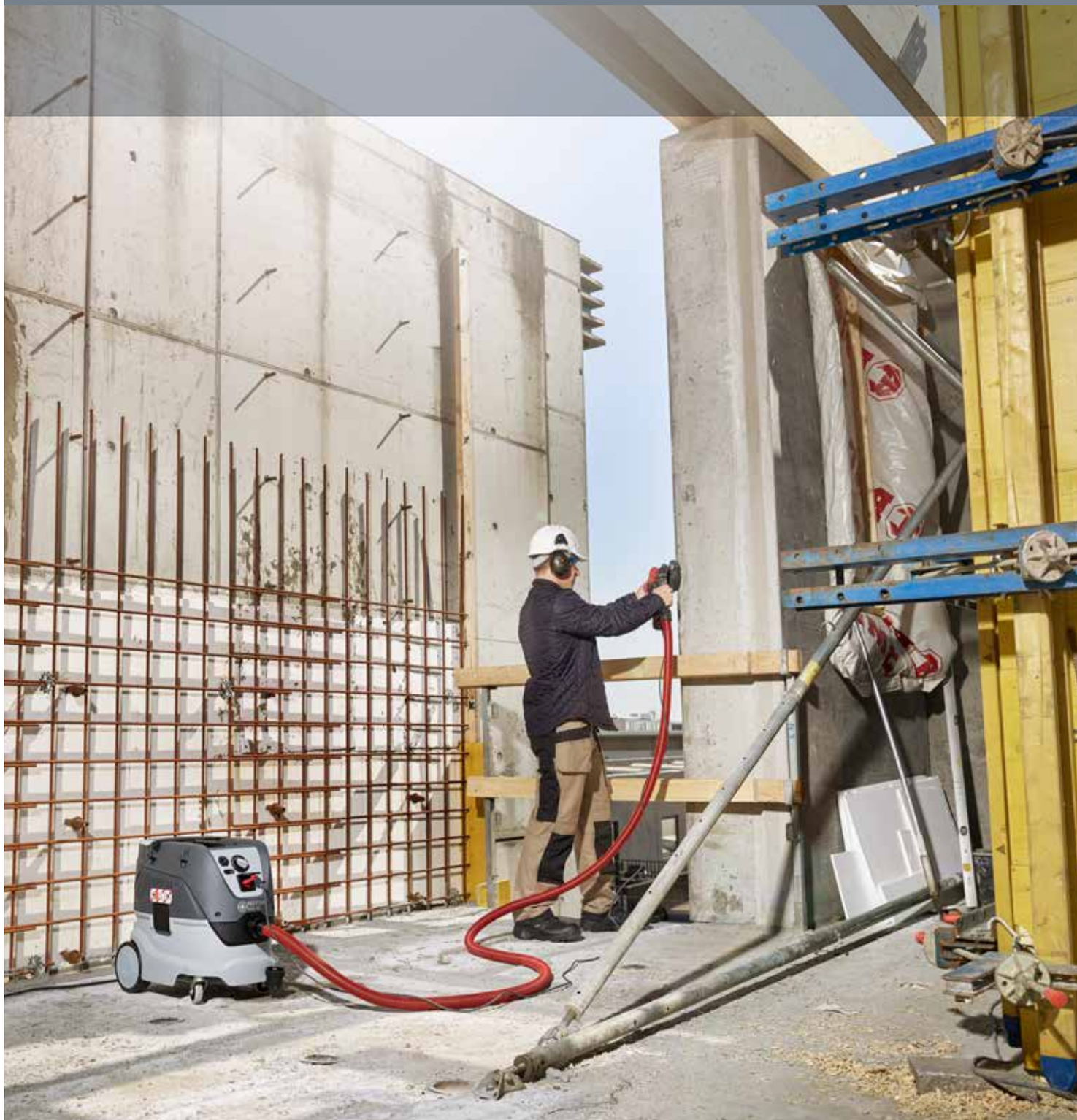


VHS 40 & 42

# Productivité supérieure sans interruption

- Pour un nettoyage et une extraction de la poussière en toute sécurité avec une grande efficacité



Productivité supérieure - ramassage et extraction de la poussière.



