



LA SERIE VL DE ASPIRADORES
NILFISK DE AGUA Y POLVO



ASPIRADORES AGUA-POLVO PARA TODAS LAS EXIGENCIAS

La nueva gama de aspiradores Agua-polvo ofrece diferentes capacidades de depósito de 20 a 75 litros, así puede sentir con certeza que nos hemos adaptado a sus necesidades.

La serie VL ofrece un amplio abanico de máquinas totalmente testadas con innovaciones que le ayudaran a realizar una buena tarea de limpieza.

Tanto si necesita limpiar grandes áreas como pequeños rincones, mojados, secos o una combinación de ambos - tenemos la máquina para usted.

La serie Agua-Polvo de Nilfisk esta diseñada y desarrollada para los estándares más altos: Usted!

Al lado de nuestros clientes y usuarios hemos conseguido un aspirador Agua-polvo que alcanza los requisitos de nuestros clientes más exigentes.

Combinada con el servicio y soporte de Nilfisk, nuestra gama de Agua-Polvo le provee de una solución de limpieza fiable y de alto rendimiento, fácil funcionamiento con un atractivo coste de adquisición.

El VL200 y el VL500 son adecuados para hoteles, empresas de limpieza, centros educativos y salas de exposiciones como también ideales en instituciones públicas, centros de producción e industrias.



VL200: Esta práctica máquina está disponible con un depósito de acero para entornos muy duros.



VL200: Diseño compacto y ergonómico para un fácil transporte.

EL VL200 ES LA SOLUCIÓN COMPACTA Y TRANSPORTABLE

El VL200 es la solución compacta y transportable

Para uso de limpieza en mojado y seco nuestra máquina VL200 es la elección perfecta. Usted puede escoger entre una máquina de 20 litros o de 30 litros con grandes y útiles características. Ambas variantes tienen incorporado el sistema de limpieza semi-automático.

Push&Clean™ para una rápida y útil limpieza del filtro ayudándole a mantener el alto poder de succión de la máquina. La máquina está disponible con depósito de acero inoxidable para los entornos más duros.



El VL500 hace las actividades cotidianas fáciles, rápidas y seguras.

- Para trasladar la carga a medida que levantas el depósito, el sistema Nilfisk de volcado le permite vaciar el depósito por completo sin esfuerzo.
- Vaciar el depósito sin tener que sacar el motor hace la operación rápida y fácil, sin riesgo de dañar los componentes críticos.
- Con el sistema de filtración doble, la VL500 puede ser usada en ambientes mojados y secos sin necesidad de cambiar los filtros para diferentes usos.
- El diseño único de la VL500 con palanca de cierre no sólo demuestra calidad e innovación sino también alto rendimiento y fiabilidad.



Vaciado fácil y rápido del depósito VL500 gracias a su sistema de volcado ERGO . Vaciar esta máquina sin tener que mover el motor principal hace la limpieza diaria más fácil y segura.



Ganadora de 3 premios en el 2013
(Serie VL500)



VL500 Versión de 35 litros



¿Grandes áreas para limpiar? Prueba la boquilla de aspiración de la VL500



El doble filtrado le permite limpiar mojado y seco sin tener que cambiar filtros.



La bomba de líquidos está disponible como accesorio, y es la solución ideal para mover grandes cantidades de líquidos.

RESUMEN DEL MODELO VL200

Disponible con depósito de acero inoxidable de 30 litros →

Sistema de limpieza de Filtro semi-automática Push&Clean™ →

Filtro PET lavable →

Diseño robusto →



← Incorpora compartimento flexible para la manguera y accesorios

← Función de extracción con tubo de escape

← Diseño compacto y ergonómico para un fácil transporte

← Depósito ligero con asa para fácil vaciado

RESUMEN DEL MODELO VL500

El motor permanece cerrado en su sitio durante el vaciado →

El filtro antimojado protege el motor de la entrada de espuma →

Los tubos de acero inoxidable previenen de la corrosión y el desgaste →

Escoja entre las versiones de 35, 55 y 75 litros →



← Con uno o dos motores





← Doble filtración para limpieza en seco o en mojado

← El diseño corrector del filtro hace las tareas más sencillas

← La inclinación hace el vaciado más fácil y sin esfuerzo

← Las características como el motor cerrado, el asa y el sistema de bloqueo del depósito están diseñados para el uso de una sola persona

