

VP300 ET VP400 - ASPIRATEURS COMPACTS

La nouvelle génération réinvente la simplicité



NILFISK

Démarrez tout en simplicité

Combinez simplicité et puissance, améliorez le confort d'utilisation et vous aurez trouvé la solution : la nouvelle génération d'aspirateurs compacts VP300/VP400 !

Notre nouvelle génération d'aspirateurs poussières compacts est conçue pour offrir des performances supérieures tout en étant simple à utiliser : vous effectuez votre travail plus rapidement, confortablement et efficacement. Avec des performances accrues de +10 % et une consommation d'énergie réduite de 12,5% par rapport aux précédents modèles VP300, cette gamme offre une

efficacité exceptionnelle. De plus, certains modèles sont fabriqués avec plus de 38 % de plastiques recyclés. La mise en marche s'effectue d'une simple pression du pied. Cette gamme solutionne les nombreuses difficultés rencontrées dans les secteurs du nettoyage professionnel, de l'enseignement et des institutions, de l'hôtellerie, du commerce de détail et de la santé.



Les commandes intuitives et le remplacement simple des sacs facilitent l'utilisation et la maintenance. Les temps d'arrêt sont réduits.



Conçu pour des performances supérieures, le sac poussières de la nouvelle gamme offre la capacité de remplissage la plus importante de sa catégorie. Le temps de nettoyage est ainsi optimisé.



Un interrupteur marche/arrêt accessible du pied et une gestion fluide du câble facilitent le démarrage et le déplacement vers d'autres zones.



Les points de contact ergonomiques et le faible poids réduisent les contraintes – Compacts, les VP300 et VP400 conviennent parfaitement aux espaces encombrés.



Nilfisk VP300 : un succès renforcé

Avec son design moderne de nouvelle génération, notre Nilfisk VP300 dispose désormais d'une ergonomie améliorée au niveau de la poignée, du verrouillage et du tube courbé, réduisant les contraintes. Il offre la meilleure capacité de remplissage de sa catégorie et une gestion facile du câble. Avec une expérience utilisateur améliorée, la productivité augmente.

Principales caractéristiques :

- **Simple à utiliser** : les points de contact colorés indiquent à l'utilisateur les zones d'interaction avec l'aspirateur
- **Maintenance sans outil** : contrôle et remplacement faciles du préfiltre et du filtre HEPA pour maintenir la puissance d'aspiration et les performances de nettoyage
- **Confort d'utilisation** : l'interrupteur marche/arrêt accessible du pied et l'enroulement fluide du câble facilitent le démarrage et le déplacement vers d'autres zones de travail.
- **Nouveau rangement de câble** : pas besoin de dérouler le long câble d'alimentation
- **Silencieux** : idéal pour une utilisation en présence du public
- **Maniable et agile** : il convient parfaitement pour un nettoyage efficace dans les environnements encombrés



Nilfisk VP400 : nouveau (et déjà) premier de sa classe

Le Nilfisk VP400 est une toute nouvelle version de nettoyage. Il offre des performances et une commodité exceptionnelles réunies dans un appareil compact pour gagner en productivité.

- **Tous les atouts du VP300, avec en plus** : un système d'enroulement manuel du câble haute qualité pour une maniabilité fluide et conviviale.



Des évolutions qui font la différence

Commande d'un clic du pied



Rangement optimisé des accessoires



Remplacement aisé du filtre et du sac, sans outil



Parfaite gestion du câble

VP300

VP400



Nouvelle poignée ergonomique

VP300

VP400



Caractéristiques techniques

Description	Unité	VP300 HEPA	VP300 HEPA Bi Vitesse	VP400 HEPA
Tension/fréquence	V/Hz	220-240/50-60	220-240/50-60	220-240/50-60
Indice de protection/classe de protection	IPxx/I à III	IP20/II	IP20/II	IP20/II
Puissance nominale	W	700	375/700	700
Puissance aéraulique (extrémité du tube)	W	225	225	225
Débit d'air (extrémité du tube)	l/s	32	24/32	32
Dépression au niveau de l'embouchure	kPa	22	16/22	22
Niveau sonore IEC 60335-2-69 – à 2 m	dB(A)	51	48/51	51
Niveau sonore IEC 60335-2-69 – à 1 m	dB(A)	56	53/56	56
Capacité du sac à poussière	L	10	10	10
Filtration HEPA		oui	oui	oui
Surface filtrante du filtre principal	cm ²	2400	2400	2400
Longueur du câble – standard/version Xtra câble	m	10/15	10	10/15
Poids (sans accessoires)	Kg	4,5	4,5	5,5
Diamètre flexible	ø mm	32	32	32
Rayon de travail – standard/version Xtra câble	m	12,5/17,5	12,5	12,5/17,5
Dimensions (Lxlxh)	mm	398x340x395	398x340x395	398x340x395

Conforme(s) aux directives CE

Se reporter au tarif en vigueur pour plus d'informations techniques et le détail des références produits