



## PULSE 400

MOTORE

**Turbina**

MATERIALE DA ASPIRARE

**Polvere molto fine**

TIPO DI FILTRO

**Cartuccia**

TIPO DI PULIZIA

**Manuale a  
Pressione  
differenziale**

PULSE 400 è un aspiratore industriale di fascia alta, progettato per gestire polveri molto fini e tossiche grazie al sistema di filtrazione a cartuccia HEPA+PTFE. Dotato di un motore potente da 3 kW, assicura prestazioni elevate con una portata d'aria fino a 320 m<sup>3</sup>/h e una depressione massima di 320 mBar. Il sistema di raccolta Longopac® da 22 metri garantisce un'operatività continua senza interruzioni. Ideale per ambienti industriali, offre affidabilità, sicurezza e una pulizia costante grazie al sistema automatico di pulizia del filtro.

## Caratteristiche



CERTIFICAZIONE  
Disponibile certificato Classe H



FILTRAZIONE  
Filtro a cartuccia HEPA+PTFE



SISTEMA DI PULIZIA  
Sistema di pulizia a flusso inverso



FILTRAZIONE EXTRA  
2 Filtri secondari ULPA 15



MOTORIZZAZIONE  
Turbina da 3 kW



RACCOLTA  
Sacco Longopack

## Specifiche tecniche

Dati tecnici	PULSE 400
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere molto fine
MOTORE	Turbina
MARCATURA	-
POTENZA	3 kW
TENSIONE	400 V
FREQUENZA	50 Hz
CORRENTE	6,7 A
CONSUMO D'ARIA	-
PORTATA D'ARIA	320 m3/h
DEPRESSIONE	320 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	250 mBar
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60 mm
DIMENSIONI	48x91 h142 cm
PESO	70 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	Longopac® 22 mt
LONGOPAC	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 370 mm
TIPO DI FILTRO	Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	22.000 cm <sup>2</sup>
TIPO DI PULIZIA	Manuale a Pressione differenziale
SCARICO LIQUIDO	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Filtro secondario H14 con 99,995% MPPS 0,12 µm
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	2x Filtri - 19.000 cm <sup>2</sup>