# Résistant et simple d'utilisation

Les Nilfisk VHS 40 & 42 sont des aspirateurs de poussière qui allient l'efficacité du système de nettoyage de filtre InfiniClean™ au filtre durable PTFE.

Les aspirateurs VHS 40 & 42 offrent une extraction de poussière inégalée avec une productivité élevée. Ils sont conçus pour répondre aux besoins de l'industrie, de l'artisanat et du bâtiment.

Ils sont munis d'un système de collecte de poussière performant avec leur système de nettoyage de filtre innovant InfiniClean™. Les VHS 40 & 42 sont fiables et performants pour l'aspiration des poussières fines.

Ergonomiques, les Nilfisk VHS 40 & 42 sont facilement transportables. Les solutions de rangement flexibles pour les outils et les accessoires à portée de main augmenteront votre productivité.

Ils sont munis de roulettes résistantes, d'une cuve robuste et sont adaptés aux environnements difficiles. La maintenance est simple grâce à l'accès facile au filtre PTFE lavable.

## Connexion avec vos outils électriques

- Branchez votre outil électrique dans la prise.
- L'aspirateur démarre automatiquement lorsque l'outil électrique est utilisé.
- Idéal pour les outils de sciage, de ponçage ou de découpe.
- Faible niveau sonore pour sa catégorie.

## Points clefs

- Plus grande performance de nettoyage.
- Vitesse de l'air accrue au niveau du flexible, de l'embout et du connecteur d'outil.
- Pas d'émission de poussière dans l'air d'échappement ou de l'outil pendant le cycle de nettoyage du filtre.
- Entretien facile et faible coût de maintenance : le même filtre principal est utilisé pour la poussière humide et sèche.



Solution innovante du stockage du flexible et du cordon d'alimentation avec des sangles en caoutchouc souples et des crochets intégrés.

