Ø27 mm



		SALTIX 10 HEPA ECO AERO 21 / 26 / 31 MAXXI 335 METAL	MAXXI 325 METAL MAXXI 13 5 WE MAXXI 13 5 VD ATTIX 30 / PC ATTIX 30 - 21 (C / MOBILE ATTIX 40 PC INOX ATTIX 44-21 (C / MOBILE ATTIX 50 PC	ATTIX 50 PC EC / SALLE ATTIX 751-11 / -21 ATTIX 751-61 / -71 ATTIX 761-21 XC ATTIX 791-21 EC	ATTIX 96 1-01 PC ATTIX 965-21SD XC AERO 26-2M PC / -W2M ATTIX 33-2M PC / IC ATTIX 44-2M IC	ATTEX 761-2M XC ARRO 21-0H PC ARRO 21-0H PC ATTEX 30-0H BASIC / PC ATTEX 32-0H BASIC / PC ATTEX 751-0H ATTEX 751-0H ATTEX 751-0H ATTEX 751-0H SES 517410W / TANDEM	ARTICLE N°
	BUSES ET BROSSES						
	Brosses manuelle						
	Plastique, longue, 230 mm, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	6086
1	Pour matières délicates, capitonnage et meubles						
-	DI II TO MOS						
D	Plastique, 70 mm, Ø36 mm	+	+++++	+	+++	+++++	5146
4	Plastique, 50 mm, Ø36 mm	+	+++++	+	+++	+++++	302002509
	Plastique, 240 mm, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	40455
Hilliam	Pour le nettoyage de pièces délicates de grandes surfaces.						
	Buses d'aspiration						
	Buse à brosse pour radiateur, plastique, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	5144
	Pour radiateurs, volets, etc.						
	Buse ventouse						
	Aluminium, 150 mm, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	5145
₩.	Plastique, 115 mm, avec brosse amovible, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	14295
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	Buse plate biseautée						
•	Plastique, 300 mm, Ø36 mm	+	+++++	_	+ + +	+++++	6084
	Plastique, 200 mm, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	29541
	1 ladique, 200 mm, 200 mm						
	Buse longue plate						
	Chromée, 920 mm, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	17836
	Pour fours et chaudières						
	Buse biseautée, souple						
1	Ronde, caoutchouc, résistante à l'abrasion, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	5067
	Buse plate						
	Caoutchouc, 100 mm, Ø36 mm	+	+++++	+	+ + +	+++++	40456
	Résistante aux huiles et à la chaleur.						
	Brosses manuelle						
1	Plastique, Ø32 mm	+	+				140 8244 500
4	Plastique, Ø32 mm	+	+				107407312
	Buses d'aspiration						
	Buse plate biseautée, plastique, Ø32 mm	+	+				107408039
	Buse plate biseautée, plastique, Ø32 mm	+	+				107407334
	Buse biseautée, souple, ronde, caoutchouc, Ø32 mm	+	+				147 0146 500
	Adaptateurs et manchons pour outils						
	Adaptateur outils, Antistatique, fixation rapide, Ø36/Ø27		+++++	+	+ + +	+++++	302000535
	Adaptateur outils, Antistatique, Ø27/Ø27			+ +++		+	107404520
	Adaptateur outils, avec variateur de débit, Ø32/Ø27	+	+ +			+	107409977
	Adaptateur outils, Antistatique, Ø32/Ø27	+	+ +			+	60916
Jimmin C	Manchon d'aspiration poussières de perçage, caoutchouc	+	+++++++	++ ++	+++	+++++	107402478
-	A insérer directement dans la poignée coudée.						

