

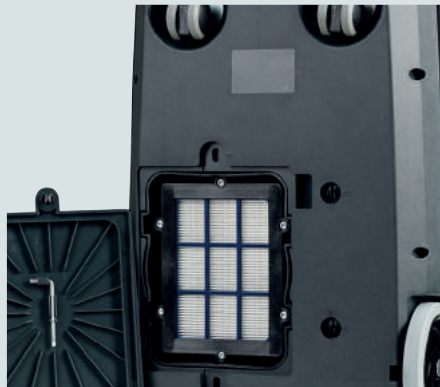
VP600

# Performance et économie d'énergie





Stockage des accessoires convivial et facile d'accès



Le filtre d'échappement HEPA H13 est standard sur tous les modèles VP600



Les charnières magnétiques garantissent une grande fiabilité

# Des performances supérieures et une faible consommation d'énergie

L'aspirateur Nilfisk VP600 est la solution idéale pour les clients qui recherchent puissance, ergonomie et faible niveau sonore. Il est parfaitement adapté pour une utilisation dans les hôtels, les collectivités (écoles, administration...), les établissements de santé, les bureaux etc.

Le VP600 répond aux nouvelles normes énergétiques et offre des performances exceptionnelles. Le VP600 est proposé en trois versions avec deux niveaux d'aspiration de 350w à 800w et des câbles de 10 à 15 mètres favorisant un grand rayon d'action.

- Bi-vitesse pour une souplesse totale d'utilisation alliant puissance et performance de nettoyage
- Filtre d'échappement HEPA H13 de série
- Fermeture magnétique du compartiment de poussière pour une grande fiabilité et facilité d'utilisation
- Disponible avec un câble d'alimentation standard, un câble d'alimentation amovible ou un enrouleur câble d'alimentation
- Le plus silencieux de sa catégorie

Le concept modulaire offre une grande flexibilité permettant le choix le plus approprié à votre utilisation. Pour une maintenance aisée, les différents modules sont simples et faciles à remplacer pour une utilisation sans arrêt.



Le modèle VP600 modulaire vous permet de choisir exactement le la version de câble désirée : standard, amovible ou à enrouleur avec commande au pied sur la version STD3.



# La reponse à vos attentes !

Grâce à son concept écoénergétique très efficace, le niveau sonore est inégalable ! Il permet de nettoyer de manière efficace en présence de public dans les magasins, les hôtels et dans les bureaux.



## Specifications techniques

Description	Unité	VP600 BASIC	VP600 STD2	VP600 STD3
Article n°		107412036	41600803	41600804
Consommation Energétique annuelle en kWh/an		23	15	15
Niveau sonore en dB selon la norme IEC 60335-2-69		71	66/71	66/71
Puissance consommée	W	800	350/800	350/800
Puissance d'aspiration à l'extrémité du tube	W	175	75/175	75/175
Débit d'air	l/sec.	30	24/30	24/30
Dépression à l'embouchure	kPa	22	15/22	15/22
Niveau de pression sonore BS5415	dB(A)	54	47/54	47/54
Capacité du sac poussière	litre	8	8	8
HEPA H13	cm <sup>2</sup>	Oui	Oui	Oui
Longueur du câble	m	10 (Fixe)	15 (Amovible)	10 (Enrouleur)
Longueur x largeur x hauteur	cm	48x30x27	48x30x27	48x30x27
Poids (machine seule)	kg	7	7	8

Les détails et spécifications peuvent être modifiés sans avis préalable.



Code QR pour plus d'informations