



HDC 512 ICLEAN

MOTORE

Turbina

MATERIALE DA ASPIRARE

Polvere molto fine

TIPO DI FILTRO

5x Cartuccia

TIPO DI PULIZIA

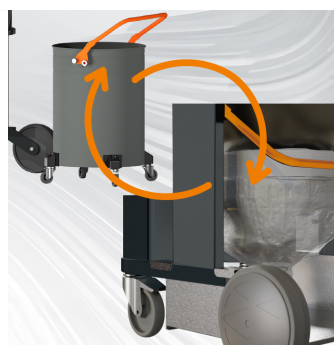
Automatica

Aspiratore trifase dalla grande potenza con sistema di pulizia automatico ICLEAN. Ideale in applicazioni gravose, oppure per realizzazione di impianti centralizzati.

Caratteristiche



SVUOTAMENTO
Sistema di raccolta da 75 lt



SVUOTAMENTO
Sistema di raccolta da 160L o Longopack



INTERCAMBIABILITA'
Con sacco continuo Longopack



SISTEMA DI PULIZIA
Sistema di pulizia brevettato ICLEAN



MOTORIZZAZIONE
Turbina da 12,5 KW



SISTEMA DI PULIZIA
Sistema di pulizia brevettato ICLEAN



FILTRAZIONE
5 filtri a cartuccia HEPA + PTFE conduttivi

Specifiche tecniche

Dati tecnici	HDC 512 ICLEAN	HDC 512 AIR CLEAN	HDC 512 ICLEAN+AIR
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere molto fine	Polvere molto fine	Polvere molto fine
MOTORE	Turbina	Turbina	Turbina
MARCATURA	-	-	-
POTENZA	12,5 kW	12,5 kW	12,5 kW
TENSIONE	400 V 3P+N+E	400 V 3P+N+E	400 V 3P+N+E
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	28 A	28 A	28 A
CONSUMO D'ARIA	-	-	-
PORTATA D'ARIA	1200 m3/h	1200 m3/h	1200 m3/h
DEPRESSIONE	290 mBar	290 mBar	290 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	440 mBar	440 mBar	440 mBar
BOCCHETTONE	Type E Tang. 150mm	Type E Tang. 150mm	Type E Tang. 150mm
DIMENSIONI	145 x 75 h195 cm	145 x 75 h195 cm	145 x 75 h195 cm
PESO	350 Kg	350 Kg	350 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	160 L / Longopac®	160 L / Longopac®	160 L / Longopac®
LONGOPAC	Si	Si	Si
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 560mm	Ø 560mm	Ø 560mm
TIPO DI FILTRO	5x Cartuccia	5x Cartuccia	5x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	100.000 cm2	100.000 cm2	100.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Automatica	Automatica - Aria Compressa	Automatica - Micro Vibrazioni + Aria Compressa
SCARICO LIQUIDO	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale	Opzionale	Opzionale
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-