

Aspirateur eau et poussière sans changement de filtre. Cuve de 35 Litres

Avec l'aspirateur eau et poussière VL500, le nettoyage quotidien est simple, rapide et sûr. Trois modèles disponibles selon la capacité de la cuve souhaitée à savoir 35, 55 ou 75 litres.

La série des aspirateurs eau et poussière 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 aux professionnels 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 attrayants. Les VL500 sont disponibles en plusieurs capacités, 35, 55 et 75L.

- La double filtration permet d'aspirer les liquides et la poussière sans changer de filtre.
- La tête du moteur reste fermée et en place pendant la vidange de la cuve.
- Filtre de protection du moteur contre la mousse
- Tubes en acier inoxydables robustes et résistants

La série VL500 des aspirateurs eau et poussière est idéale 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.



Picture shown may not represent model quoted

• Standard equipment

Included accessories		Ref. no.	Min. required	VL500 35 BSF 220-240V/50-60 EU	VL500 35 ERGO EDF 220-240V/50-- 60HZ
	Tuyau				
	FLEXIBLE CPLT D32 1.9M	107407308	1	•	•
	Embouchure liquide				
	EMBOUCHURE LIQUIDE D32(LAMELLES)	107407310	1	•	•
	Embouchure sols durs				
	EMBOUCHURE POUSSIERE D32(BROSSES)	107407311	1	•	•
	Brosse ronde				
	BROSSE RONDE D32	107407312	1	•	•
	Suceur plat				
	EMBOUT BISEAUTE D32	107407334	1	•	•
	Filtre d'aspiration				
	CARTOUCHE FILTERANTE POUSSIERE 35L	107407297	1		•
	FILTRE PRINCIPAL POUSSIERE SUPPORT BLEU	107407296	1	•	
	Wet Filter				
	FILTRE A EAU 35L	107407299	1		•
	Tube				
	TUBE DROIT D32 - INOX	107407309	1	•	•

Aspirateur eau et poussière sans changement de filtre. Cuve de 35 Litres

Model	VL500 35 BSF 220-240V/50-60 EU	VL500 35 ERGO EDF 220-240V/50-60HZ
Ref. no.	107405155	107405160

PRODUCT FEATURES

Support de tube	•	•
Systeme double filtre		•
Rangement des accessoires	•	•

Technical specifications	VL500 35 BSF 220-240V/50-60 EU	VL500 35 ERGO EDF 220-240V/50-60HZ
Longueur du câble (M)/ type de prise	10/EU	10/EU
Voltage/fréquence (V/HZ)	220-240/50-60	220-240/50-60
Indice de protection	IP24	IP24
Puissance consommée (W)	1350	1350
Puissance piec (W)	1250	1250
Puissance utile maxi/mini (W)	250	250
Débit d'air maxi/mini (l/sec)	48	48
Dépression à l'embouchure (KPA)	20	20
Niveau sonore (db(A) BS 5415)	62	62
Niveau sonore (DB(A) IEC 704)	81	81
Capacité du réservoir (L)	35	35
Capacité du sac poussière maxi/mini (L)	18	18
Sack filter area (cm ²)	1051	-
Wet filter area (cm ²)	-	1051
Cartridge filter area (cm ²)	-	2070
Longueur flexible (m)	1.9	1.9
Prise (mm)	32	32
Dimensions lxlxh (cm)	46x42x73	46x42x73
Poids (kg)	11.5	12.5

• Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment

Accessories		Ref. no.	Min. required	VL500 35 BSF 220-240V/50-60 EU	VL500 35 ERGO EDF 220-240V/50-- 60HZ
	Filter Bag				
	LOT DE 5 SACS SYNTHETIQUE 40 L	302004004	1	○	○
	Filtere d'aspiration				
	CARTOUCHE FILTERANTE POUSSIÈRE 35L	107407297	1		•
	CARTRIDGE FILTER 35L HEPA	107409006	1		○
	FILTRE PRINCIPAL POUSSIÈRE SUPPORT BLEU	107407296	1	•	

Aspirateur eau et poussière sans changement de filtre. Cuve de 35 Litres

Accessories		Ref. no.	Min. required	VL500 35 BSF 220-240V/50-60 EU	VL500 35 ERGO EDF 220-240V/50-- 60HZ
	Wet Filter				
	FILTRE A EAU 35L	107407299	1		•
	Tuyau				
	FLEXIBLE CPLT D32 1.9M	107407308	1	•	•
	Tube				
	TUBE DROIT D32 - INOX	107407309	1	•	•
	Embouchure liquide				
	EMBOUCHURE LIQUIDE D32(LAMELLES)	107407310	1	•	•
	Embouchure sols durs				
	EMBOUCHURE POUSSIÈRE D32(BROSSES)	107407311	1	•	•
	Brosse ronde				
	BROSSE RONDE D32	107407312	1	•	•
	Suceur plat				
	EMBOUT BISEAUTE D32	107407334	1	•	•