



TDC B/W BASIC

MOTORE

Turbina

MATERIALE DA ASPIRARE

Polvere e liquidi

TIPO DI FILTRO

Poliestere Stellare

TIPO DI PULIZIA

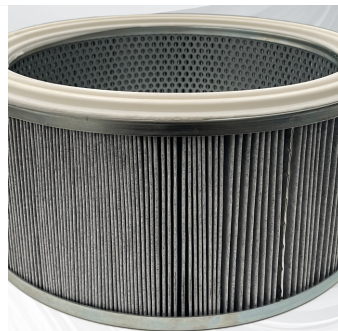
**Scuotimento
Manuale**

I modelli TDC 22M - 30 BASIC sono tra i modelli a turbina più popolari sul mercato degli aspiratori industriali in quanto godono di ottima affidabilità grazie alla turbina a canale laterale e hanno la capacità di essere polivalenti per l'aspirazione di qualsiasi genere di detriti, siano essi di natura polverosa, solida o liquida.

Caratteristiche



SICUREZZA
Interruttore termomagnetico



FILTRAZIONE
Filtro HEPA secondario
(opzionale)



SVUOTAMENTO
Tubo di scarico liquidi



MOTORIZZAZIONE
Turbina da 2,2 - 3 - 4 KW

Specifiche tecniche

Dati tecnici	TDC 22 B BASIC	TDC 22 W BASIC	TDC 30 B BASIC	TDC 30 W BASIC
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi
MOTORE	Turbina	Turbina	Turbina	Turbina
MARCATURA	-	-	-	-
POTENZA	2,2 kW	2,2 kW	3 kW	3 kW
TENSIONE	230 V 1P+N+E	230 V 1P+N+E	400 V 3P+E	400 V 3P+E
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	16 A	16 A	6,7 A	6,7 A
CONSUMO D'ARIA	-	-	-	-
PORTATA D'ARIA	320 m3/h	320 m3/h	320 m3/h	320 m3/h
DEPRESSIONE	320 mBar – 50 Hz	320 mBar – 50 Hz	320 mBar – 50 Hz	320 mBar – 50 Hz
DEPRESSIONE MASSIMA	200 mBar	200 mBar	250 mBar	250 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60 mm	Type C Cent. 70 mm	Type B Tang. 60 mm	Type C Cent. 70 mm
DIMENSIONI	80x67 h184 cm	80x67 h184 cm	80x67 h184 cm	80x67 h184 cm
PESO	95 Kg	95 Kg	95 Kg	95 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	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare
PROPRIETÀ DEI FILTRI	L Antistatico	L Antistatico	L Antistatico	L Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	20.000 cm ² - 30.000 cm ² Opt	20.000 cm ² - 30.000 cm ² Opt	20.000 cm ² - 30.000 cm ² Opt	20.000 cm ² - 30.000 cm ² Opt
TIPO DI PULIZIA	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale
SCARICO LIQUIDO	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12 µm	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12 µm	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12 µm	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12 µm
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-	-

Specifiche tecniche

Dati tecnici	TDC 40 B BASIC	TDC 40 W BASIC
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi
MOTORE	Turbina	Turbina
MARCATURA	-	-
POTENZA	4 kW – 50 Hz, 4,8 kW - 60 Hz	4 kW – 50 Hz, 4,8 kW - 60 Hz
TENSIONE	400 V - 50 Hz 220 – 380 - 480 V – 60 HZ 3P+E	400 V - 50 Hz 220 – 380 - 480 V – 60 HZ 3P+E
FREQUENZA	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
CORRENTE	8,9 A - 17 A 9,8 A - 8,9 A	8,9 A - 17 A 9,8 A - 8,9 A
CONSUMO D'ARIA	-	-
PORTATA D'ARIA	320 m ³ /h – 50 Hz 405 m ³ /h – 60 Hz	320 m ³ /h – 50 Hz 405 m ³ /h – 60 Hz
DEPRESSIONE	320 mBar - 50 Hz 380 mBar - 60 Hz	320 mBar - 50 Hz 380 mBar - 60 Hz
DEPRESSIONE MASSIMA	320 mBar	320 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60 mm	Type C Cent. 70 mm
DIMENSIONI	80x67 h184 cm	80x67 h184 cm
PESO	95 Kg	95 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L / Longopac®	100 L / Longopac®
LONGOPAC	Si	Si
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460mm	Ø 460mm
TIPO DI FILTRO	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare
PROPRIETÀ DEI FILTRI	L Antistatico	L Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	20.000 cm ² - 30.000 cm ² Opt	20.000 cm ² - 30.000 cm ² Opt
TIPO DI PULIZIA	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale
SCARICO LIQUIDO	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12 µm	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12 µm
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-