## divers



SALTIX 10 HEPA ECO AERO 21, 26, 31 MAXXI 325 METAL MAXXI 327 METAL MAXXI 327 METAL MAXXI 185 WED ATXIX 33-01 IC ATXIX 33-21 IC / MOBILE ATTIX 30-PC ATTIX 30-PC ATTIX 50 PC EC / SALLE BLANCHE ATTIX 50 PC EC / SALLE BLA
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Collecteur d'échappement d'air Utilisation en soufflerie, ou pour se connecter à une sortie d'échappement extérieure

Ē	-	ī		1	
Ξ	Ħ		7		
Ξ	3		7		
Ξ	3	ı	1		
Ħ		7			

Kit de filtration pour l'air de refroidissement du moteur Filtre de rechange, 1 pcs.

Filtration pour l'air de refroidissement du moteur

Efficacité 99,9% - Classe M



Kit de filtration pour l'air de refroidissement du moteur

Filtre de rechange, 5 pcs.



Kit de filtration pour l'air de refroidissement du moteur



Extincteur d'étincelles Ø50 mm Supprime les étincelles venant du flexible avant qu'elles ne rentrent dans l'aspirateur. A intercaler entre le flexible et l'entrée cuve.



L-BOXX de stockage des accessoires Modèle 102HD, empilable, à clipser sur l'adaptateur 2 sacs poussières synthétique + 2 sacs d'évacuations inclus



Adaptateur universel de box de rangement A fixer sur le dessus de la tête de l'aspirateur Compatible avec les L-BOXX Sortimo et TANOS Systainer



Mallette de transport des accessoires En métal, idéal pour ranger en sécurité le flexible, les buses et tubes.



Accessoires spécifiques aspirateur avec refoulement Flexible de vidange type pompier, Ø45 mm, 15 m

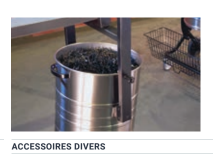
pour connexion directe sur la sortie refoulement.



Jetons pour monnayeur Sachet de 50 jetons Ø26 X 2.3 mm

SALTIX 10 HEPA ECO AERO 21 / 26 / 31	MAXXI 135 METAL	MAXXI 233 METAL	MAXXI II 35 WD	MAXXI II 55 / 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 BLA	ATTIX 751-11 / -21	ATTIX 751-61 / -71	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 791-21 EC	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21SD XC	AERO 26-2M PC / -W2M PC	ATTIX 33-2M PC / IC	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	AERO 21-0H PC	AERO 26-2H PC / -W2H PC	ATTIX 30-0H BASIC / PC	ATTIX 33-2H PC / IC / ATTIX	ATTIX 50-0H PC	ATTIX 751-0H	ATTIX 965-0H/M SD XC	T22 / T40W	SB STATION / TANDEM	,	AR	TIC	CLI	ΕN	1°
					+			+		+	+													+		+							)20			
						+	+		+										+	+	+				+		+						)74 )20			
												+		+																		31	J2(		J 3 2	
					+			+		+	+													+		+						31	)20	003	372	21
					+			+		+	+													+		+						1	)74	100	)45	53
						+	+		+										+	+					+							1	)74	113	354	41
												+		+	+						+						+					31	)20	000	)49	91
												+		+	+						+						+					31	)2(	001	187	71
																+	+											+				1	074	100	)O4	41
+					+	+	+	+	+	+	+	+		+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							34	459	91
						+	+		+										+	+					+							10	)74	113	355	54
						+	+		+										+	+					+							10	074	113	355	51
+					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				31	)20	001	15	54
																																			75	
													+																						756	)/ 
																														+				į	554	14

## divers



2)																																	
	SALTIX 10 HEPA ECO	AERO 21 / 26 / 31	MAXXI 135 METAL	MAXXI 255 METAL	MAXXI 375 METAL	MAXXI II 35 WD	MAXXI II 55 / 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 751-11 / -21	ATTIX 751-61 / -71	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 791-21 EC	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21SD XC	AERO 26-2M PC / -W2M PC	ATTIX 33-2M PC / IC	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M 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 751-0H	ATTIX 965-0H/M SD XC	T22 / T40W	SB STATION / TANDEM
															+	+	+	+						+						+			
															Ė	Ė	Ė	Ė						Ė						Ė			

