

## SCHEMA TECNICA

# SEPARATEUR FILTRANT AVEC CUVE 570

## IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

Le **séparateur filtrant avec conteneur**, d'un diamètre de **570 mm**, permet de le raccorder à une **unité d'aspiration** et de **filtrer les matières solides et liquides** avec une extrême simplicité et en toute sécurité. Le **séparateur** est équipé d'un **filtre à poche de grande surface** (120.000 cm<sup>2</sup>). Le **système de filtration** peut être mis en œuvre avec un système de **cartouche polyester aluminisé** à grande surface filtrante, certifié **classe M** (efficacité de filtration 1 micron). Avec le système à cartouche, un **nettoyage à contre-courant** des filtres est assuré, ce qui permet de **nettoyer très efficacement les filtres** sans avoir à interrompre l'aspiration. Il existe également un **conteneur à déchargement** rapide sur roues de **175 Lt** qui vous permet de **disposer du matériel aspiré** avec un confort extrême.



**SUPERFICIE**  
45.000 cm<sup>2</sup>



**CAPACITÀ**  
175 Lt

**DATI TECNICI****FILTRO PRIMARIO**

Tipologia	filtre étoile
Classe EN 60335-2-69	Classe M

**MACCHINA**

Bocca aspirante	570Ø mm
Altezza	1.928mm

**OPZIONI**

**SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI**



**SP**

Pulizia cartucce in controcorrente d'aria  
Filtro antistatico classe M (EN 60335-2-69)  
4 Filtri poliestere antistatici  
12 m<sup>2</sup> superficie filtrante