

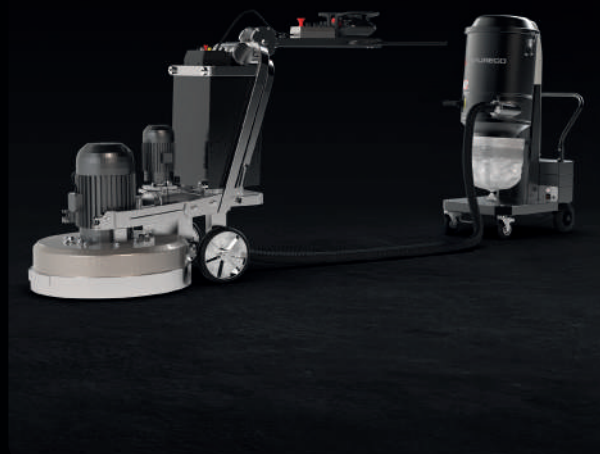
X-FLOOR

ASPIRATORE INDUSTRIALE PER POLVERI PERICOLOSE



ASPIRATORE INDUSTRIALE CERTIFICATO PER POLVERI PERICOLOSE

Gli aspiratori industriali XFloor 3 H sono la soluzione ideale per rimuovere in sicurezza polveri tossiche e nocive. I loro avanzati sistemi di filtrazione catturano anche le particelle più piccole e pericolose, proteggendo gli operatori durante le loro mansioni. Oltre all'elevata capacità di filtrazione, la struttura robusta e un sistema di raccolta sicuro riducono ulteriormente il rischio di esposizione e assicurano il rispetto delle normative.



Rimozione efficace delle polveri pericolose



Massima sicurezza per gli operatori



Design compatto e user-friendly

SICUREZZA CERTIFICATA

Depureco ha a cuore la sicurezza di chi utilizza i suoi prodotti: per questo si impegna a certificare i suoi aspirapolvere attraverso enti terzi per garantire i più alti standard di qualità e sicurezza.



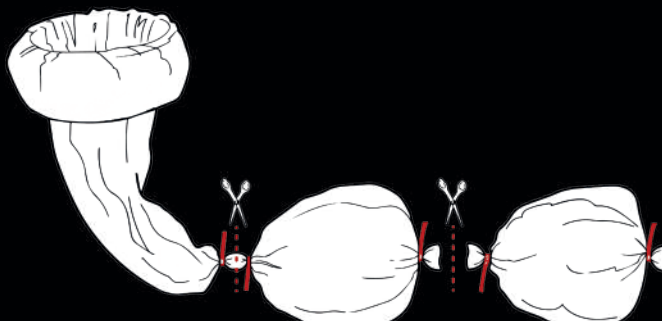
CERTIFICAZIONE DI ENTE TERZO
IEC 60335-2-69:2021 ANNEX AA

Gli aspiratori XFLOOR H sono stati certificati per l'aspirazione sicura di polveri di classe H, secondo la **norma IEC 60335-2-69:2021 ANNEX AA**, garantendo la massima sicurezza nella gestione delle polveri pericolose. Questa certificazione garantisce la conformità a severi standard di filtrazione ed efficienza, proteggendo sia l'ambiente di lavoro che gli operatori dall'esposizione alle polveri.

ENDLESS BAG

Lavora in sicurezza e tieni le polveri pericolose sotto controllo con il sistema di raccolta Endless Bag Depureco. Il sacco continuo sigilla la polvere raccolta, garantendo uno smaltimento pratico e senza rischi.

COME FUNZIONA?



3,9 Kw
POTENZA

24.000 cm²
FILTRO

Endless bag
CAPACITÀ

FILTRO STANDARD CLASSE M



Superficie filtrante
24.000 cm²

H14 FILTRO HEPA
(Aspiratori certificati per polveri di classe H)



28.000 cm²

TELAIO TELESCOPICO OPZIONALE

Sistema telescopico per ridurre l'altezza dell'aspiratore.



