

# STUCCHI

Sistemi di aspirazione e distribuzione energia



## ME-2PD

TENSIONE	400V 50Hz
TENSIONE COMANDI	24 VOLT
VOLUME DI ASPIRAZIONE	306 M <sup>3</sup> /h
DEPRESSIONE ASPIRAZIONE	240 mbar
PRESSIONE ARIA ALIMENTAZIONE	MAX 9 bar
TURBINA DI ASPIRAZIONE	2.2 kW
RUMOROSITA`	72 dBa
DIMENSIONI	2000 X 400 X 2000 mm
PESO	223 Kg

# ME-2PD

PARETE ATTREZZATA CON MODULO DI ASPIRAZIONE, IDEALE PER ZONE DI PREPARAZIONE DI SEMPLICISSIMA INSTALLAZIONE E MESSA IN OPERA. TUBRINA TRIFASE. SISTEMA FILTRANTE AUTOPULENTE CHE NON NECESSITA DI ALCUNA MANUTENZIONE. EQUIPAGGIATO CON DOPPI UTILIZZI SIA AUTOMATICI SIA ELETTRICI CHE PNEUMATICI E DI ARIA SECCA REGOLATA. I MOBILI PORTA CARTA ABRASIVA ED ALTRI OGGETTI O UTENSILI RENDONO QUESTO PRODOTTO IL PIU' COMPLETO TRA LA SUA GAMMA, LE COMODISSIME TASCHE FRONTALI PERMETTONO DI RIPORRE LE MANICHETTE ALL'INTERNO.

SCHEDA ELETTRONICA  
PROGRAMMABILE

AVVOLGITORE PNEUMATICO  
10 mt  $\varnothing$  12mm.

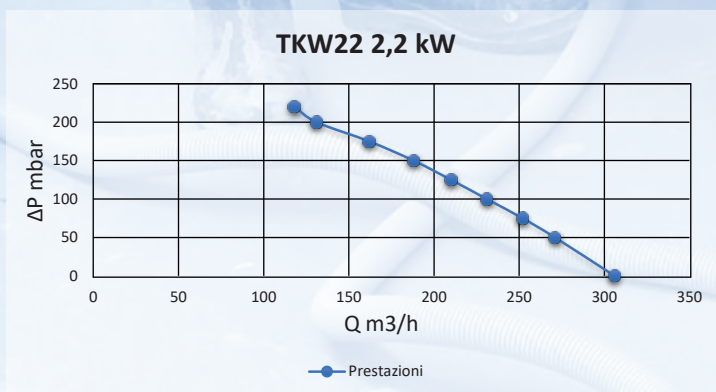


PULIZIA DEI FILTRI AUTOMATICA  
OGNI 5 MINUTI

RACCOLTA POLVERI IN  
CONTENITORE ESTRAIBILE  
SENZA SACCHETTO

AVVIAMENTO AUTOMATICO  
DELL'ASPIRAZIONE

TURBINA TRIFASE



# ME-2PD

La pulizia del filtro a pistone pneumatico deve essere collegata ad un raccordo dell'aria ed alimentato a 6-8 bar.

Per pulire efficacemente i filtri montati sull'aspiratore, è stato sviluppato un sistema di pulizia a scuotimento meccanico. La scheda elettronica comanda automaticamente un pistone pneumatico che scuotendo il filtro in modo intenso, fa sì che la polvere depositata sul filtro, cada nel contenitore di raccolta permettendo così al filtro un funzionamento ottimale.

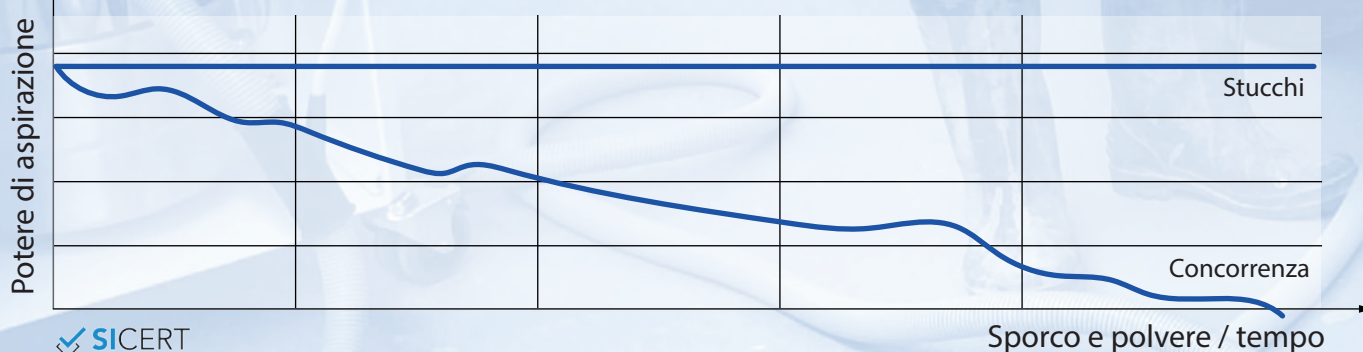
La pulizia tramite pistone è consigliata per qualsiasi tipo di applicazione, poiché migliora sensibilmente la pulizia del filtro, rispetto alle versioni "a motore vibrante" o "a getto d'aria".

La pulizia del filtro con il pistone verticale, diviene obbligatorio, quando si tratta di estrarre polveri, anche fini, che possono intasare rapidamente il filtro e causare il guasto del motore.

Il vantaggio principale di questo sistema di pulizia è dato dalla maggiore efficienza in incisività dello scuotimento del filtro con un pistone. Un ulteriore vantaggio è l'automaticità della pulizia, che elimina il problema del ricordarsi di pulirlo manualmente, così che l'operatore non avrà questo impegno.



## Sistema Filtrante Autopulente garantito 5 anni



 SICERT

**Nessun costo aggiuntivo per la sostituzione di filtri o sacchetti**  
**Tempi di manutenzione azzerati**

# ME-2PD



**Tramite tubazione (aspirazione e aria compressa) e cavi elettrici, è possibile collegare i vari componenti che formano il modulo ME2-PD a seconda delle proprie esigenze. Basterà posizionare nel punto desiderato la tasca raccogli manichetta ed il mobile porta-consumabili e comporli anche distanziati tra loro.**

**Una soluzione unica sul mercato per avere sempre tutto in ordine e a portata di mano.**