



HDC 111 BASIC ATEX 2-22

MOTORE

Turbina

MATERIALE DA ASPIRARE

Polvere

TIPO DI FILTRO

Poliestere Stellare

TIPO DI PULIZIA

**Scuotimento
Manuale**

Aspiratore trifase dalla grande potenza con sistema filtrante in poliestere stellare e sistema di pulizia filtro a scuotimento manuale. Utilizzabile in applicazioni gravose, oppure per la realizzazione di impianti centralizzati.

Caratteristiche



PULIZIA
Pulizia a scuotimento manuale



SICUREZZA
Interruttore termomagnetico



INTERCAMBIABILITA'
Con sacco continuo Longopack



MOTORIZZAZIONE
2 Turbine da 5.5 KW

Specifiche tecniche

| Dati tecnici | HDC 111 P BASIC ATEX 2-22 | HDC 111 S BASIC ATEX 2-22 |
|---------------------------|--|--|
| MATERIALE DA ASPIRARE | Polvere | Polvere |
| 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 5,2 kW / 10,6 kW | 2 x 5,2 kW / 10,6 kW |
| TENSIONE | 400 V | 400 V |
| FREQUENZA | 50 Hz | 50 Hz |
| CORRENTE | 21 A | 21 A |
| CONSUMO D'ARIA | - | - |
| PORTATA D'ARIA | 1040 m3/h | 640 m3/h |
| DEPRESSIONE | 320 mBar | 530 mBar |
| DEPRESSIONE MASSIMA | 240 mBar | 450 mBar |
| BOCCHETTONE | Type D Tang. 90mm | Type D Tang. 90mm |
| DIMENSIONI | 155x77 h174 cm | 155x77 h174 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 | Poliestere Stellare | Poliestere Stellare |
| PROPRIETÀ DEI FILTRI | M Antistatico | M Antistatico |
| SUPERFICIE FILTRANTE | 50.000 cm2 | 50.000 cm2 |
| TIPO DI PULIZIA | Scuotimento Manuale | Scuotimento Manuale |
| SCARICO LIQUIDO | - | - |
| TIPO DI FILTRO HEPA | Opzionale | Opzionale |
| SUPERFICIE FILTRANTE HEPA | - | - |