



LA FIABILITÉ ET LA
PERFORMANCE QUE NOS
CLIENTS EXIGENT



VOUS NOUS L'AVEZ DEMANDE, NOUS L'AVONS FABRIQUE POUR VOUS

La série VL500 est conçue et développée selon les normes les plus strictes : les vôtres !

La série des VL500 a été conçue et développée en partenariat avec les utilisateurs finaux Nilfisk pour répondre aux besoins des clients les plus exigeants et ainsi offrir au monde du nettoyage la réponse la mieux adaptée en termes d'efficacité, de sécurité et de rentabilité.

Associée au service et à l'assistance Nilfisk, la série VL500 vous fournit une solution de nettoyage fiable et très performante facile à utiliser avec des coûts d'entretien attractifs.

Les VL500 sont disponibles en plusieurs capacités, 35, 55 et 75L. Ils sont parfaits pour une utilisation dans les hôtels, les entreprises de nettoyage, les secteurs scolaires et hospitaliers ainsi que dans l'industrie en raison de leur grande robustesse.

Avec la série VL500, le nettoyage quotidien est simple, rapide et sûr

- Les modèles équipés du tout nouveau système Ergo rendent le vidage des cuves encore plus simple et sûr par une meilleure répartition des masses lorsque la cuve est basculée.
- Il est également possible de vider le réservoir sans avoir à enlever la tête du moteur, ce qui permet une utilisation rapide et facile, sans risque d'endommager les composants sensibles tels que les filtres ou le mécanisme du flotteur.
- La conception unique de son système de filtration permet l'utilisation de différents filtres pour un usage optimum quelles que soient les conditions d'utilisation. Chaque filtre est spécifique pour un usage poussière ou humide et assurer des performances maximales. Avec le double système de filtration, le VL500 peut être utilisé dans toutes les conditions sans avoir besoin de changer le filtre.



Une vidange simple et rapide de la cuve grâce au système unique Ergo. Le fait de vider la machine sans devoir retirer la tête du moteur rend le nettoyage quotidien plus simple et plus rapide.



Version 35 litres



La série VL500 est disponible dans différentes configurations afin de répondre à vos besoins spécifiques.



La double filtration vous permet d'aspirer les liquides et la poussière sans changer de filtre.



Une pompe de refoulement est disponible en tant qu'accessoire et constitue la solution idéale pour déplacer des volumes importants de liquide.

SUGGESTIONS DE CONFIGURATION SELON L'APPLICATION

	Filtere à eau à treillis	Filtere à cartouche	Filtere HEPA H13	Filtere eau et poussières en tissu	Flotteur amovible
Application					
Nettoyage léger classique, par ex. déversements en cuisine				X	
Restauration des sols, par ex. substances mousseuses	X	X			X
Très sec et poussiéreux, par ex. ateliers de travail du bois			X	X	
Très humide, par ex. inondations	X	X			X
Environnements différents/changeants	X	X			X
Production	X	X	(X)		X
Hôtels	X	X			X

La tête du moteur reste fermée et en place pendant la vidange de la cuve

Filtere de protection du moteur contre la mousse

Tubes en acier inoxydable robustes et résistants

Trois versions disponibles 35, 55 et 75 litres



← Un ou deux moteurs

← Double filtration pour le nettoyage eau et poussières

← Conception de filtre astucieux pour un fonctionnement plus simple

← Le basculement ergonomique permet de vider la cuve facilement et sans effort

← La tête de moteur, la poignée et les mécanismes de verrouillage de la cuve sont conçus pour être utilisés d'une seule main

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Description	Unité	VL500 35 Ergo	VL500 55 Ergo	VL500 75 Ergo	VL500 55 Basic	VL500 75 Basic
Classe de protection IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Puissance nominale	W	1250	1250/2400	1250/2400	1250/2400	1250/2400
Puissance max.	W	1350	1350/2500	1350	1350	1350/2500
Puissance d'aspiration à l'extrémité du tube	W	250	250/390	250/390	250/390	250/390
Débit d'air	l/sec.	48	48/72	48/72	48/72	48/72
Dépression	kPa	20	20/21	20/21	20/21	20/21
Niveau de pression sonore BS 5415	dB(A)+/-2	62	64/66	64/66	64/66	64/66
Niveau de pression sonore IEC 704	dB(A)+/-2	81	82/84	85/84	82/84	82/84
Capacité du de la cuve	litre	35	55	75	55	75
Longueur du câble	m	10	10	10	10	10
Longueur de tuyau	m	1.9	2.5	2.5	2.5	2.5
Surface du filtre principal	cm ²	1051	1840	1840	1840	1840
Surface du filtre cartouche	cm ²	2070	4410	4410	-	-
Longueur x largeur x hauteur	cm	46x42x73	84x62x89	84x62x103	66x62x89	66x62x103
Poids	kg	12.5	26.5/27.5	26.5/28.5	24.5/25.5	26.5/28.5

Les spécifications peuvent être modifiées sans avis préalable

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-advance.com
www.nilfisk.fr

Nilfisk-Advance 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

Nilfisk-Advance AG
Ringstraße/Industrie Stelz
CH-9533 Kirchberg/Wil
Tél. : 0041 71 923 84 44
Fax : 0041 71 923 52 83
www.nilfisk.ch



Nilfisk
trusted since 1906