

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER SFRIDI, CONFEZIONAMENTO E OEM

# BF 220 JC

## ASPIRATORE PER POLVERI FINI A BORDO MACCHINA



POTENZA  
2,2 kW - 3 HP



APPLICAZIONE  
Polveri fini, secche e  
impaccanti

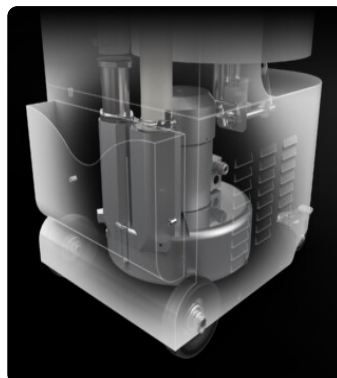


CAPACITA'  
30 Lt

## 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 manutenere

## HIGHLIGHTS



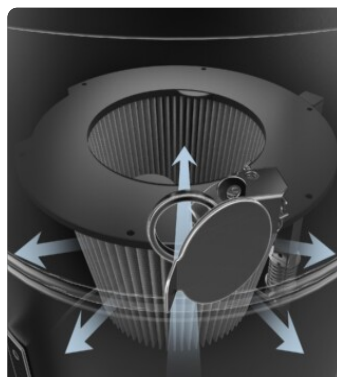
### UNITÀ ASPIRANTE

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

<b>Tipologie</b>	Turbina a canale laterale
<b>Potenza</b>	2,2 kW - 3 HP
<b>Frequenza</b>	50/60 Hz
<b>Voltaggio</b>	400 V
<b>Vuoto in continuo</b>	120 mBar
<b>Massima portata d'aria</b>	320 m3/h
<b>Classe di isolamento</b>	55   F IP
<b>Livello di rumorosità</b>	69 dB(A)

### MACCHINA

<b>Bocca aspirante</b>	50 Ø mm
<b>Sistema di raccolta</b>	Contenitore in acciaio
<b>Capacità</b>	30 Lt
<b>Dimensioni</b>	600 X 440 mm
<b>Altezza</b>	1130 mm
<b>Peso</b>	55 Kg
<b>Valvola di sicurezza</b>	Valvola limitatrice di vuoto

### FILTRAZIONE

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

## DOTAZIONI

**VUOTOMETRO**

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire

**CAVO DI ALIMENTAZIONE****SPINA**

Spina industriale a 4 poli

**COSTRUZIONE IN ACCIAIO**

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale

**PRV**

Valvola rompi vuoto di sicurezza

**JC**

Jet Clean

## OPZIONI

## MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE

**HEPA 13**

Filtro assoluto (EN 1822)  
35.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H13 (EN 1822)  
Fibra di vetro

**HEPA 14**

Filtro assoluto (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H14 (EN 1822)  
Fibra di vetro

## ALTRÉ OPZIONI

**60** Hz**60 Hz**

Disponibile in versione 60Hz

**ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI**Acquistando il filtro di ricambio insieme  
all'aspiratore