ARTICLE N°

65081

Z5 36074

Z5 36073

4056000519 Z5 60034

302002624

107409980

107420459

107413552

302001612

302001434 302003003

Z5 60109

107402676

107402901

107416370

302001192

107420305



#### Support de flexible rangement facile de votre flexible, fixation sur l'aspirateur ou murale



Étrier / basculeur de cuve
Permet de transporter et de vider la cuve avec un chariot
élévateur. A utiliser avec une ceinture de cuve (non fournie).



Ceinture	de cuve	nour	átriar	75	36074
Ocilitare i	uc cuve	pour	CUICI	20	30077



Kit flotteur mécanique	
Kit vanne de vidange bas de cuve	



Support	pour	accessoires	
_			

Pour avoir vos accessoires sous la main.



Box pour accessoir	es et outils	(sans ac	ccessoire)
--------------------	--------------	----------	------------

Pour les versions AERO 26 et 31 Pour les versions AERO 26 classe L, M et H



### Poignée de transport



#### Corbeille à copeaux

Permet de séparer les déchets des liquides



### Pour protéger le filtre des projections.

Cyclone, à insérer dans la cuve



#### Câble électrique détachable, orange, 2G1.5 mm²

Câble orange 10 m Câble orange 15 m





#### AIRBOX spéciale pour ATTIX 33/44

S'intègre directement sur la tête de l'aspirateur



#### AIRBOX universelle

A accrocher sur la poignée de l'aspirateur.

A Connecter sur la prise asservie de l'aspirateur et à un outil pneumatique, l'Airbox fait automatiquement démarrer ou arrêter l'aspirateur avec l'outil pneumatique. Uniquement sur les modèles (-21/-2L/-2M/-2H) Equipées de coupleurs pneumatiques EURO M1/4" BSP



#### Télécommande sans fil Bluetooth®

A accrocher sur le flexible de l'aspirateur Détecteur de vibrations AutoSense intégrée pour un fonctionnement automatique universel avec tous les outils

⁺ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)

