

TDC ICLEAN ATEX 2-22



MOTORE

Turbina

MATERIALE DA ASPIRARE

Polvere molto fine

TIPO DI FILTRO

3x Cartuccia

TIPO DI PULIZIA

Automatica

Aspiratore industriale a turbina trifase ideale per l'aspirazione di polveri fini. Il carrello modulare permette di poter installare a seconda delle esigenze un fusto, oppure il sistema di raccolta Longopac.

Caratteristiche



SISTEMA DI PULIZIA
Sistema di pulizia brevettato
ICLEAN



SVUOTAMENTO
Sistema di raccolta da 75 lt



MOTORIZZAZIONE
Turbina da 2,2 - 3 - 4 KW



FILTRAZIONE
3 filtri a cartuccia HEPA + PTFE
conduttivi



INTERCAMBIABILITA'
Con sacco continuo Longopack

Specifiche tecniche

Dati tecnici	TDC 22 ICLEAN ATEX 2-22	TDC 30 ICLEAN ATEX 2-22	TDC 22 AIR CLEAN ATEX 2-22	TDC 30 AIR CLEAN ATEX 2-22
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere molto fine	Polvere molto fine	Polvere molto fine	Polvere molto fine
MOTORE	Turbina	Turbina	Turbina	Turbina
MARCATURA	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65
POTENZA	2 kW	2,6 kW	2,2 kW	2,6 kW
TENSIONE	230 V	400 V	230 V	400 V
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	16 A	6,7 A	16 A	6,7 A
CONSUMO D'ARIA	-	-	-	-
PORTATA D'ARIA	320 m3/h	320 m3/h	320 m3/h	320 m3/h
DEPRESSIONE	300 mBar	320 mBar	300 mBar	320 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	200 mBar	220 mBar	200 mBar	220 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60mm	Type B Tang. 60mm	Type B Tang. 60mm	Type B Tang. 60mm
DIMENSIONI	80x67 h174 cm	80x67 h174 cm	80x67 h174 cm	80x67 h174 cm
PESO	105 Kg	105 Kg	105 Kg	105 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L / Longopac®	100 L / Longopac®	100 L / Longopac®	100 L / Longopac®
LONGOPAC	Si	Si	Si	Si
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460mm	Ø 460mm	Ø 460mm	Ø 460mm
TIPO DI FILTRO	3x Cartuccia	3x Cartuccia	3x Cartuccia	3x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	20.500 cm2	20.500 cm2	20.500 cm2	20.500 cm2
TIPO DI PULIZIA	Automatica	Automatica	Automatica - Aria Compressa	Automatica - Aria Compressa
SCARICO LIQUIDO	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-	-

Specifiche tecniche

Dati tecnici	TDC 22 ICLEAN+AIR ATEX 2-22	TDC 30 ICLEAN+AIR ATEX 2-22
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere molto fine	Polvere molto fine
MOTORE	Turbina	Turbina
MARCATURA	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65	Zona 20/22 - II 3G Ex dc h IIB T3 Gc II 3D Ex h tc IIIC T 135°C Dc IP65
POTENZA	2,2 kW	2,6 kW
TENSIONE	230 V	400 V
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	16 A	6,7 A
CONSUMO D'ARIA	-	-
PORTATA D'ARIA	320 m ³ /h	320 m ³ /h
DEPRESSIONE	300 mBar	320 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	200 mBar	220 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60mm	Type B Tang. 60mm
DIMENSIONI	80x67 h174 cm	80x67 h174 cm
PESO	105 Kg	105 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L / Longopac®	100 L / Longopac®
LONGOPAC	Sì	Sì
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460mm	Ø 460mm
TIPO DI FILTRO	3x Cartuccia	3x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	20.500 cm ²	20.500 cm ²
TIPO DI PULIZIA	Automatica - Micro Vibrazioni + Aria Compressa	Automatica - Micro Vibrazioni + Aria Compressa
SCARICO LIQUIDO	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-