

AERO21/26/31

# Llevando los aspiradores compactos de agua y polvo a otro nivel







### Disfruta de un mejor ambiente trabajando con máquinas eléctricas.

Cuando se trabaja en la perforación, lijado o con herramientas de corte, la toma de corriente con AutoOnOff, que se encuentra en algunos modelos, ofrece una gran ayuda manteniendo el aire y el entorno limpio y reduciendo el nivel de sonido general. La función automática de arranque / parada activa el extractor de polvo cuando una herramienta eléctrica está siendo utilizada.

## Push&Clean



### Sistema mejorado de aspiración Push&Clean

La tecnología Push & Clean permite una limpieza rápida y sencilla del filtro. Con Push & Clean, todo lo que tienes que hacer para limpiar el filtro, es bloquear la boca de entrada o de la manguera, y presionar el botón de limpieza del filtro. Un poderoso impulso de aire invertido limpiará el filtro con cuidado, volverás al trabajo en pocos segundos.



### Práctico y siempre dispuesto a trabajar

Al ser compactos, ligeros y robustos, los nuevos aspiradores de agua y polvo pueden ser fácilmente transportados a cualquier lugar. Almacenarlos se hace fácil y fiable con varias posiciones para la manguera de aspiración, boquillas y cable de alimentación. Fijación segura y fácil de usar para el tubo con boquilla, y durante el funcionamiento de las máquinas se ofrece una función de 2-puntos de anclaje para los tubos de aspiración.



# Mejore su productividad con una mayor capacidad de limpieza, manejo más fácil y ahorrando tiempo en el mantenimiento.



Ya sea trabajando con agua o polvo, en zonas abiertas o lugares de difícil acceso - el aspirador AERO Wet & Dry va a realizar el trabajo sin ningún problema.

Gracias a su tamaño compacto, el aumento de la potencia de aspiración, el sistema de filtración de alta potencia PET y la limpieza de este, la serie AERO está llevando el rendimiento de limpieza y la productividad a un nivel más alto.

Esta serie contiene una gama de modelos desarrollados con un alto enfoque en la variedad de aplicaciones y necesidades del usuario final dentro de la industria, la automoción y la construcción.

El diseño compacto y ergonómico agregará comodidad, seguridad y facilidad de uso a su trabajo diario con:

- Depósito disponible en 3 tamaños diferentes: 20, 25 o 30 litros
- Pensado para el fácil almacenamiento de la manguera, cable de alimentación y sus accesorios
- Controles intuitivos, fiable y de fácil maniobrabilidad

Independientemente de su elección, el aspirador le provee de características y beneficios útiles:

- Sistema de limpieza Push & Clean semiautomático, para un mantenimiento rápido y fácil
- Filtro lavable PET de larga duración con una eficiencia mínima del 99,9%
- Un motor con 235 mbar de potencia de aspirado y flujo de aire de 60 l/s
- Salida de aire - soplador





Las múltiples posiciones para los tubos, boquillas y mangueras hacen que el transporte y el almacenamiento sea fácil y fiable. El diseño de cabezal también permite el almacenamiento de herramientas pequeñas u objetos personales.

El asa del depósito permite la eliminación y la elevación fácilmente.

AERO 21 / AERO 21 INOX son los modelos más pequeños de la serie AERO con un diseño compacto y fáciles de usar - la elección ideal para pequeños trabajos de limpieza en talleres o en las instalaciones del cliente.

La máquina de 20 litros tiene una potencia de aspiración eficiente y está equipada con un recipiente de acero inoxidable opcional con un robusto carro y asa de elevación. Una máquina ligera para los trabajadores de la automoción y la construcción.



Compacto y ligero para facilitar el almacenamiento y el transporte

# AERO 21 / AERO 21 INOX

## - Diseño compacto y de fácil uso



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Descripción	AERO 21-01 PC	AERO 21-21 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC INOX
Referencia	107406600	107406601	107406602	107406603
Caudal de aire (l/min.)	3600	3600	3600	3600
Depresión (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21	210/21
Potencia máxima (W)	1250	1250	1250	1250
Potencia (W)	1000	1000	1000	1000
Nivel de ruido (dB(A))	64	64	64	64
Nivel de presión acústica (dB(A))	72	72	72	72
Volumen del depósito (l)	20	20	20	20
Conexión a la red (V/~-Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensiones L x An x Al (mm)	375 x 385 x 505	375 x 385 x 505	390 x 400 x 525	390 x 400 x 525
Peso (kg)	7.5	7.5	8.5	8.5
Cable (m)	5	5	5	5
Area del filtro (cm <sup>2</sup> )	3000	3000	3000	3000
<b>Características:</b>				
Sistema de limpieza de filtro Push&Clean	•	•	•	•
Función de soplado	•	•	•	•
Accesorios y cable de almacenamiento	•	•	•	•
Depósito de herramientas	•	•	•	•
Sistema de auto ON / OFF		•		•
Asa de elevación del depósito		•	•	•
Enrollador de manguera		•		•
Contenedor acero inoxidable			•	•
<b>Equipamiento estándar:</b>				
Manguera de aspiración	107405600 [Ø32 x 1.9]	107405599 [Ø32 x 2.5]	107405600 [Ø32 x 1.9]	107405599 [Ø32 x 2.5]
Tubo de extensión, alu., Ø36, 2 uds.		107400032	107400032	107400032
Tubo de extensión, Plástico, Ø36, 2 uds.	40696 [Ø32]			
Bolsa de filtro de paño grueso y suave, 4 uds.	302002404	302002404	302002404	302002404
Elemento de filtro, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490	302000490
Boquilla Universal, 115 mm	14295	14295	14295	14295
Boquilla para suelos, 300 mm	107402706	107402706	107402706	107402706
Boquilla para esquinas, 300 mm	29541	29541	29541	29541
Adaptador herramienta D32		107409977		107409977