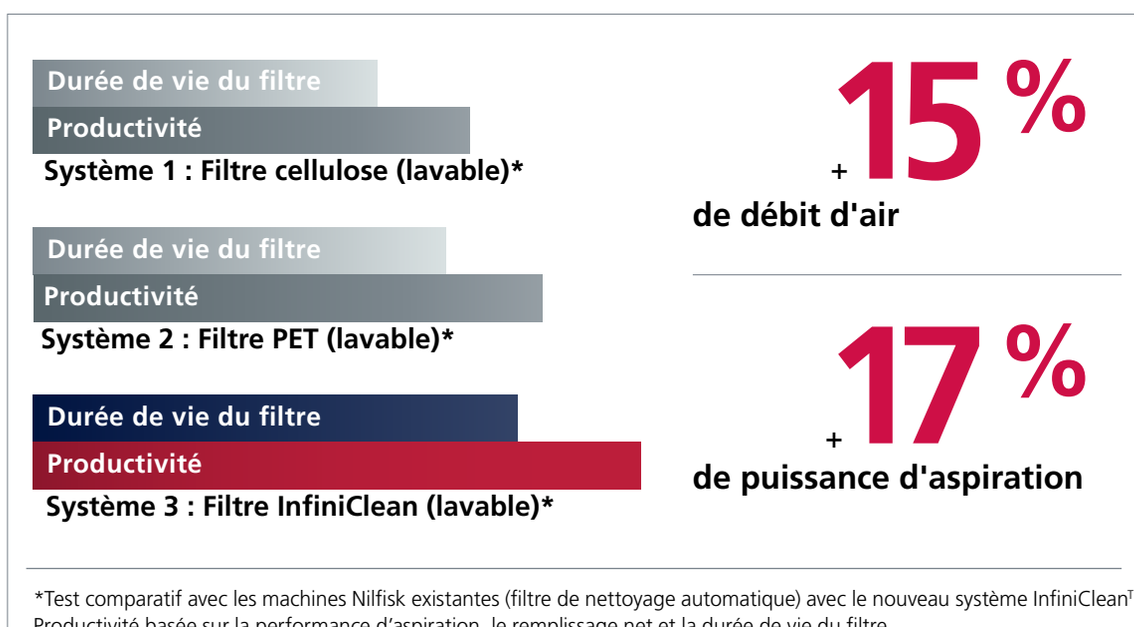


Pour des applications dans les secteurs industriels tels que les produits chimiques, le bois, le plastique, le métal, les produits pharmaceutiques, le textile ou le papier.

# Productivité accrue sans temps d'arrêt

Avec les aspirateurs VHS 40 & 42, Nilfisk a considérablement amélioré la productivité et la performance de l'extraction de poussière :

- Le système Nilfisk InfiniClean™ nettoie automatiquement le filtre avec une impulsion de flux d'air inversé et une performance élevée constante
- Amélioration de plus de 15 % du débit d'air et de la puissance d'aspiration
- Vitesse de l'air accrue au niveau du flexible et de l'embout
- Réduit considérablement le temps d'immobilisation car la cuve peut être remplie sans maintenance du filtre - même dans les conditions difficiles de poussière fine



## Des solutions de sécurité pour tous les besoins

Les aspirateurs VHS 40/42 sont conçus pour les applications de ramassage difficiles en maintenant un air propre dans l'environnement immédiat de l'opérateur.



### Aspirateurs avec sécurité de type L et M

Poussière potentiellement nocive de type L et M pour des applications dans les secteurs industriels tels que les produits chimiques, le bois, le plastique, le métal, les produits pharmaceutiques, le textile ou le papier. Pour les artisans du bâtiment, y compris les tapissiers, les menuisiers et les peintres.



### Aspirateurs de sécurité de type H

Poussière dangereuse de type H (poussières nocives pour la santé avec des valeurs OEL, les poussières cancérogènes et les poussières contaminées par des germes et des bactéries). Les aspirateurs conformes aux poussières de type H sont également adaptés pour l'aspiration d'amiante. Dans les secteurs industriels tels que les produits chimiques, le bois, le plastique, le métal, les produits pharmaceutiques, le textile ou le papier. Pour les artisans tels que les couvreurs et les peintres.



# Plusieurs options de filtration

- une solution pour chaque utilisation



Filtre à air d'entrée de moteur en PET : pour une filtration de 99,9% minimum

Protection supplémentaire du moteur et des autres parties électroniques.

Plusieurs options de sacs à poussière :

- Sac poussière plastique ouvert
- Sac synthétique jetable
- Sac sécurisé à double ensachage
- Sac réutilisable

Filtre principal (PTFE), 99,9 % de filtration minimum

Un filtre durable et lavable avec membrane anti-adhésive.

Hayon avec grande ouverture pour un accès facile au filtre grâce à sa position arrière facilitant une maintenance simple et rapide.

Joint de filtre souple permettant d'être durables et flexibles pour 100% d'étanchéité protégeant le moteur et les conduits d'air.

