

# MISTRAL 452 DS

Aspiratore industriale per applicazioni miste.

Il 452 DS è un aspiratore industriale compatto e potente, ideale per pulizie generali o per aspirare alla fonte polveri da elettrodomestici manuali, con possibilità di aspirazione mista solidi e liquidi per una grande flessibilità di impiego.


2 motori monofase, filtro a tasche di ampia superficie, carico dello sporco in un comodo fusto sganciabile. Lo scuotifiltro manuale permette di mantenere sempre le massime prestazioni di aspirazione con pochi semplici movimenti.



## TIPO DI SPORCO

 Polveri sottili e liquidi

## IMPIEGO CONSIGLIATO

 Pulizie generali  
Abbinamento  
con elettrodomestico

## Caratteristiche tecniche

	u.m	452 DS
Alimentazione	V - Hz	230 - 50
Potenza installata	W	2.300
Motori	n. / tipo	2 / by pass
Depressione max.	mmH2O	2.500
Portata d' aria max.	m3 / h	360
Bocchettone ingresso Ø	mm	80
Capacità fusto di recupero	lt	45
Filtro primario standard	tipo	poliestere a tasche
Superficie filtrante	cm2	20.000
Classe di filtrazione	categoria	L
Carico specifico sul filtro	m3/m2/h	180
Sistema di pulizia del filtro	tipo	scuotifiltro esterno
Filtro assoluto (OPZIONALE)	tipo	cartuccia
Superficie filtro assoluto	cm2	28.000
Classe di filtrazione filtro assoluto	categoria	HEPA H14
Rumorosità	dB(A)	76
Dimensioni (Lu x La x H)	cm	63 x 58 x 125
Peso	kg	48

Via Trieste, 14  
24046 OSIO SOTTO (BG)  
T +39 035 4876054

Via dei Ponticelli  
25014 CASTENEDOLO (BS)  
T +39 030 2732674

Via De Gasperi, 120  
20017 MAZZO DI RHO (MI)  
T +39 02 9390440

# MISTRAL 452 DS

## Struttura robusta

L'aspiratore è montato su un robusto telaio metallico dotato di ruote industriali che lo rendono idoneo a servizio mobile anche su superfici accidentate. Il contenitore in acciaio è dotato di un sistema di sgancio rapido per un facile smaltimento del materiale aspirato che può essere insaccato.

## Potente aspirazione

L'aspirazione è sviluppata da due potenti motori by-pass a carboncini staccabili ad azionamento indipendente posti in una solida testata metallica, insonorizzata con materiale fonoassorbente che ospita gli interruttori e le spie di alimentazione elettrica e di intasamento del filtro.

## Prestazioni costanti

Il filtro stellare in poliestere, posto all'interno della camera filtrante, garantisce un'ampia superficie di filtrazione e un'alta resistenza al passaggio di polvere e all'intasamento mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione.

## Facile manutenzione

E' possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura e impedendo la dispersione di polvere in ambiente.



## Pronto intervento

Siamo sempre disponibili per un intervento rapido, anche presso la vostra sede. I nostri tecnici specializzati garantiscono il pronto intervento in sole 48 ore dalla chiamata del cliente, e possono prendere in carico richieste ancora più veloci in caso di urgenza.



## Manutenzione programmata

La nostra manutenzione programmata fornisce un supporto ideale per i nostri clienti, che possono fissare uno o più interventi l'anno con i nostri tecnici specializzati. Un parco macchinari sempre controllato permette di salvaguardarne più a lungo le prestazioni e garantire gli obiettivi stabiliti.



## Noleggio

Offriamo possibilità di noleggio sia per il breve che per il lungo periodo. Soluzioni flessibili e personalizzate in linea con le esigenze del cliente, che a fronte di un canone fisso eliminano la preoccupazione della gestione del parco mezzi.



## Accessori e ricambi originali

- . filtro assoluto hepa /h14
- . filtro antistatico classe m
- . filtro trattato pte classe m
- . filtro resistente alle alte temperature (fino a 250°C)
- . contenitore e camera filtrante in acciaio inox AISI 304
- . ciclone per protezione filtro
- . cesta per accessori
- . clip per doppiacurva