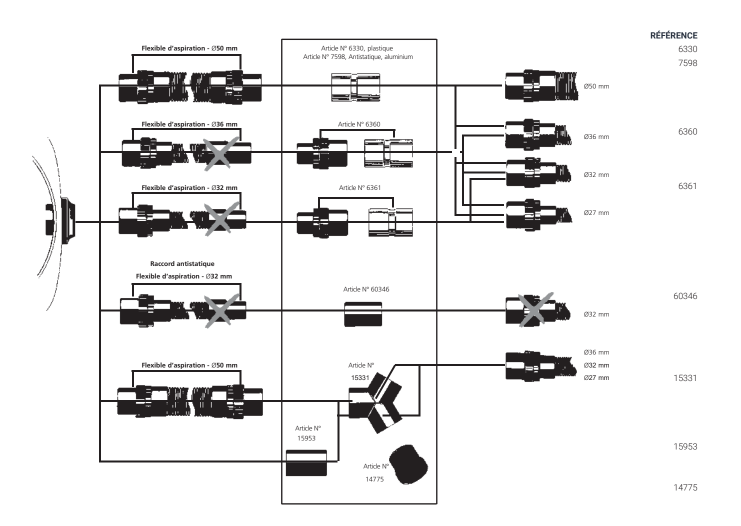
Sacs	Charles a	SALTIX 10 HEPA ECO  A REDO 21, 26, 31  MAXXI 135 METAL  MAXXI 135 METAL  MAXXI 135 METAL  MAXXI 135 METAL  MAXXI 135 WD  ATTIX 30 HO  ATTIX 50 HO  ATTIX 44-2M C  ATTIX 44-2M C  ATTIX 44-2M C  ATTIX 44-2M C  ATTIX 44-2M HO  ATTIX 30 HOP  ATTIX 31 HOP  ATTIX	ARTICLE N°
	SACS		
	Sacs poussières		
Aven	Lot de 10 sacs papier		140 8618 000
The state of the s	Lot de 10 sacs synthétiques	+	82367820
No. of the last of	Lot de 5 sacs synthétiques	+ ++	107419590
	Lot de 10 sacs synthétiques  Lot de 10 sacs synthétiques	+	VA82058-P10 VA82059-P10
	Lot de 10 sacs synthétiques	+	VA82060-P10
	Lot de 5 sacs synthétiques	+ +	107419591
	Lot de 5 sacs synthétiques	+ +++	107419591
100	Lot de 5 sacs synthétiques	++++++++++	107419593
~	Lot de 5 sacs papier	+ ++++ + +	302001484
	Lot de 5 sacs synthétiques	+ + ++++ + ++	302002892
	Haute résistance à l'éclatement et à l'humidité (sauf papier)  Double paroi, avec fermeture.		
	Coop d'évenueties pleatique		
	Sacs d'évacuation, plastique Lot de 5 sacs d'évacuation	+ +	302000804
	Lot de 5 sacs d'évacuation	+++++++++	107417821
	Lot de 5 sacs d'évacuation	++	302000728
	Lot de 5 sacs d'évacuation	+ ++ + +	302001480
	Remplace le sac à poussières.		
	S'utilise comme un sac poubelle dans la cuve de l'aspirateur Testé BIA conforme Atex zone 22.		
	Sacs Longopac®		
-	Sac Longopac® standard		4084000956
	Sac Longopac® Antistatique		4084001470
	Épaisseur 68µ - Lot de 4 x 20 m Pour VHS120CB MC & HC		
	Sac amovible	+ + + + + + + + + + +	30082
Marine	Sac d'évacuation d'élément filtrant, lot de 10 pcs		
	Pour les filtres ronds Ø185 x 140 mm.		
	Sac poussières réutilisable	-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	Sac filtrant en microfibres	+++	107413556
	Ouverture zippée pour une vidange facile, avec bouchon		
	Lot de 5 sacs de sécurité	+	107400233
market and	Certifiés classe H et Atex zone 22	+	107413549
- 1111	Double ensachage pour éviter que les poussières		107400236
	puissent s'échapper après la fermeture du sac	+	302001486

