

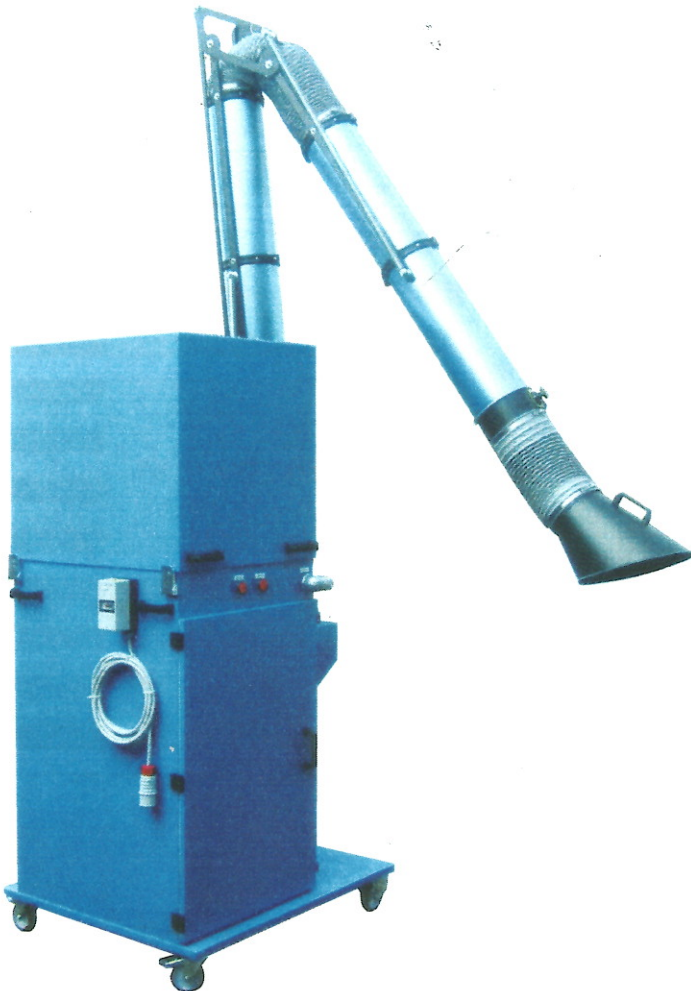


FINPOL I-2-3

Filtri a cartuccia autopulenti carrellati Mobile Cartridge Filters unit with self-cleaning

119

2012



Settori di impiego

Filtrazione polveri in particolare nei settori: verniciatura a polveri, industria alimentare, produzione mangimi, industria chimica, trattamenti di sabbiatura

Operazioni di miscelazione, pesatura e confezionamento di materiali solidi polverulenti

Operazioni di carico prodotti bulk, travaso di polveri

Operazioni di levigatura, sabbiatura, smerigliatura, carteggiatura, bordatura e taglio

Operazioni di pulizia meccanica superficiale

Abbattimento Polveri di Gomma, Ghisa, Grafite, Ferro, Acciaio, Plastica, Carbonio, Polveri epossidiche di verniciatura, Polveri di vetroresina

Areas of applications

Dust filtration in particular in the fields: powder coating, food processing, feed production, chemical industry, blasting treatments

Mixing, weighing and packaging of solid powdery

Loading of bulk products, transfer of powders

Sanding, sanding, grinding, sanding, cutting and edging

Cleaning surface

Dedusting of Rubber Powder, Cast Iron, Graphite, Iron, Steel, Plastic, Carbon, Epoxy powder coating, fiberglass powders

Caratteristiche

Costruzione robusta in lamiera di acciaio al carbonio saldata e verniciata RAL 5019

Pulizia manuale ad aria compressa in controcorrente (versione standard con attuazione manuale)

Pulizia con vibratore (su alcuni modelli)

Filtrazione a cartucce ad altissima efficienza (>99% per particelle fino ad 1 micron)

Efficienza elevata con sistema di pulizia con uno sparo di aria compressa per ogni cartuccia

Facilita' d'uso: le cartucce sono facilmente accessibili consentendo rapidita' nella sostituzione

Features

Strong construction in painted carbon steel and galvanized carbon steel

Cleaning with air compressed (standard with manual actuation)

Vibration cleaning (on some models)

High efficiency filtration with cartridges (>99% for particles down to 1 micron)

High efficiency cleaning system with one air shot for each cartridges

Easy of use: the cartridges are easily accessible allowing rapidity in the replacement