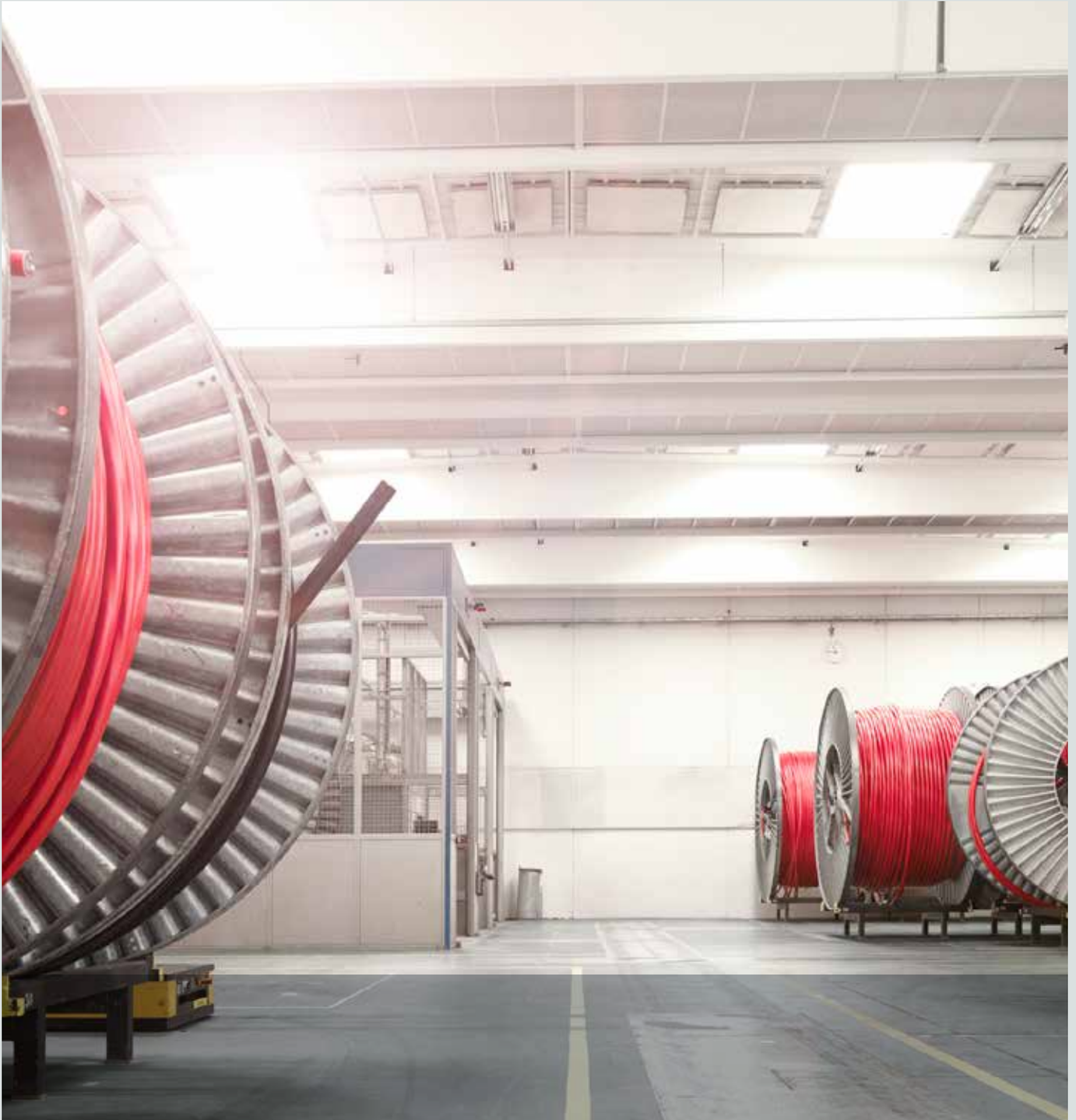
Filtre à cartouche HEPA : filtration >99,97% @ 0,3 micron

Solution de double filtration en amont de type H/HEPA - filtration en 3 étapes avec longévité accrue du filtre

Le double filtre sécurise le niveau de filtration élevé et minimise l'exposition du filtre HEPA à la poussière.

Le filtre principal capture la majorité de la poussière et pendant la 2<sup>e</sup> étape, les micro-particules de poussière résiduelles dangereuses sont capturées par le filtre HEPA.

- Sécurité accrue
- Niveau de filtration maximal
- Pas besoin de pré-filtre
- Durée de vie accrue du filtre HEPA
- Coût de maintenance réduit



Différents modèles et caractéristiques disponibles pour diverses applications industrielles.