Filtres		SALTIX 10 HEPA ECO AERO 31 / 26,31 MAXXI 135 METAL	MAXXI 255 METAL MAXXI 375 METAL MAXXI II 35 WD	MAXXXIII 55 / 75 WD ATTIX 30 / PC ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC / MOBILE ATTIX 40 PC INOX	ATTIX 50 PC C / SALLE BLANCHE ATTIX 50 PC C / SALLE BLANCHE ATTIX 751-11/-21	ATTIX 751-61 /-71 ATTIX 761-21 XC ATTIX 791-21 EC ATTIX 961-01 DC	ATTIX 965-21SD XC AERO 26-2M PC / -WZM PC ATTIX 33-2M PC / IC	ATTIX 44-2MIC ATTIX 761-2M 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 751-0H	ATTIX 965-0H/M SD XC T22/ T40W SB STATION / TANDEM	ARTICLE N°
	FILTRES											
	Éléments filtrants standards / classe M											
	Filtre principal	+										147 1432 500
	Lot de 3 pré-filtres moteur Filtre conique lavable	+ +										147 0670 500 VA80706
	Filtre conique lavable		+									VA80119
	Filtre conique lavable		+									VA80110
	Filtre PET, lavable		+									107407297
	Filtre PET, lavable			+								107407300
	Filtre PET, lavable, classe M, Ø185 x 140 mm, 0,3 m²	+		+	+	+++	+	+				302000490
	Filtre papier, Ø185 x 140 mm, 0,3 m², option	+		+	+	+++	+					11753
	Filtre plat PTFE anti-adhérent, lavable, classe M, 0,5 m² Filtre PET Nano Fibre, lavable, classe M, Ø275 x 187 mm, 0,8 m²	- 11		+	+ -	+	+ +	+	+	+		107413540 107400562
-	Filtre en étoile Ø460mm classe L, 1,95 m², S3B/T22/T40W Filtre en étoile Ø460mm classe M, 1,95 m², S3B/T22/T40W										+	40000338
	Éléments filtrants de sécurité HEPA/classe H	_										
	Filtre HEPA H13	+										147 1250 600
	Filtre HEPA H13		+									107409006
	Filtre HEPA H13			+								107409007
	Filtre HEPA H14, PTFE anti-adhérent, lavable, Ø185 x 140 mm, 0,3 m²	+		+	+	+ + +	+	+	+ +			107420373
	Filtre HEPA H14, Ø185 x 140 mm, 0,3 m ²	+		+	+	+++	+	+				302001095
	Filtre HEPA H14 en fibre cellulose, classe H, Ø211 x 140 mm, 0,8 m ²	+		+	+	+++	+	+		+ ++		302000658
	Filtre HEPA H14, Ø140 x 75 mm*  *Kit de montage pour filtre HEPA 107413555				+ -			+	+	+		107413555
	Filtre HEPA H13 en fibre de verre/papier, classe H, Ø275 x 187 mm, 1,0 m²						+				+	107400564
	Kit filtre HEPA H14 Ø460mm classe H, S3B Kit filtre HEPA H14 Ø460mm classe H, T22/T40W**  **Kit support pour filtre 4081700935										+ + +	Z5 60357 4081700935 40000967
	Chaussette de protection de filtre											
	Sur-filtre en tissu pour la protection de la cartouche filtrante. Plus adapté pour les fibres et pour les poussières grossières.	+		+	+	+++	+	+	++	+ +		11801
	Filtres pour liquides											
	Filtre pour aspiration des liquides	+	+									VA81341 VA81342
	Filtre pour aspiration des liquides Filtre pour aspiration des liquides		+									VA81342 VA81343
	Filtre pour aspiration des liquides		+									107407299
100	Filtre pour aspiration des liquides			+								107407302
	Filtre tamis INOX pour aspiration des liquides Filtre tamis INOX pour aspiration des liquides	+		+	+	+++	+ +					30200288
	Sur-filtre amovible en toile - Revêtement Anti colmatage Taille petite	+		+	+	+ +		+				302000606
ALC: N	Taille moyenne					+			+			302000525
	Taille grande Taille spéciale						+				+	302002894 17069
	Revêtement synthétique vert spécial anti-adhérent.											
	Idéal pour les poussières très fines type plâtre ou ciment.											

⁺ 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 Température de -50 à +60°C

Utilisation:

Antistatique

Noir/rouge, Ø27, Ø32, Ø36, Ø50 Température de -50 à +60°C Couleur: Utilisation:

Résistant à l'huile

Couleur: Utilisation:

Marron, Ø36, Ø50 Température de -60 à +120°C (utilisation courte durée +150°C) Ø27 r = 60 mm, Ø32 r = 70 mm, Ø36 r = 75 mm, Ø50 r = 120 mm Diamètre:





Résistant à la chaleur

Marron, Ø36, Ø50 Couleur:

Utilisation: Température de -60 à +120°C (utilisation courte durée+150°C) Ø36 r = 75 mm, Ø50 r = 120 mm

Diamètre:



Forte résistance à l'usure. Ne convient pas aux acides et aux

détergents.





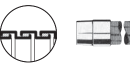
Copeaux, surface abrasive Couleur: Transparen

Transparent, Ø50 Utilisation:

Température de -40 à +90°C (utilisation courte durée +125°C) Ø60 r = 60 mm

Diamètre:

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.

