

Classe H

Aspirateurs PREMIUM poussières nocives 30 litres



Travailler en sécurité avec les aspirateurs HEPA H14

- Nouveau système de nettoyage automatique 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
- Démarrage en douceur SoftStart
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques et variateur de puissance (-2H)
- 100% antistatique (versions 33-2H)
- Sécurité colmatage du filtre/flexible bouché
- Sacs de sécurité en polyester à double protection + fermeture baïonnette

Les règlements internationaux exigent du matériel spécial pour l'aspiration des poussières nocives de classe H (poussières cancérogènes comme par exemple l'amiante). Nilfisk vous propose un aspirateur correspondant aux normes de la classe H pour chaque demande et chaque application.

Le nouveau 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.



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 30-0H BASIC	ATTIX 30-0H PC	ATTIX 33-2H PC	ATTIX 33-2H IC
Débit d'air (l/min)	3000	3700	4500	4500
Dépression (mbar/kPa)	230/23	250/25	250/25	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1150/1000	1500/1200	1400/1200	1400/1200
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	59/62	59/62	60/68	60/68
Capacité de la cuve (l)	30	30	30	30
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 380 x 595	450 x 380 x 595	565 x 385 x 520	565 x 385 x 520
Poids (kg)	10	10	14.5	14.5
Câble électrique (m)	7.5	7.5	7.5	7.5
CARACTÉRISTIQUES				
Type de nettoyage du filtre		Push&Clean™	Push&Clean™	InfiniClean™
Liquides et poussières	●	●	●	●
SoftStart	●	●	●	●
Antistatique		○ (Pré-équipé)	●	●
Asservissement outils électriques avec variateur			● (Max. 2400 W)	● (Max. 2400 W)
Triple filtration M + H			●	●
Arrêt automatique cuve pleine	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 pour outils			302000535 [Ø27]	302000535 [Ø27]
Élément filtrant PTFE, lavable, classe M			107413540	107413540
Élément filtrant, classe H14	302000658	302000658	107413555	107413555
Sacs à poussière, de sécurité, 5 pcs.*	107419591 (sac standard)	107400233	107413549	107413549
ARTICLE N°.	107407546	107400405	107412183	107412184

AS = Antistatique

● En Standard

* 1 sac inclus dans l'appareil

Classe H

Aspirateurs PREMIUM poussières nocives 42 à 70 litres



Travailler en sécurité avec les aspirateurs HEPA H14

- Nouveau système de nettoyage automatique InfiniClean™ (versions IC)
- 100% antistatique (versions 44-2H)
- Sécurité surchauffe moteur à coupure automatique (sauf ATTIX 7)
- Démarrage en douceur SoftStart
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques et variateur de puissance sur -2H
- Sécurité colmatage du filtre/flexible bouché
- Filtre certifié classe H14 Amiante >99,995%
- Sacs de sécurité en polyester à double protection + fermeture baïonnette



Tous les aspirateurs de classe H sont testés individuellement et leur filtre est certifié. ATTIX 965-0H/M SD XC est un aspirateur puissant Bimoteur équipé d'une cuve amovible à roulettes.

Équipé du système XtremeClean™ permettant un nettoyage automatique du filtre pendant l'opération de nettoyage. Il convient parfaitement pour une utilisation dans l'industrie.



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 44-2H IC	ATTIX 50-0H PC	ATTIX 751-0H	ATTIX 965-0H/M SD XC
Débit d'air (l/min)	4500	3700	3100	2 x 3600
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25	230/23	250/25
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1200	1500/1200	1200/1000	3000/2400
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	60/68	59/62	57/62	67/70
Capacité de la cuve (l)	42	47	70	50/70
Alimentation (V/-/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	565 x 385 x 605	450 x 380 x 750	605 x 580 x 970	615 x 690 x 990
Poids (kg)	16	11	25	45
Câble électrique (m)	7.5	7.5	7.5	10
CARACTÉRISTIQUES				
Type de nettoyage du filtre	InfiniClean™	Push&Clean™		XtremeClean™
Liquides et poussières	●	●	●	● (pas d'arrêt cuve pleine)
SoftStart	●	●	●	●
Antistatique	●	○ (Pré-équipé)	○ (Pré-équipé)	○ (Pré-équipé)
Asservissement outils électriques avec variateur	● (Max. 2400 W)			
Cuve inox basculante et amovible			●	● + roulettes de transport
Triple filtration M + H	●			
Arrêt automatique cuve pleine	●	Flotteur	Flotteur	
ACCESSOIRES DE SÉRIE				
Flexible d'aspiration	107413544 [Ø36 x 4 m AS]	46948 [Ø36 x 3 m]	46948 [Ø36 x 3 m]	
Tube droit, inox, 2 pcs.	107408074 [Ø36]	302000529 [Ø36] (chromé)		
Poignée coudée, inox	46691 [Ø36]	302000528 [Ø36] (chromé)	46691 [Ø36]	
Embouchure sol, eau et poussières, 400 mm	302003666 [Ø36]	302003666 [Ø36]		
Buse biseautée, 200 mm	29541 [Ø36]	5067 [Ø36] (190 mm)	5067 [Ø36] (190 mm)	
Adaptateur pour outils	302000535 [Ø27]			
Élément filtrant PTFE, lavable, classe M	107413540			
Élément filtrant, classe H14	107413555	302000658	302000658	107400564
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*				302001480
Sacs à poussière, de sécurité, 5 pcs.*	107413549	107400236	302001486	302003473
ARTICLE N°.	107412186	107400407	302001519	302002903

