

ASPIRADORES INDUSTRIALES ATEX Y ACD

# BL 20 JC 3D Z22

## ASPIRADOR INDUSTRIAL PORTÁTIL ATEX



Guarda il video!



POTENZA  
1,1 kW - 1,5 HP



APPLICAZIONE  
Polvos finos y secos



CAPACITA'  
20Lt

**VANTAGGI**

- Adecuado y seguro para trabajos intensivos en zonas Atex 22
- Motor sin escobillas, filtración antiestática y toma de tierra completa para máxima seguridad
- Compacta, robusta y maniobrable
- Filtración de alta eficacia con sistema de limpieza semiautomático integrado

**HIGHLIGHTS**

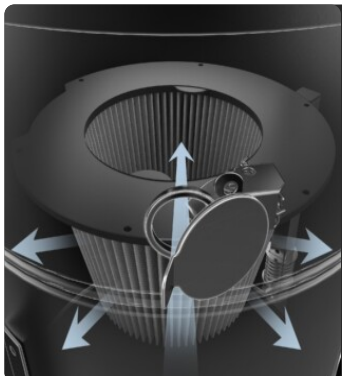

**UNIDAD DE SUCCIÓN**

La unidad de aspiración es un potente motor sin escobillas adecuado para el trabajo continuo. En el cabezal del aspirador hay instalados dos filtros: uno para proteger el motor y otro situado en la salida de aire. El aire que sale está totalmente filtrado.



**UNIDAD DE FILTRACIÓN**

La filtración está garantizada por un filtro de cartucho de poliéster de clase M (eficacia filtrante de 1 micron) con una elevada superficie filtrante que garantiza el paso del aire incluso con el filtro obstruido.



**SISTEMA DE LIMPIEZA DEL FILTRO JC**

Equipado con el sistema de limpieza de filtros JetClean®. Debido a la diferente presión entre el exterior y el interior del aspirador, el sistema genera un flujo de aire a través del cartucho que desplaza el polvo de la superficie del filtro, manteniéndolo eficiente mientras trabaja y sin detener la succión.



**UNIDAD DE RECOGIDA**

El material se recoge dentro de un contenedor de acero inoxidable AISI 304, provisto de un manija metálica que permite liberarlo, para evitar las chispas que podría generar la carga electrostática.

**DATOS TÉCNICOS**
**MOTORE**

Tipologie	Brushless
Potenza	1,1 kW - 1,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	230 mBar
Massima portata d'aria	220 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

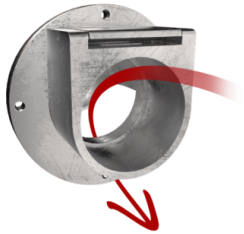
**MACCHINA**

Marcatura ATEX	II 3D Ex htc IIIB T140°C Dc
Categoria EX	3D
Temperatura di utilizzo	-10 / +40 C°
Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenedor de acero inoxidable AISI304
Capacità	20 Lt
Dimensioni	516 x 545 mm
Altezza	1050 mm
Peso	38 Kg

**FILTRAZIONE**

Tipologia filtro primario	Cartucho
Superficie filtrante	35000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliéster Antiestático
Sistema Pulizia filtro	Jet Clean
Ghigliottina JetClean	Inclusa

**DOTAZIONI**



**DEFLECTOR**  
Deflector interno para proteger el filtro



**ENCHUFE**  
Enchufe industrial de 3 polos



**RUEDA CON FRENO**  
Rueda con freno integrado



**VACUÓMETRO**  
Vacuómetro para señalar cuando el filtro está obstruido o necesita ser sustituido



**CABLE DE ALIMENTACIÓN**



**GRD**  
Puesta a tierra



**CERTIFICACIÓN ATEX**



**SD**  
Guillotina



**JC**  
Jet Clean



**BX**  
Contenedor en acero INOX AISI 304



**ANT M**  
Filtro antiestático (M clase EN 60335-2-69)

## OPCIONES

### MEDIOS DE FILTRO DISPONIBLES



**HEPA 14**  
Filtro absoluto (EN 1822-5)

### ESTRUCTURA Y OPCIONES

**60<sup>Hz</sup>** 

**60 HZ**  
Disponible en versión de 60 Hz



**GARANTÍA DE 3 AÑOS**  
Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador

## FIJACIONES



**P13642**  
**KIT ANTIESTÁTICO PRO Ø 40MM**  
Kit completo de accesorios antiestáticos para aplicación con aspirador ATEX de 40 mm de diámetro



**P13641**  
**KIT STARTER ANTIESTÁTICO Ø 40MM**  
Kit básico de accesorios antiestáticos para aplicación con aspirador ATEX de 40 mm de diámetro