RECOMENDACIONES PARA LA CONFIGURACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL FILTRO

	Filtro de agua	Filtro cartucho	Filtro cartucho HEPA	Agua y polvo	Filtro fijo	Filtro desechable
Aplicaciones						
Limpieza General por ejemplo Cocina				X	X	
Decapado y utilización de productos con espuma	X	X				X
Mucho polvo por ejemplo carpintería			X	X		X
Aspiración líquida permanente: Por ejemplo Inundaciones	X	X				X
Utilización polivalente	X	X				X
Producción	X	X	(X)			X
Hoteles	X	X				X

LA FIABILIDAD Y EL RENDIMIENTO QUE TUS CLIENTES EXIGEN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Descripción	Unidad	VL200 20 PC	VL200 30 PC INOX
Clase de protección IP		IP24	IP24
Potencia nominal	W	1200	1200
Potencia máxima	W	1500	1500
Poder succión final del tubo	W	250	250
Flujo de aire	l/sec.	48	48
Aspiración en boquilla	kPa	23.5	23.5
Nivel sonoro de presión BS 5415	dB(A)+/-2	64	64
Nivel sonoro de potencia IEC 704	dB(A)+/-2	72	72
Capacidad del depósito	litros	20	30
Longitud del cable	m	10	10
Longitud manguera	m	1.9	1.9
Superficie filtro principal	cm ²	3000	3000
Superficie HEPA del filtro	cm ²	-	-
Dimensiones (A x L x Alt)	cm	38x39x50.5	39x40x63.5
Peso	kg	7.5	10.5

Especificaciones y detalles sujetos a cambios sin notificaciones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Descripción	Unidad	VL500 35 Ergo	VL500 55 Ergo	VL500 75 Ergo	VL500 35 Basic	VL500 55 Basic	VL500 75 Basic
Clase de protección IP		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Potencia nominal	W	1250	1250/2400	1250/2400	1250	1250/2400	1250/2400
Potencia máxima	W	1350	1350/2500	1350	1350	1350	1350/2500
Poder succión final del tubo	W	250	200	200	250	200	200
Flujo de aire	l/sec.	48	48/72	48/72	48	48/72	48/72
Aspiración en boquilla	kPa	20	20/21	20/21	20	20/21	20/21
Nivel sonoro de presión BS 5415	dB(A)+/-2	62	64/66	64/66	62	64/66	64/66
Nivel sonoro de potencia IEC 704	dB(A)+/-2	81	82/84	85/84	81	82/84	82/84
Capacidad del depósito	litros	35	55	75	35	55	75
Longitud del cable	m	10	10	10	10	10	10
Longitud manguera	m	1.9	2.5	2.5	1.9	2.5	2.5
Superficie filtro principal	cm ²	1051	1840	1840	1051	1840	1840
Superficie HEPA del filtro	cm ²	2070	4410	4410	-	-	-
Dimensiones (A x L x Alt)	cm	46x42x73	84x62x89	84x62x103	46x42x73	84x62x100	84x62x100
Peso	kg	12.5	26.5/27.5	26.5/28.5	11.5	24.5/25.5	26.5/28.5
Tipo de filtro:							
Filtro de saco		No	No	No	Sí	Sí	Sí
Filtro doble		Sí	Sí	Sí	No	No	No
Filtro HEPA		Sí	Sí	Sí	No	No	No
Filtro Ergo		Sí	Sí	Sí	No	No	No

Especificaciones y detalles sujetos a cambios sin notificaciones

Nilfisk-Advance S.A.
 Passeig del Rengle, 5, Planta 10 .
 ES-08320 Mataró-Barcelona
 Tel.: +34 902 200 201
 mkt.es@nilfisk.com
 www.nilfisk.es

green
market
clean Infórmate más en nilfisk.es



Escaneado móvil para
 más información

 **Nilfisk**
 trusted since 1906