



# HDC 822 ICLEAN

MOTORE

**Turbina**

MATERIALE DA ASPIRARE

**Polvere molto fine**

TIPO DI FILTRO

**8x Cartuccia**

TIPO DI PULIZIA

**Automatica**

Aspiratore industriale di grande potenza trifase. Il vantaggio di questa macchina è di avere una potenza modulare. Motorizzato con 4 turbine da 5,5 kW è possibile regolare la sua potenza a seconda delle necessità. Trova il suo utilizzo ideale negli impianti centralizzati, in quanto avendo potenza gestibile automaticamente, permette un notevole risparmio nei consumi di energia.

## Caratteristiche



**SVUOTAMENTO**  
Sistema di raccolta da 75 lt



**INTERCAMBIABILITA'**  
Con sacco continuo Longopack



**MOTORIZZAZIONE**  
4 Turbine da 5,5 KW



**SICUREZZA**  
Pannello di controllo Turbine e sistema di pulizia



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



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



**SISTEMA HEAVY-DUTY**  
Sistema di sollevamento per carichi pesanti



**SVUOTAMENTO**  
Sistema di raccolta da 160 lt

## Specifiche tecniche

Dati tecnici	HDC 822 P ICLEAN	HDC 822 P AIR CLEAN	HDC 822 P ICLEAN+AIR	HDC 822 S ICLEAN
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere molto fine	Polvere molto fine	Polvere molto fine	Polvere molto fine
MOTORE	Turbina	Turbina	Turbina	Turbina
MARCATURA	-	-	-	-
POTENZA	4 x 5,5 kW / 22 kW	4 x 5,5 kW / 22 kW	4 x 5,5 kW / 22 kW	4 x 5,5 kW / 22 kW
TENSIONE	400 V 3P+N+E	400 V 3P+N+E	400 V 3P+N+E	400 V 3P+N+E
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	2.200 m3/h	2.200 m3/h	2.200 m3/h	1.300 m3/h
DEPRESSIONE	320 mBar	320 mBar	320 mBar	530 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	250 mBar	250 mBar	250 mBar	450 mBar
BOCCHETTONE	Type E Tang. 150mm	Type E Tang. 150mm	Type E Tang. 150mm	Type E Tang. 150mm
DIMENSIONI	170 x 88 h225 cm	170 x 88 h225 cm	170 x 88 h225 cm	170 x 88 h225 cm
PESO	750 Kg	750 Kg	750 Kg	750 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto	Fusto	Fusto	Fusto
CAPACITÀ DI RACCOLTA	160 L	160 L	160 L	160 L
LONGOPAC	-	-	-	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 800mm	Ø 800mm	Ø 800mm	Ø 800mm
TIPO DI FILTRO	8x Cartuccia	8x Cartuccia	8x Cartuccia	8x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	152.000 cm2	152.000 cm2	152.000 cm2	152.000 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 822 S AIR CLEAN	HDC 822 S ICLEAN+AIR
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere molto fine	Polvere molto fine
MOTORE	Turbina	Turbina
MARCATURA	-	-
POTENZA	4 x 5,5 kW / 22 kW	4 x 5,5 kW / 22 kW
TENSIONE	400 V 3P+N+E	400 V 3P+N+E
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	10,4 A	10,4 A
CONSUMO D'ARIA	-	-
PORTATA D'ARIA	1.300 m3/h	1.300 m3/h
DEPRESSIONE	530 mBar	530 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	450 mBar	450 mBar
BOCCHETTONE	Type E Tang. 150mm	Type E Tang. 150mm
DIMENSIONI	170 x 88 h225 cm	170 x 88 h225 cm
PESO	750 Kg	750 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto	Fusto
CAPACITÀ DI RACCOLTA	160 L	160 L
LONGOPAC	-	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 800mm	Ø 800mm
TIPO DI FILTRO	8x Cartuccia	8x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	152.000 cm2	152.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Automatica - Aria Compressa	Automatica - Micro Vibrazioni + Aria Compressa
SCARICO LIQUIDO	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-