# VHS 40 & 42 : Modèles standards et de sécurité

InfiniClean™

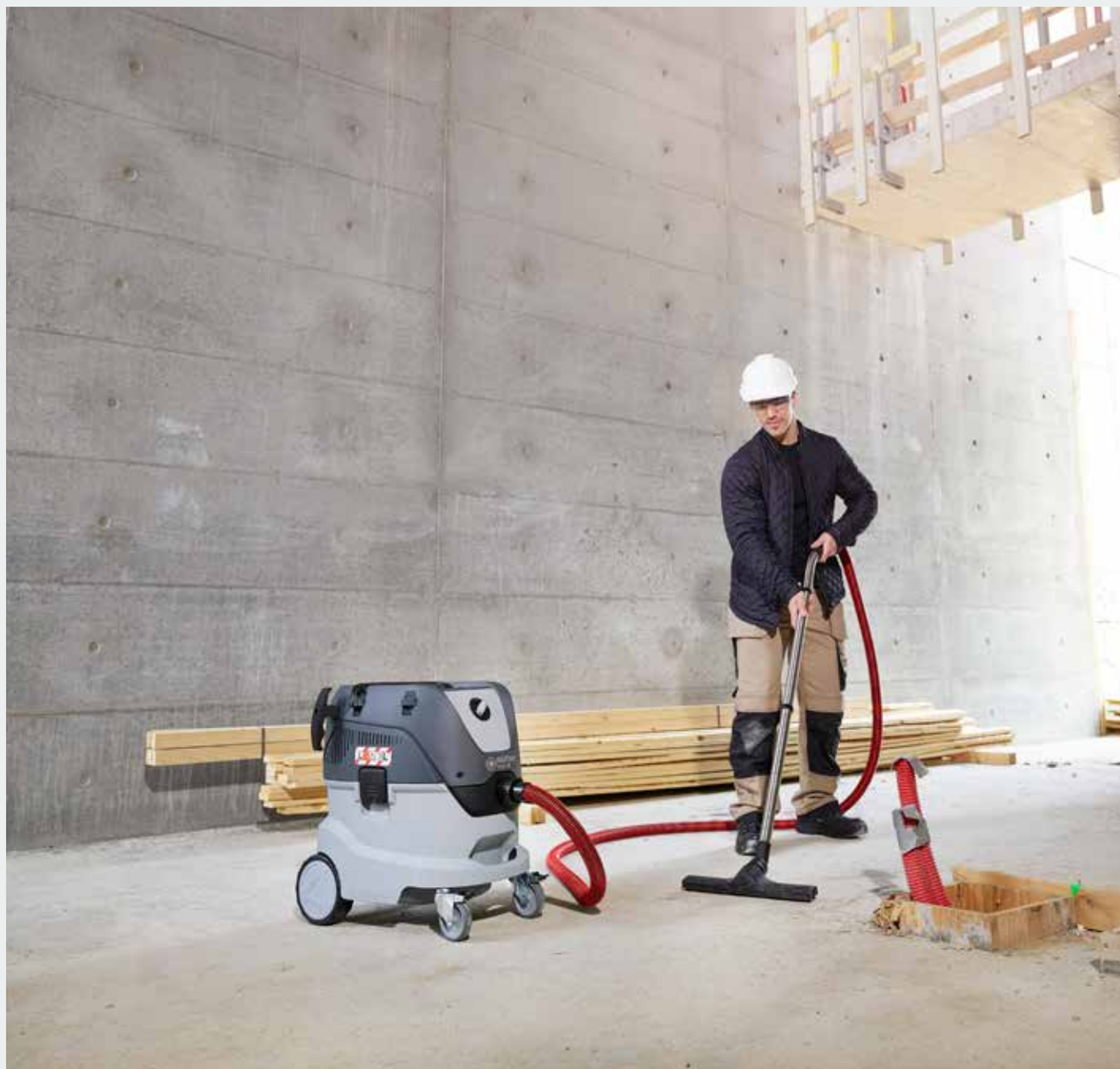
Push&Clean™



## Caractéristiques techniques

Description	VHS 40 L30 PC	VHS 42 L30 MC PC	VHS 42 L30 HC PC	VHS 40 L40 LC FM IC	VHS 42 L40 MC IC	VHS 42 L40 HC IC
Référence de l'appareil	107412160	107412161	107412162	107412165	107412166	107412167
Consommation/Tension (A / Volts)	16/220-240	16/220-240	16/220-240	16/220-240	16/220-240	16/220-240
Débit d'air maxi au moteur (l/min)	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500
Dépression maxi au moteur (mbar)	250	250	250	250	250	250
Consommation CEI (W)	1 400	1 400	1 400	1 400	1 400	1 400
Puissance max. (W)	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
Puissance maximale pour les outils externes	-	2 400	2 400	-	2 400	2 400
Niveau sonore de travail (dB(A))	60	60	60	60	60	60
Capacité de cuve/net liquide (l)	30/19,5	30/19,5	30/19,5	42/29,5	42/29,5	42/29,5
Longueur x largeur x hauteur (mm)	565x385x520	565x385x520	565x385x520	565x385x605	565x385x605	565x385x605
Poids (kg)	14,5	14,5	14,5	16	16	16
Longueur du câble électrique (m)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Type de filtre principal	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE
Système de nettoyage du filtre	Push&Clean	Push&Clean	Push&Clean	InfiniClean	InfiniClean	InfiniClean
Type de poussière - Certification		M	H + Amiante	L	M	H + Amiante
<b>Caractéristiques :</b>						
Prise supplémentaire pour outil		•	•		•	•
Marche/arrêt automatique pour les outils		•	•		•	•
Démarrage Sofstart	•	•	•	•	•	•
Contrôle de la vitesse du moteur		•	•		•	•