Una solución de almacenamiento innovadora facilita colocar la manguera de aspiración del lado de la máquina con una correa de caucho flexible.



Sistema de rebobinado de cable automático opcional que mejora el almacenaje y la protección del cable de alimentación.

AERO 26/31 INOX son los modelos de la serie AERO con alto enfoque en la aplicación y las necesidades del usuario final. Es una máquina compacta y ergonómica para un transporte y almacenamiento fácil. Simple y fácil de usar para la limpieza y extracción de polvo. Cabezal realzado para la protección del interruptor principal y enchufe.

Innovador sistema de correa para recoger la manguera. Soportes integrados para boquillas y tubos.

Las máquinas son compactas y fáciles de usar - la opción ideal para la limpieza en talleres o comercios.



Ergonómico y compacto para un manejo fácil y seguro



# AERO 26 / AERO 31 INOX

## - Potencia y un buen almacenaje



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Descripción	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 PC INOX
Referencia	107406605	107406606	107406608	107406607
Caudal de aire (l/min.)	3600	3600	3700	3600
Depresión (mbar/kPa)	210/21	210/21	235/23.5	210/21
Potencia Pmax (W)	1250	1250	1500	1250
Potencia PIEC (W)	1000	1000	1200	1000
Nivel sonoro, 3 metros (dB(A))	64	64	64	64
Nivel de presión acústica, 1 metro (dB(A))	72	72	72	72
Volumen del contenedor (l)	25	25	25	30
Conexión a la red (V~/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensiones L x W x H (mm)	375 x 392 x 530	375 x 392 x 530	375 x 392 x 530	390 x 400 x 635
Peso (kg)	9	9	9	10.5
El cable (m)	5	5	7.5	5
Área de filtro (cm <sup>2</sup> )	3000	3000	3000	3000
<b>Características:</b>				
Sistema de limpieza del filtro Push&Clean	•	•	•	•
Almacenamiento de cable y accesorios	•	•	•	•
Depósito de herramientas	•	•	•	•
Correa de caucho para el almacenamiento de la	•	•	•	•
Función de soplado	•	•	•	•
Enrollador de cable	•			
Auto ON/OFF		•	•	•
Arranque suave			•	
Control de velocidad del motor			•	
Contenedor acero inoxidable				•
<b>Equipamiento estándar:</b>				
Manguera de succión	107405600 [Ø32 x 1.9]	107406115 [Ø32 x 3.5]	107409976 [Ø32 x 3.5]	107406115 [Ø32 x 3.5]
Tubo de extensión, cromo, 2 uds., Ø36		302000529	302000529	302000529
Tubo telescópico, cromo	107402654			
Bolsa de filtro de paño grueso y suave, 4	302002404	302002404	302002404	302002404
Elemento de filtro, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490	302000490
Boquilla para suelos, 300 mm		107402706	107402706	107402706
Inyector de suelo, conmutable	302002365			
Boquilla Universal, 115 mm	14295	14295	14295	14295
Cepillo de fibras	302002509	302002509	6086	302002509
Boquilla para esquinas, 300 mm	29541	29541	29541	29541
Adaptador herramienta w. regulación de succión		107409977	107409977	107409977
Accesorios	107410033	107410033		107407191
Depósito herramientas			107409980	



# Mayor productividad y eficacia con su nuevo AERO!

Nilfisk AERO 21/26/31 es una gama de aspiradores de agua y polvo compactos, eficientes y fiables que ofrecen nuevos beneficios para usuarios finales - a un precio muy competitivo.

La nueva plataforma es modular, fácil de usar y mantener. La serie AERO se centra en satisfacer sus necesidades en cada situación de trabajo, la serie AERO hará el trabajo que usted requiera.



**Nilfisk S.A.U**  
Calle Casas de Miravete, 24B 4º  
E5-28031 (Madrid)  
+34 902 200 201  
mkt.es@nilfisk.com

