



**CENTRO
VENTILAZIONE**

LINEA DRY

*SISTEMI DI ASPIRAZIONE ED ABBATTIMENTO POLVERI
CON FILTRAZIONE A SECCO
PER L'INDUSTRIA DELLA PIETRA*

Centroventilazione Srl

Via dell'industria 1/A 61032 FANO (PU) • Tel. 0721 808968 Fax 0721 800199
Web: www.centroventilazione.com • E-mail: info@centroventilazione.com



CENTRO
VENTILAZIONE



SISTEMA ASPIRANTE CARRELLATO CON FILTRO A TASCHE



UTILIZZO SEMPLICE
ED IMMEDIATO
NO ACQUA - NO FANGO
MANUTENZIONE MINIMA
CONSUMI RIDOTTI

POCKET

ABBATTIMENTO AL 99,9%*

Struttura

Lamiera di acciaio zincato pressopiegato ed elettrosaldato, trattamento antiruggine e verniciatura poliuretanica.

Disponibile con installazione di braccio snodato o cappa regolabile carrellata collegata al corpo macchina mediante tubazione flessibile in dotazione.

Le ruote permettono lo spostamento del macchinario all'interno dell'area di lavoro.

Installazione

Il prodotto viene consegnato assemblato. Richiede il collegamento degli accessori (braccio o cappa) e l'allacciamento elettrico.

Funzionamento

Il gruppo aspirante, attraverso il braccio o la cappa installati, capta la **polvere prodotta dalla lavorazione della pietra**. Il filtro a tasche all'interno del corpo macchina cattura le particelle di polvere che vanno a depositarsi nel cassetto sottostante.

Un secondo filtro in tessuto sintetico è presente nella griglia di espulsione aria posta sul tetto del macchinario.

Manutenzione

Pulizia del filtro mediante manopola di scuotimento del telaio tasche. Svuotamento del cassetto raccogli polvere all'occorrenza.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni corpo: 800x1030x1630 mm

Peso corpo: 172 kg c.a.

Aria aspirata: 2500 m³/h

Alimentazione: 400 V - 50 Hz trifase, 2 poli, potenza 3 kW

Abbattimento polveri: **99,9%***

* certificato da laboratorio analisi autorizzato

ACCESSORI

CAPPA aspirante carrellata regolabile in altezza ed inclinazione. Tubazione flessibile Ø 200 L=2000 mm

Peso cappa: 47 kg c.a.

BRACCIO aspirante mobile Ø160 L=2000 mm

Peso braccio: 14 kg c.a.

Impianti di aspirazione e ventilazione dal 1974

www.centroventilazione.com • info@centroventilazione.com



PARETE ASPIRANTE AUTOPULENTE CON FILTRO A CARTUCCE

GRANDE POTERE FILTRANTE
NO ACQUA - NO FANGO
MANUTENZIONE MINIMA
CONSUMI RIDOTTI

ZEPHYR

ABBATTIMENTO AL 100%*



Struttura

Robusta struttura in lamiera di acciaio zincato pressopiegato ed elettrosaldato, trattamento antiruggine e verniciatura poliuretanic. Non presenta parti in movimento. Le ruote permettono lo spostamento del macchinario all'interno dell'area di lavoro.

Installazione

Il prodotto viene consegnato assemblato. Richiede allaccio elettrico e collegamento aria compressa.

Funzionamento

Il gruppo aspirante dotato di ventilatore centrifugo capta la **polvere prodotta dalla lavorazione della pietra** su tutta superficie della parete. I 6 filtri a cartucce installati all'interno del macchinario trattengono le particelle che si depositano nel cassetto sottostante. L'aria pulita viene reimmessa in atmosfera attraverso il camino di espulsione posto sul tetto del macchinario.

Manutenzione

Pulizia automatica delle cartucce mediante getto d'aria compressa e pulizia dei cassette all'occorrenza.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni: 2160x1210x2180 mm

Peso: 560 kg c.a.

Dimensione superficie aspirante: 1700x1200 mm

Aria aspirata: 6100 m³/h

Alimentazione: 400 V - 50 Hz trifase, potenza assorbita 4 kW

Abbattimento polveri: **100,0 %***

* certificato da laboratorio analisi autorizzato

ACCESSORI

Estensioni in lamiera su 3 lati della parete