3 POTENTI MOTORI BY-PASS

230V | 50/60 Hz
Vuoto in continuo= 250 mBar
Massima portata d'aria= 570 m³/h

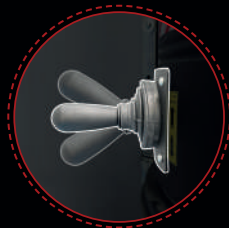


Pannello di controllo

Interruttore avvio sequenziale per i motori con manometro

SISTEMA MANUALE PER LA PULIZIA DEL FILTRO

Pulisci facilmente ed efficacemente il filtro con un sistema ergonomico

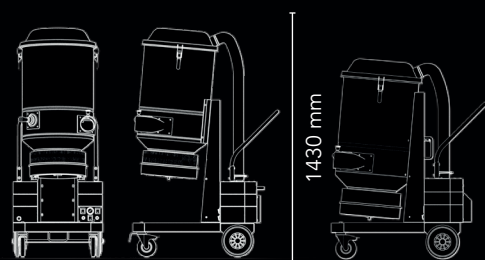


Maniglia ergonomica per un sollevamento facilitato



Sistema di raccolta a sacco continuo

FACILMENTE TRASPORTABILE



565 mm

920 mm

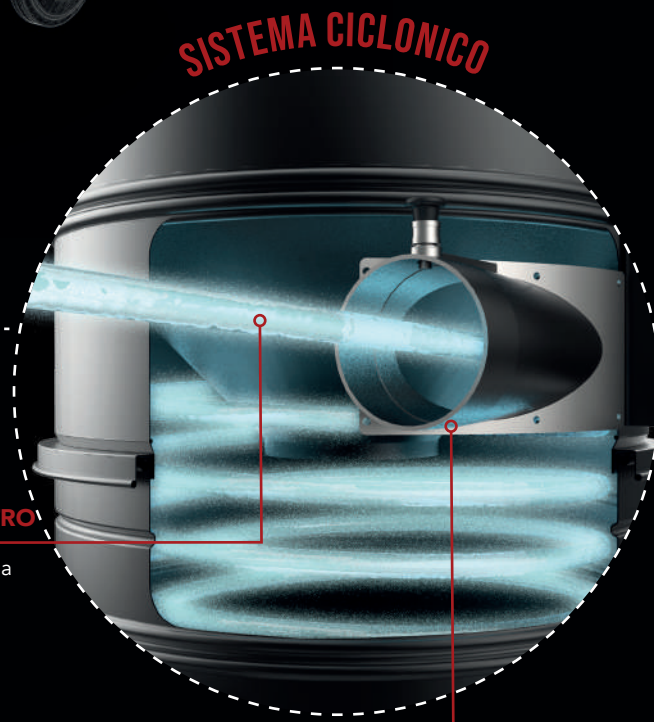
Peso: 70 Kg

CICLONE PER LA PROTEZIONE DEL FILTRO

Il ciclone metallico rallenta la polvere e protegge il filtro.

EFFETTO CICLONICO

La polvere, entrando nell'aspiratore, subisce un effetto ciclonico che la rallenta facendola cadere nel sistema di insaccamento Endless Bag



SCHEDA TECNICA

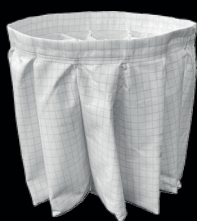


	Unità di misura	X-FLOOR 3 H	X-FLOOR 3 H PLUS	X-FLOOR 3	X-FLOOR 3 PLUS
Motore Tipo		Monofase	Monofase	Monofase	Monofase
Potenza	Kw HP	3,9 5,2	3,9 5,2	3,9 5,2	3,9 5,2
Voltaggio Frequenza	V Hz	230 50/60	230 50/60	230 50/60	230 50/60
Vuoto in continuo	mBar	250	250	250	250
Massima portata d'aria	m ³ /h	570	570	570	570
Bocca aspirante	Ø mm	80	80	80	80
Rumorosità - (EN ISO 3744)	dB(A)	72	72	72	72
Capacità contenitore	Lt	Endless bag	Endless bag	Endless bag	Endless bag
Dimensioni	mm	980 X 565	980 X 565	920 X 565	980 X 565
Altezza	mm	1730	1730	1430	1730
Altezza da compresso (opz. telescopico)	mm	1170	1170	1170	1170
Peso	kg	80	80	70	80
Filtro primario					
Tipo		Filtro stellare	Filtro stellare	Filtro stellare	Filtro stellare
Superficie filtrante	cm ²	24.000	45.000	24.000	45.000
(Classe EN 60335-2-69)		Classe M	Classe M	Classe M	Classe M
Media		Poliestere	Poliestere	Poliestere	Poliestere
Pulizia del filtro		Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
Filtro assoluto					
Superficie filtrante	cm ²	28.000	28.000	---	---
(Classe - EN 1822)		H14	H14	---	---
Media		Fiberglass	Fiberglass	---	---

FILTRI OPZIONALI



BFL
Filtro classe M 38.000 cm²



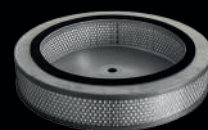
ANT M
Filtro antistatico
24.000 cm²



MTF
Filtro teflon 24.000 cm²



PTFE
Filtro PTFE 24.000 cm²



Filtro assoluto H14
Fibra di vetro 28.000 cm²

OPTIONAL



GRD
Messa a terra



TELAIO TELESOPICO
Per ridurre l'ingombro e
facilitare il trasporto
Altezza compresso: 1170 mm

ACCESSORI



Kit Wet & Dry 50 mm
P11887



Starter kit 50 mm
P12350



Pre-separatore Endless bag
P12371



Pre-separatore ciclonico
45/65/100 Lt
P13821/13935/13936