

Purificatore carrellato potente ed affidabile, con motore monofase da 1285W a basso consumo di energia, da utilizzare in ogni settore per la depurazione dell'aria da polveri in sospensione in qualsiasi natura.

Il ventilatore, grazie alla ventola radiale, è strutturato in modo tale da mantenere costante la pressione. In questo modo il depuratore lavora con una portata d'aria elevata durante l'intera vita dei filtri, consentendone la canalizzazione tramite tubo flessibile senza variarne le caratteristiche. Inoltre, il ventilatore è regolabile in termini di velocità, permettendo così un'aspirazione ottimale e consumi ridotti.

Il purificatore è fornito di serie con doppio stadio filtrante: un prefiltro G4 ed un filtro assoluto HEPA H13 per poter fermare le polveri sub-microniche, invisibili all'occhio ma pericolosissime per l'apparato respiratorio. Il loro intasamento è segnalato dall'accensione di una spia a bordo macchina.



ecomotor

Dustcontrol



### PUNTI DI FORZA

- Struttura alloggiamento filtro in inox, lavabile
- Carrellato e quindi facilmente spostabile
- Spia luminosa che indica quando sostituire i filtri
- Motore senza spazzole, ideale anche in ambienti a rischio esplosione



### FILTRI IN DOTAZIONE



Prefiltro G4



Filtro Hepa H13



### DETTAGLI

- Flangia di scarico  $\varnothing 315$
- Maniglia per agevolare gli spostamenti
- Regolatore velocità ventilatore
- Interruttore On/Off
- Tre ganci ad attacco rapido per sostituzione filtro Hepa
- Spia segnalazione filtro saturo
- Ingresso aria  $\varnothing 315$
- Quattro ganci ad attacco rapido per sostituzione prefiltro G4
- Ruote a prova di urto





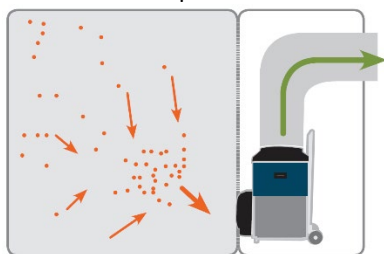
## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Dimensioni (cm)</b>	56 x 70 x 102 H
<b>Peso</b>	30 kg
<b>Ingresso/Scarico</b>	Ø 315 / Ø 315
<b>Motore</b>	1f 220V, 360-505W
<b>Portata max. ventilatore a bocca libera</b>	2.460 m <sup>3</sup> /h
<b>Portata max. purificatore</b>	1.800 m <sup>3</sup> /h
<b>Portata max. purificatore con 3m tubo</b>	1.620 m <sup>3</sup> /h
<b>Depressione</b>	500 Pa
<b>Prefiltro in poliestere</b>	0,5 m <sup>2</sup> , classe G4
<b>Filtro HEPA in cellulosa</b>	10 m <sup>2</sup> , classe HEPA H13
<b>Rumorosità</b>	60 dB(A) vel. min   68 dB(A) vel. max



## POSIZIONAMENTO

Sistema di compartimentazione



Ambiente inquinato Zona pulita



## ACCESSORI

- Kit tubo (42657)
- Curva a 90° (42660)



## COMPATIBILE CON SISTEMI DI COMPARTIMENTAZIONE



Porta apribile con magneti



Teloni di isolamento



Pannello metallico per porta

