

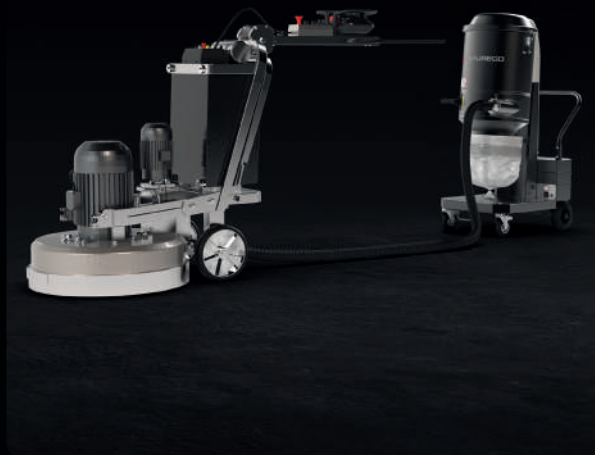
X-FLOOR

ASPIRADOR INDUSTRIAL PARA POLVO TÓXICO



ASPIRADOR INDUSTRIAL CERTIFICADO PARA POLVO PELIGROSO

El aspirador industrial XFloor 3 H es la solución ideal para eliminar de forma segura el polvo tóxico y nocivo. Sus avanzados sistemas de filtración capturan incluso las partículas más pequeñas y peligrosas, protegiendo a los operarios durante su trabajo. Además de su gran capacidad de filtración, su robusta construcción y su seguro sistema de recogida reducen aún más el riesgo de exposición y garantizan el cumplimiento de la normativa.



Eliminación eficaz del polvo peligroso



Máxima seguridad para los operarios



Diseño compacto y fácil de usar

SEGURIDAD CERTIFICADA

Depureco se preocupa por la seguridad de quienes utilizan sus productos: por eso se compromete a certificar sus aspiradores a través de organismos terceros para garantizar los más altos estándares de calidad y seguridad.



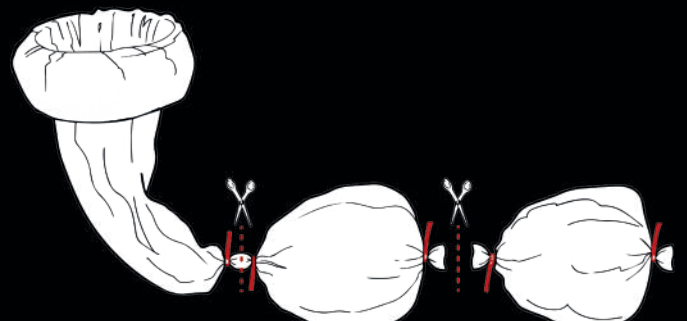
CERTIFICACIÓN POR TERCEROS
IEC 60335-2-69:2021 ANNEX AA

Los aspiradores XFLOOR H han sido certificados para la aspiración segura de polvo de clase H, según IEC 60335-2-69:2021 ANEXO AA, garantizando la máxima seguridad en la manipulación de polvo peligroso. Esta certificación garantiza el cumplimiento de estrictas normas de filtración y eficiencia, protegiendo tanto el entorno de trabajo como a los operarios de la exposición al polvo.

ENDLESS BAG

Trabaje con seguridad y mantenga el polvo peligroso bajo control con el sistema de recogida Depureco Endless Bag. La bolsa continua sella el polvo recogido, garantizando una eliminación práctica y sin riesgos.

¿CÓMO FUNCIONA?



3,9 Kw
POTENCIA

24.000 cm²
FILTRO

Endless bag
CAPACIDAD

FILTRO ESTÁNDAR CLASE M



Superficie filtrante
24.000 cm²

H14 FILTRO HEPA
(Aspiradores con certificación para polvo clase H)



28.000 cm²

ESTRUCTURA TELESCÓPICA OPCIONAL

Sistema telescópico para reducir la altura del aspirador.