Système anti-statique	Compatible AS	•	•	•	•	•
Stockage des accessoires	•	•	•	•	•	•
Stockage du tuyau et du câble	•	•	•	•	•	•
Sac poussière ouvert - 1 unité	•	•		•	•	
Sac synthétique jetable - 1 unité				•	•	
Sac sécurisé à double ensilage - 1 unité			•			•
<b>Equipements standards :</b>						
Flexible d'aspiration avec tube courbé	107409976					
Flexible d'aspiration (rouge) AS, Ø36x4 m		107413544	107413544	107413544	107413544	107413544
Filtre plat en PTFE, 0,5 m²	107413540	107413540	107413540	107413540	107413540	107413540
Extension de tube, acier inoxydable. Ø36 mm	107408074	107408074	107408074	107408074	107408074	107408074
Tube courbé, acier inoxydable		46691	46691	46691	46691	46691
Embout pour sol dur Ø36x300 mm	302002331	302002331	302002331			
Embout pour sol industriel Ø36x400 mm				302003666	302003666	302003666
Embout plat biseauté, 200 mm	29541	29541	29541	29541	29541	29541
Adaptateur avec régulation d'aspiration	107409977					
Adaptateur aspiration anti-statique		302000535	302000535		302000535	302000535

## Puissance et performance



NILFISK  
26 avenue de la Baltique  
CS 10246  
91978 COURTABOEUF Cedex  
Tél : 01 69 59 87 00  
Fax : 01 69 59 87 01  
Email : info.fr@nilfisk.com  
www.nilfisk.fr

Nilfisk n.v.-s.a.  
Riverside Business Park  
Internationalelaan 55, Gebouw C3/C4  
1070 Brussel  
Tel. +32 (0)2 467 60 50  
Fax +32 (0)2 463 44 16  
info.be@nilfisk.com  
www.nilfisk.be

Nilfisk AG  
Ringstraße/Industrie Stelz  
CH-9533 Kirchberg/Wil  
Tél. : +41 71 923 84 44  
Fax : +41 71 923 52 83  
info.ch@nilfisk.com  
www.nilfisk.ch

