



# TDC B/W BASIC ATEX 21

MOTORE

**Turbina**

MATERIALE DA ASPIRARE

**Polvere e liquidi**

TIPO DI FILTRO

**Poliestere Stellare**

TIPO DI PULIZIA

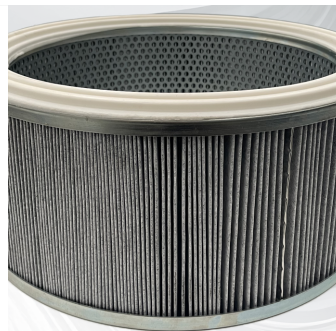
**Scuotimento  
Manuale**

Gli aspiratori TDC ATEX 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



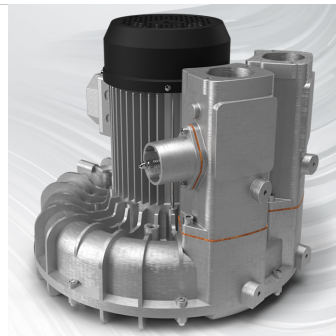
**SICUREZZA**  
Interruttore termomagnetico



**FILTRAZIONE**  
Filtro HEPA secondario  
(opzionale)



**SVUOTAMENTO**  
Tubo di scarico liquidi



**MOTORIZZAZIONE**  
Turbina da 2,2 - 3 - 4 KW

## Specifiche tecniche

Dati tecnici	TDC 40 B BASIC ATEX 21	TDC 40 W BASIC ATEX 21
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi
MOTORE	Turbina	Turbina
MARCATURA	Zona 20/21 - II 2D Ex h tb IIIC T135°C Db IP64	Zona 20/21 - II 2D Ex h tb IIIC T135°C Db IP64
POTENZA	3,4 kW	3,4 kW
TENSIONE	400 V - 50 Hz	400 V - 50 Hz
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	8,9 A	8,9 A
CONSUMO D'ARIA	-	-
PORTATA D'ARIA	320 m3/h	320 m3/h
DEPRESSIONE	320 mBar 50 Hz	320 mBar 50 Hz
DEPRESSIONE MASSIMA	220 mBar	220 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60 mm	Type C Centr. 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	M Antistatico	M Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt
TIPO DI PULIZIA	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale
SCARICO LIQUIDO	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale	Opzionale
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-