



# D 1100 PRO ATEX 21

MOTORE

**Turbina**

MATERIALE DA ASPIRARE

**Polvere**

TIPO DI FILTRO

**Cartuccia**

TIPO DI PULIZIA

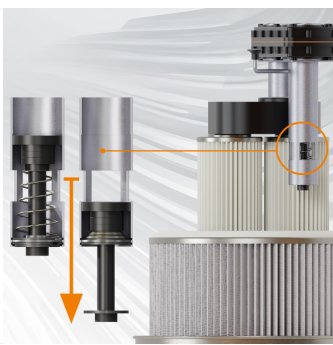
**Semi Automatica -  
Pistone  
Pneumeccanico**

Le caratteristiche filtranti dei modelli D1100 ATEX, integrate con il nostro sistema di pulizia del filtro semi-automatico danno vita ad aspiratori industriali ideali per tutte le applicazioni in cui vi sono grandi quantità di polvere da rimuovere in qualsiasi contesto industriale o processo produttivo, riducendo i tempi dedicati alla pulizia e beneficiando di ambienti totalmente depolverizzati. Particolarmente robusto ed efficace in ambienti gravosi il D1100 si configura come una delle macchine più affidabili sul mercato.

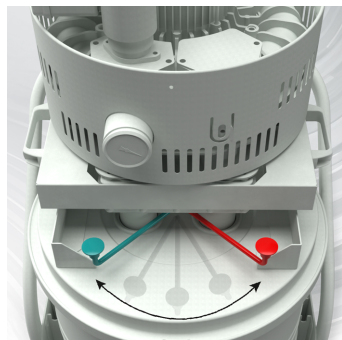
## Caratteristiche



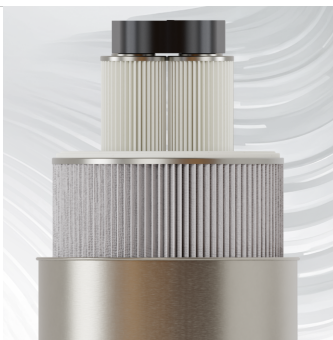
**SVUOTAMENTO**  
Sistema di raccolta da 75 lt



**PISTONE PNEU-MECCANICO**  
Pulizia semi-automatica con pistone pneu-meccanico.



**PULIZIA FILTRO**  
Sistema di pulizia con inversione del flusso d'aria



**FILTRAZIONE**  
Filtro primario classe M + filtro HEPA secondario optional



**MOTORIZZAZIONE**  
Turbina da 3,4 - 5,2 KW



**SISTEMA DI SOLLEVAMENTO E SGANCIO**  
Adatto per applicazioni pesanti

## Specifiche tecniche

Dati tecnici	D 1140 ATEX 21	D 1155 ATEX 21
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere	Polvere
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	5,2 kW
TENSIONE	400 V - 50 Hz 220 – 380 - 480 V – 60 HZ	400 V
FREQUENZA	50 / 60 Hz	50 Hz
CORRENTE	8,9 A	10,4 A
CONSUMO D'ARIA	-	-
PORTATA D'ARIA	320 m3/h	560 m3/h
DEPRESSIONE	320 mBar	320 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	250 mBar	240 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60mm	Type B Tang. 60mm
DIMENSIONI	80x63 h165 cm	80x63 h184 cm
PESO	126 Kg	148 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto	Fusto
CAPACITÀ DI RACCOLTA	75 L	75 L
LONGOPAC	-	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460mm	Ø 460mm
TIPO DI FILTRO	Cartuccia	Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	M Conduttivo Alluminizzato	M Conduttivo Alluminizzato
SUPERFICIE FILTRANTE	22.000 cm2	22.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Semi Automatica - Pistone Pneumeccanico	Semi Automatica - Pistone Pneumeccanico
SCARICO LIQUIDO	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale	Opzionale
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-