● En Standard
* 1 sac inclus dans l'appareil

AS = Antistatique

Classe H

Aspirateur PREMIUM poussières nocives Longopac®



Le compact industriel Longopac® certifié H

- Système Longopac®
- Bimoteurs industriels by-pass
- Certification classe H poussières nocives
- Manomètre de contrôle du filtre
- 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

Le système Longopac® permet une évacuation des poussières et déchets sans aucun contact avec l'opérateur.

Très robuste, le VHS120 est capable de satisfaire les exigences les plus extrêmes notamment dans le secteur du bâtiment et de l'industrie.

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.



DONNÉES TECHNIQUES

VHS120CB HC LONGOPAC®

Débit d'air (l/min)	5500
Dépression (mbar/kPa)	211/21.1
Puissance Pmax/Piec (W)	2000/1800
Niveau sonore (dB(A)) BS/IEC	-/74
Capacité du Longopac® (l)	25
Alimentation (V/~/Hz)	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	630 x 628 x 1300
Poids (kg)	53
Câble électrique (m)	9

CARACTÉRISTIQUES

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

ACCESSOIRES DE SÉRIE

Flexible d'aspiration AS avec manchons	4072200510 [Ø38 x 5 m]
Tube, chromé	Z7 22121 [Ø40]
Réducteur Ø50/Ø40	Z7 22000
Embouchure sol en métal, poussières, 400 mm	4072200651 [Ø40]
Buse plate biseautée en métal, 500 mm	Z7 21027 [Ø40]
Brosse ronde, Ø70 mm	4072400262 [Ø40]
Buse biseautée, caoutchouc	40000214 [Ø40]
Manchon de connexion	Z7 21013 [Ø40]
Filtre en étoile, classe M, surface 1.6m ²	4081701393
Filtre absolu HEPA H14	4081701384
Sac Longopac® - Lot de 4 x 20 m*	4084000956
ARTICLE N°.	4012300070

● En Standard

* 1 sac inclus dans l'appareil





Pour les poussières explosives et inflammables

- Moteur EC "longlife" sans charbon et sans étincelle
- Utilisation possible supérieure à 8 heures/jour
- Démarrage en douceur
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques sur version -2M
- Nettoyage du filtre semi-automatique (PC) ou automatique (XC)
- 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

Le système "FlowSensor™" intégré : alarme sonore qui prévient lorsque la vitesse des résidus tombe en dessous des minimums de 20m/s. L'utilisation de flexibles d'aspiration de différents diamètres est facilement réglable sur le tableau de commande principal. Spécial atmosphères explosives. Les poussières explosives sont classifiées selon des normes dites type ATEX ZONE 22, le matériel destiné à aspirer ce genre de poussière a été spécialement conçu pour éviter toutes explosions en milieu dangereux.



Push&Clean™
XtremeClean™



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 40-0M PC TYPE 22	ATTIX 791-2M/B1 TYPE 22	ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22
Débit d'air (l/min)	3200	3800	2 x 3200
Dépression (mbar/kPa)	230/23	250/25	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1100	1500/1200	2800/2200
Niveau sonore (dB(A)) B5/IEC	60/63	59/64	67/70
Capacité de la cuve (l)	37	70	50/70
Alimentation (V~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 440 x 735	605 x 580 x 970	615 x 690 x 990
Poids (kg)	13	25	45
Câble électrique (m)	7.5	7.5	10
CARACTÉRISTIQUES			
Type de nettoyage du filtre	Push&Clean™		XtremeClean™
Liquides et poussières	●	●	● (pas d'arrêt cuve pleine)
SoftStart	●	●	●
Antistatique	●	●	●
Asservissement outils électriques		● (Max. 2400 W)	
Variateur de vitesse		●	
Cuve inox basculante et amovible		●	
Cuve inox amovible avec roulettes de transport			●
Double moteurs			●
Arrêt automatique cuve pleine	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 pour outils		107404521 [Ø24/36]	
Filtre d'air de refroidissement moteur	302003721	302000491	107400041
Élément filtrant, classe M, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	
Élément filtrant, classe H, Ø275 x 187 mm			107400564
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*			302001480
Sacs à poussière, de sécurité, 5 pcs.*			302003473
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	107419592	302002892	
ARTICLE N°.	107400410	302001537	302002904

● En Standard
* 1 sac inclus dans l'appareil