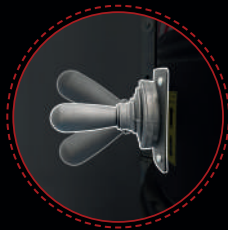


3 POTENTES MOTORES BY-PASS

230V | 50/60 Hz
Depresión= 250 mBar
Maxima caudal de aire= 570 m³/h

SISTEMA DE LIMPIEZA MANUAL DEL FILTRO

Limpieza fácil y eficaz del filtro con un sistema ergonómico



Panel de control

Interruptor de arranque secuencial para motores y manómetro

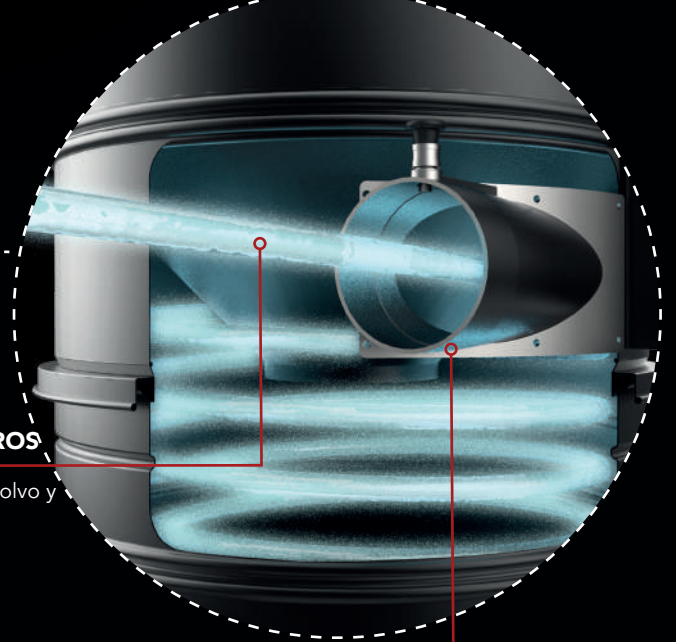


Asa ergonómica para levantarla fácilmente

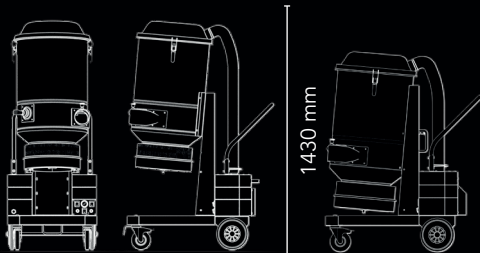


Sistema Endless Bag

SISTEMA CICLÓNICO



FÁCILMENTE TRANSPORTABLE



565 mm

920 mm

1430 mm

1170 mm

Peso: 70 Kg

CICLÓN PARA PROTECCIÓN DE FILTROS

El ciclón metálico frena el polvo y protege el filtro.

EFFECTO CICLÓNICO

Cuando el polvo entra en el aspirador, sufre un efecto ciclónico que lo ralentiza, haciendo que caiga en el sistema de bolsa sin fin.

FICHA TÉCNICA

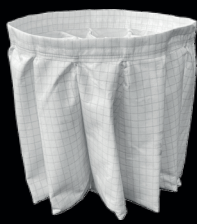


	UM	X-FLOOR 3 H	X-FLOOR 3 H PLUS	X-FLOOR 3	X-FLOOR 3 PLUS
Motores Tipo		Monofásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico
Potencia	Kw HP	3,9 5,2	3,9 5,2	3,9 5,2	3,9 5,2
Tensión Frecuencia	V Hz	230 50/60	230 50/60	230 50/60	230 50/60
Depresión	mBar	250	250	250	250
Caudal de aire	m³/h	570	570	570	570
Boca	Ø mm	80	80	80	80
Nivel de ruido - (EN ISO 3744)	dB(A)	72	72	72	72
Recogida	Lt	Endless bag	Endless bag	Endless bag	Endless bag
Dimensiones	mm	980 X 565	980 X 565	920 X 565	980 X 565
Altura	mm	1730	1730	1430	1730
Altura comprimido (opc. telescópica)	mm	1170	1170	1170	1170
Peso	kg	80	80	70	80
Filtro primario					
Tipo		Filtro estrella	Filtro estrella	Filtro estrella	Filtro estrella
Superficie filtrante	cm²	24.000	45.000	24.000	45.000
(Clase EN 60335-2-69)		Clase M	Clase M	Clase M	Clase M
Media		Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster
Limpieza del filtro		Manual	Manual	Manual	Manual
Filtro absoluto					
Superficie filtrante	cm²	28.000	28.000	---	---
(Class - EN 1822)		H14	H14	---	---
Media		Fibra de vidrio	Fibra de vidrio	---	---

FILTROS OPCIONALES



BFL
Filtro clase M 38.000 cm²



ANT M
Filtro antiestático
24.000 cm²



MTF
Filtro teflon 24.000 cm²



PTFE
Filtro PTFE 24.000 cm²



Filtro absoluto H14
Fibra de vidrio 28.000 cm²

OPTIONAL



GRD
Conexión a tierra



ESTRUCTURA TELESCÓPICA
Para ahorrar espacio y facilitar
el transporte
Altura comprimida: 1170 mm

ACCESORIOS



Wet & Dry kit 50 mm
P11887



Starter kit 50 mm
P12350



Pre-separador Endless Bag
P12371



Pre-separador Ciclónico
45/65/100 Lt
P13821/13935/13936