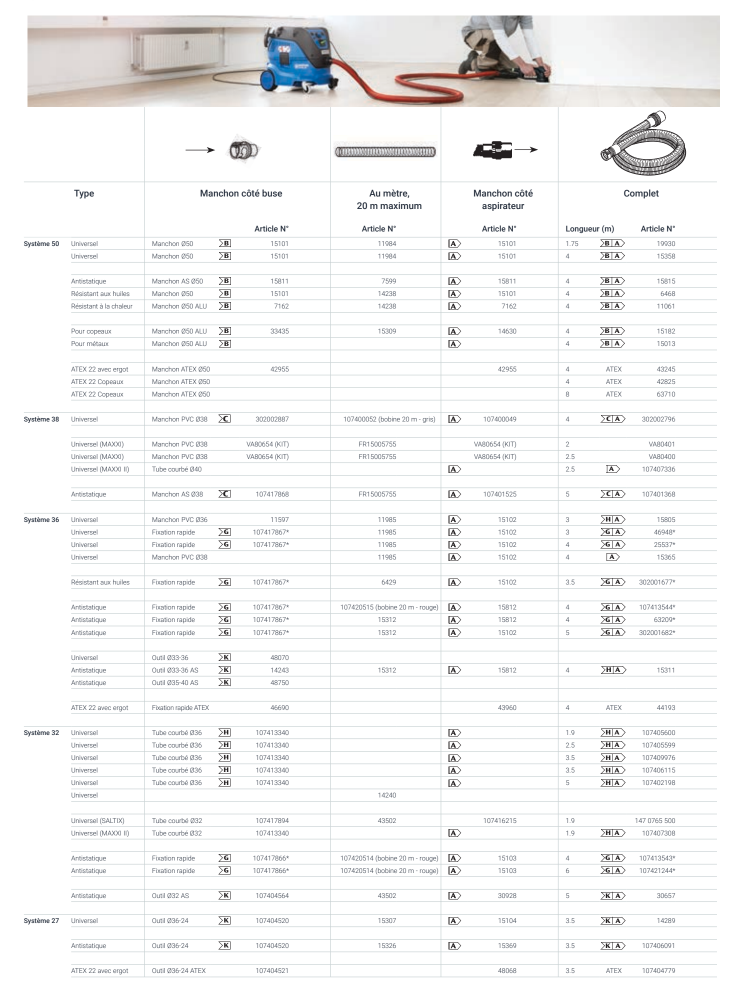




Température de -50 à +120°C r = 180 mm Utilisation:

Diamètre:

### Flexibles et raccords (à l'exception des aspirateurs ATEX zone 22)



^{*} Système de fixation rapide pour poignée 46691/107420439 ou adaptateur 29457 ** Uniquement pour nettoyage des fours et des canalisations



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.





	Zone 22 √	ATTIX 40-0M PC 1 ATTIX 791-2M/B1 ATTIX 995-0H/M 8	RÉFÉRENCE
	SACS ET FILTRES ATEX		
	Sacs poussières de sécurité classe H, synthétiques		
	Sac poussières classe H, synthétique, lot de 5 pcs.	+	107400236
10 to	Sac poussières classe H, synthétique, lot de 5 pcs.	+	302001486
	Sac poussières classe H, synthétique, lot de 5 pcs.	+	302003473
	Double paroi, avec sac en plastique de protection, testé BIA conforme Atex zone 22		
	Couvercle de fermeture, pour l'évacuation hermétique de matières contenant		
	une valeur maxi de TLV et des substances cancérigènes.		
	Sacs poussières, synthétiques		10741050
Con.	Sac poussières, synthétique, lot de 5 pcs.	+	107419592
The state of the s	Sac poussières, synthétique, lot de 5 pcs.	+ +	302002892
	Double paroi, testé BIA conforme Atex zone 22, avec fermeture.		
A-A-	Sac amovible	+ +	30082
	Sac d'évacuation d'élément filtrant, lot de 10 pcs.		
	Pour les filtres ronds Ø185 x 140 mm.		
	Sacs d'évacuation		
	Sac d'évacuation, lot de 5 pcs	+	302000804
	Sac d'évacuation, lot de 5 pcs	+ +	302001480
	Remplace le sac à poussières.	$= \mathbb{H}$	
	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 m ²	+ +	302000490
	HEPA H13 en cellulose/fibre synthétique, classe H, Ø275 x 187 mm, 1,0 m²	+	107400564
	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		20200272
10000000000000000	Filtre de rechange, 1 pc.	+ +	302003721
	riitie de rechange, i pc.	Ť	10740043
•	Kit de filtration pour l'air de refroidissement du moteur	+	30200049
	Filtre de rechange, lot de 5 pcs.	+	30200187
	Kit de filtration pour l'air de refroidissement du moteur	+	10740004
	·		

