



# HDC 511 ICLEAN ATEX 2-22

MOTORE

**Turbina**

MATERIALE DA ASPIRARE

**Polvere molto fine**

TIPO DI FILTRO

**5x Cartuccia**

TIPO DI PULIZIA

**Automatica**

Aspiratore trifase certificato ATEX dalla grande potenza con sistema di pulizia automatico. Utilizzabile in applicazioni gravose, oppure per la realizzazione di impianti centralizzati.

## Caratteristiche



**SVUOTAMENTO**  
Sistema di raccolta da 75 lt



**INTERCAMBIABILITA'**  
Con sacco continuo Longopack



**SISTEMA DI PULIZIA**  
Sistema di pulizia brevettato  
**ICLEAN**



**MOTORIZZAZIONE**  
Turbina da 5,5 KW



**FILTRAZIONE**  
5 filtri a cartuccia HEPA + PTFE  
conduttivi

## Specifiche tecniche

Dati tecnici	HDC 511 P ICLEAN ATEX 2-22	HDC 511 P AIR CLEAN ATEX 2-22	HDC 511 P ICLEAN+AIR ATEX 2-22	HDC 511 S ICLEAN 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 x 5,5 kW 11 kW	2 x 5,5 kW 11 kW	2 x 5,5 kW 11 kW	2 x 5,5 kW 11 kW
TENSIONE	400 V	400 V	400 V	400 V
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	21 A	21 A	21 A	21 A
CONSUMO D'ARIA	-	-	-	-
PORTATA D'ARIA	1.040 m3/h	1.040 m3/h	1.040 m3/h	640 m3/h
DEPRESSIONE	320 mBar	320 mBar	320 mBar	530 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	240 mBar	240 mBar	240 mBar	400 mBar
BOCCHETTONE	Type D Tang. 90mm	Type D Tang. 90mm	Type D Tang. 90mm	Type D Tang. 90mm
DIMENSIONI	110x60 h165 cm	110x60 h165 cm	110x60 h165 cm	110x60 h165 cm
PESO	350 Kg	350 Kg	350 Kg	350 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	160 L / Longopac®	160 L / Longopac®	160 L / Longopac®	160 L / Longopac®
LONGOPAC	Si	Si	Si	Si
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 560mm	Ø 560mm	Ø 560mm	Ø 560mm
TIPO DI FILTRO	5x Cartuccia	5x Cartuccia	5x Cartuccia	5x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	50.000 cm2	50.000 cm2	50.000 cm2	50.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Automatica	Automatica - Aria Compressa	Automatica - Micro Vibrazioni + Aria Compressa	Automatica
SCARICO LIQUIDO	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-	-

## Specifiche tecniche

Dati tecnici	HDC 511 S AIR CLEAN ATEX 2-22	HDC 511 S 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 x 5,5 kW 11 kW	2 x 5,5 kW 11 kW
TENSIONE	400 V	400 V
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	21 A	21 A
CONSUMO D'ARIA	-	-
PORTATA D'ARIA	640 m3/h	640 m3/h
DEPRESSIONE	530 mBar	530 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	400 mBar	400 mBar
BOCCHETTONE	Type D Tang. 90mm	Type D Tang. 90mm
DIMENSIONI	110x60 h165 cm	110x60 h165 cm
PESO	350 Kg	350 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto / Longopac®	Fusto / Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	160 L / Longopac®	160 L / Longopac®
LONGOPAC	Si	Si
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 560mm	Ø 560mm
TIPO DI FILTRO	5x Cartuccia	5x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	50.000 cm2	50.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Automatica - Aria Compressa	Automatica - Micro Vibrazioni + Aria Compressa
SCARICO LIQUIDO	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-