



DESCRIZIONE

Il filtro carrellato Dena FSA per l'estrazione di polveri e fumi è la soluzione mobile all'avanguardia per l'aspirazione direttamente alla fonte. Flessibile e modulare, praticamente risolve ogni problema di aspirazione fumi e polveri. Può essere usato come unità mobile o fissa. Questo modello è equipaggiato con un motore trifase ed è utilizzabile in modo continuativo. Il telaio, le carenature, il corpo centrale, sono realizzati interamente in acciaio verniciato epossidicamente per garantire la massima durata e resistenza.

FILTRO LAVABILE

Di serie la macchina è equipaggiata con un filtro a cartuccia, avente una grande superficie filtrante per allungare i tempi di manutenzione.

FILTRO ANTISCINTILLA

Il separatore di scintilla montato di serie, con una lunghezza pari alla cartuccia, svolge la funzione di spegnere le scintille aspirate e migliorare l'aspirazione, proteggere la cartuccia da spruzzi e oggetti contundenti, fa' in modo che le particelle aspirate non intasino il filtro.

VANTAGGI

- Ricca scelta di modelli per rispondere ad ogni esigenza
- Uno o due bracci di aspirazione
- Utilizzo mobile o fisso
- Pratico cassetto di raccolta polveri
- Disponibile in una serie "bianca" per l'industria alimentare e farmaceutica
- Adatto anche all'aspirazione di fumi di saldatura di acciaio inossidabile

OPTIONAL

Filtro assoluto HEPA H14, filtro a carboni attivi, filtro elettrostatico, scuotifiltro manuale, elettroventilatore con inverter.

DATI TECNICI

Mod.: FSA	Unità di misura	FSA15	FSA30
Portata aria max	m ³ /h	1500	3000
Potenza installata	kW	1.5	2.2
Depressione max	mmH ₂ O	50	70
Tensione	V	230/400	230/400
Frequenza	Hz	50	50
Rumorosità	(dB(A) ISO 3744)	68	70
Tipo di filtro	/	cartuccia poliestere	cartuccia poliestere
Superficie filtro primario	m ²	10.19	20
Superficie filtro finale	m ²	2.69	2.69
Tubo di aspirazione	Ømm	160	160x n°2
Peso	kg	110	160
Capienza contenitore polveri	lt	10	15





Metalmeccanica



Tessile



Ceramica



Edilizia



Alimentare



Packaging



Gomma e plastica



Automotive

- 1- CAPPA METALLICA ERGONOMICA
- 2- TUBO IN PVC CON MOLLE INTERNE
- 3- FILTRO ANTISCINTILLA
- 4- FILTRO A CARTUCCIA
- 5- VENTILATORE DI ASPIRAZIONE
- 6- QUADRO COMANDI
- 7- BRACCIO ASPIRANTE
- 8- MANIGLIE
- 9- CASSETTO RACCOLTA POLVERI
- 10- INDICATORE INTASAMENTO FILTRI



Dimensioni	Unità di misura	FSA15	FSA30
A	mm	1100	1100
B	mm	800	800
C	mm	700	800

VERSIONE A 2 BRACCI ASPIRANTI

