

Aspirateur puissant et productif

La série des aspirateurs Nilfisk VHS40 détermine de nouveaux standards en termes de design et de fonctionnalités dans la gamme des aspirateurs industriels.

Avec un système innovant de filtration, une performance accrue et une conception robuste, cette gamme représente une solution optimale pour les professionnels à la recherche d'un matériel fiable et sûr.

L'aspirateur Nilfisk VHS40 offre une remarquable productivité grâce au système de nettoyage du filtre semi-automatique Push&Clean™ ou automatique InfiniClean™. Le système InfiniClean™ permet à votre aspirateur d'avoir un filtre toujours propre sans avoir à stopper votre travail pour le nettoyer. Les temps d'arrêt sont significativement réduits. Le container peut être rempli sans entretien du filtre - même dans le cas d'aspiration de poussières fines. Le filtre PTFE lavable minimise la maintenance et réduit le coût du service global.

Grâce à sa conception compacte, l'aspirateur VHS40 est facilement transportable d'un poste de travail à l'autre.







L'image affichée peut ne pas représenter le modèle proposé

- InfiniClean™- Système de nettoyage automatique du filtre sans perte de performance
- Filtre PTFE avec membrane anti-adhésive - Efficacité 99,9 %
- Push&Clean™ - Système de nettoyage du filtre semi-automatique
- Certification classe poussière L
- Solution de double filtration HEPA
- Container robuste avec roulettes et pare-chocs acier

Options

- Filtre moteur de refroidissement
- Collecteur d'air d'échappement
- Sac réutilisable






● Equipement standard

Accessoires inclus		Référence	Quantité mini.	VHS 40 L30 PC EU	VHS 40 L40 LC FM IC EU
Filtre d'aspiration					
	FILTRE PTFE CLASSE M	107413540	0	•	•
System 36 Hose Vacuum Cleaner					
	FLEXIBLE ANTISTATIQUE ROUGE Ø36X4000MM	107413544	0		•
	TUYAU FLEX. D'ASPIRATION Ø 32 MM X 3,5 M	107409976	0	•	
System 36 Tube					
	LOT DE 2 TUBES DROITS D.36MM L.505MM SS	107408074	0	•	•



Toutes les informations fournies dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

## Aspirateur puissant et productif

Accessoires inclus		Référence	Quantité mini.	VHS 40 L30 PC EU	VHS 40 L40 LC FM IC EU
	MANCHON ADAPTATEUR D32	107409977	0	•	
	POIGNEE COUDEE INOX	46691	0		•
<b>System 36 Vac Floor Nozzle</b>					
	BROSSE SOLS DURS D36	302002331	0	•	
	EMBOUCHURE EAU/POUSS 400M	302003666	0		•
<b>System 36 Crevice/Cone Nozzle</b>					
	EMBOUT BISEAUTE D36X200	29541	0	•	•

Modèle

VHS 40 L30 PC EU

VHS 40 L40 LC FM IC EU

Référence

107412160

107412165

## Caractéristiques

Démarrage moteur en douceur

•

•

Antistatique

•

•

Système manuel de décolmatage du filtre

•

Rangement des accessoires

•

•

Support pour flexible et câble

•

•

Approuvé classe L pour poussières dangereuses

•

Infiniclean

•

Dispositif d'ensachage

•

Sac filtrant synthétique 1 pièce

•




•



Aspirateur puissant et productif

Caractéristiques Techniques	VHS 40 L30 PC EU	VHS 40 L40 LC FM IC EU
Puissance consommée maxi (W)	1400	1400
Puissance (W)	1200	1200
Alimentation (V/HZ/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Débit d'air (l/min.)	4500	4500
Dépression (mbar/kPa)	250/25	250/25
Niveau sonore (dB(A))	60	60
Longueur câble (m)	7.5	7.5
Capacité du réservoir (litres)	30	42
Système de nettoyage du filtre	Push&Clean	InfiniClean
Type du filtre principal	PTFE	PTFE
Dimensions (L x L x H) (mm)	565x385x520	565x385x600
Poids (kg)	14.5	16

● Equipement standard, ○ Accessoires Supplémentaires, □ Equipement Optionnel

Accessoires		Référence	Quantité mini.	VHS 40 L30 PC EU	VHS 40 L40 LC FM IC EU
System 36 Crevice/Cone Nozzle					
	BUSE PLATE 100 MM	40456	0	○	○
	EMBOUT BISEAUTE D36X200	29541	0	●	●
	EMBOUT CAOUTCHOUC Ø36X190 MM GRIS	5067	0	○	○
	EMBOUT LONG POUR FENTES Ø 36 MM	17836	0	○	○
	EMBOUT POUR FENTES, 300 MM	6084	0	○	○
System 36 Brush/Universal Nozzle					
	BROSSE OVALE 240 MM	40455	0	○	○



Toutes les informations fournies dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.