

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER SFRIDI, CONFEZIONAMENTO E OEM

BF 085 JC

ASPIRATORE PER POLVERI FINI A BORDO MACCHINA



POTENZA
0,85 kW - 1,2 HP



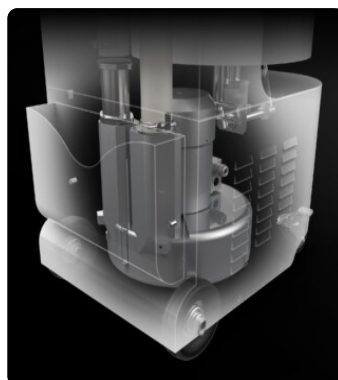
APPLICAZIONE
Polveri fini, secche e
impaccanti



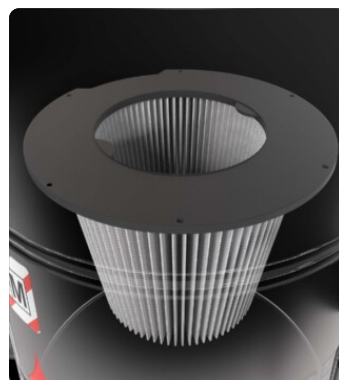
CAPACITA'
30 Lt

VANTAGGI

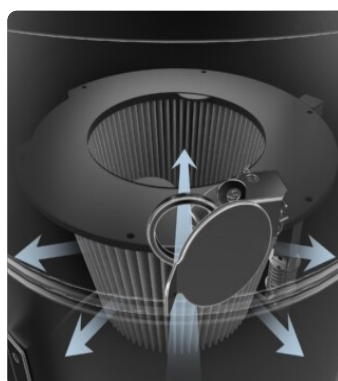
- Recupero costante di sfridi o polveri fini, residui di produzione
- Disponibile in costruzione orizzontale e verticale
- Compatto, per installazione in luoghi stretti
- Semplice da mantenere

HIGHLIGHTS

UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una turbina a canale laterale con accoppiamento diretto tra motore e girante. La turbina è dotata di una valvola di sicurezza che garantisce un lavoro continuo, senza alcuna manutenzione. Nella turbina è incluso di serie un silenziatore metallico che garantisce un basso livello di rumorosità.


UNITÀ FILTRANTE

La filtrazione è garantita da un filtro a cartuccia in poliestere in classe M (efficienza di filtrazione 1 micron) ad alta superficie filtrante, che garantisce il passaggio dell'aria anche con il filtro sporco.


SISTEMA DI PULIZIA FILTRO JC

Dotato di sistema di pulizia filtro JetClean®. Grazie alla diversa pressione tra l'esterno e l'interno dell'aspiratore, il sistema genera un flusso d'aria che attraversando la cartuccia stacca la polvere dalla superficie del filtro, mantenendo efficiente il filtro durante il lavoro e senza fermare l'aspirazione.


MODULARITÀ

L'aspiratore, progettato per essere installato in luoghi stretti o difficili da raggiungere, è disponibile in versione verticale o orizzontale così da adattarsi a diverse esigenze.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologie	Turbina a canale laterale
Potenza	0,85 kW - 1,2 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	160 mBar
Massima portata d'aria	150 m3/h
Classe di isolamento	55 F IP
Livello di rumorosità	69 dB(A)

MACCHINA

Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità	30 Lt
Dimensioni	600 X 440 mm
Altezza	1130 mm
Peso	46 Kg
Valvola di sicurezza	Valvola limitatrice di vuoto

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Cartuccia
Superficie filtrante	16000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliestere rivestito PTFE
Sistema Pulizia filtro	Jet Clean
Ghigliottina JetClean	Inclusa

OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 13

Filtro assoluto (EN 1822)
35.000 cm² superficie filtrante
Classe H13 (EN 1822)
Fibra di vetro



HEPA 14

Filtro assoluto (EN 1822)
22.000 cm² superficie filtrante
Classe H14 (EN 1822)
Fibra di vetro

ALTRE OPZIONI

60^{Hz} 

60 HZ

Disponibile in versione 60Hz



ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI

Acquistando il filtro di ricambio insieme all'aspiratore