⁺ Accessoires supplémentaires (Les accessoires de série sont indiqués sur les pages machines)





	Zone 22√		ATTIX 40-0M P ATTIX 791-2M/ ATTIX 995-0H/	
	ACCESSOIRES ATEX	Longueur		Article N°
	Accessoires diamètre 50 mm			
25	Flacible - Management - 106 above	4.00		42045
	Flexible d'aspiration, avec manchons, conducteur < 10 ⁶ ohms	4 m	+++	43245 42825
	Flexible d'aspiration résistant à l'abrasion, avec manchons, conducteur < 106 ohms Flexible d'aspiration résistant à l'abrasion, avec manchons, conducteur < 106 ohms	8 m	++	63710
	Tube de rallonge, coudé, acier inoxydable	1100 mm	+ +	33609
7	Embouchure industrielle à roulettes avec brosses racleuses	500 mm	++	42834
<b>3</b>	Brosse d'aspiration, plastique	50 mm	+ +	42831
	Embouchure pour gros déchets, aluminium	200 mm	+ +	42835
	Embouchure plate biseautée, caoutchouc	330 mm	+ +	42836
	Embouchure tronconique, en plastique	430 mm	++	42837
TES	Embouchure de captage, plate	200 mm	+ +	42839
	Accessoires diamètre 36 mm			
>	Flexible d'aspiration, avec manchons, conducteur < 10 ⁶ ohms	4 m	++	44193
	Tube de rallonge, droit, acier inoxydable	880 mm	++	46982
Ž	Poignée coudée, acier inoxydable	480 mm	++	44188
	Embouchure de sol grande surface avec brosses racleuses et roulettes réglables	450 mm	++	302000369
	en hauteur Brosses de rechange			15351
I	Buse à brosse manuelle, plastique	230 mm	++	44191
21	Buse plate biseautée, plastique	290 mm	++	44192
	Embouchure biseautée, caoutchouc tronconique	250 mm	++	302000227
	Buse de nettoyage de dessus de canalisations	70-120 mm	++	48066
	Buse de nettoyage de dessus de canalisations	120-200 mm	++	48067
	Kit accessoires diamètre 36 mm		_#-	
	Kit anti-statique (B1) pour aspirateurs ATEX 22 6 pièces, raccord 36 mm de diamètre, flexible d'aspiration de 4 m, anti-statique, poigne	ée	++	48907
_	coudée, tube droit, embouchure de sols pour grandes surfaces, embouchure rainures, embouchure à brosse		_ H -	
100	Accessoires diamètre 27 mm		_ H :	
	Flexible d'aspiration, avec manchon outils électriques, conducteur < 10 ⁶ ohms	3.5 m	++	107404779
	Manchon outils électriques, conducteur < 106 ohms		+ +	107404521



Accessoires pour industries

pharmaceutiques et alimentaires



Gamme d'accessoires ATEX certifiés



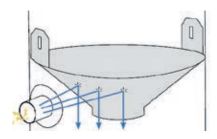
Kit accessoires pour nettoyage général



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