



HDC B/W155 BASIC ATEX 2-22

MOTORE

Turbina

MATERIALE DA ASPIRARE

Polvere e liquidi

TIPO DI FILTRO

Poliestere Stellare

TIPO DI PULIZIA

**Scuotimento
Manuale/SemiAuto
Optional**

I modelli Basic WT 155 e BT 155 ATEX sono gli aspiratori che trovano applicazione in tutti i settori per aspirazioni generiche di polveri, solidi e liquidi. La loro motorizzazione con turbina a canale laterale da 5,5 kW li rende modelli affidabili anche per lavori continuativi e un sicuro investimento a cui affidare i servizi di pulizia quotidiana di ogni azienda.

Caratteristiche



Specifiche tecniche

Dati tecnici	HDC B155 P BASIC ATEX 2-22	HDC W155 P BASIC ATEX 2-22	HDC B155 S BASIC ATEX 2-22	HDC W155 S BASIC ATEX 2-22
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi	Polvere e liquidi
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	5,2 kW	5,2 kW	5,2 kW	5,2 kW
TENSIONE	400 V	400 V	400 V	400 V
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	10,4 A	10,4 A	10,4 A	10,4 A
CONSUMO D'ARIA	-	-	-	-
PORTATA D'ARIA	560 m3/h	560 m3/h	320 m3/h	320 m3/h
DEPRESSIONE	320 mBar 50 Hz	320 mBar 50 Hz	530 mBar 50 Hz	530 mBar 50 Hz
DEPRESSIONE MASSIMA	240 mBar	240 mBar	450 mBar	450 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60 mm	Type C Centr. 70 mm	Type B Tang. 60 mm	Type C Centr. 70 mm
DIMENSIONI	105X60 h151 cm	105X60 h151 cm	80x67 h184 cm	80x67 h184 cm
PESO	150 Kg	150 Kg	150 Kg	150 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	M Antistatico	M Antistatico	M Antistatico	M Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt	20.000 cm2 - 30.000 cm2 Opt
TIPO DI PULIZIA	Scuotimento Manuale/SemiAuto Optional	Scuotimento Manuale/SemiAuto Optional	Scuotimento Manuale/SemiAuto Optional	Scuotimento Manuale/SemiAuto Optional
SCARICO LIQUIDO	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-	-