

ASPIRADORES INDUSTRIALES TRIFÁSICOS

# ECOBULL PLUS

## ASPIRADOR INDUSTRIAL TRIFÁSICO



**POTENZA**  
4 kW - 5,5 HP



**APPLICAZIONE**  
Polvos, sólidos y virutas

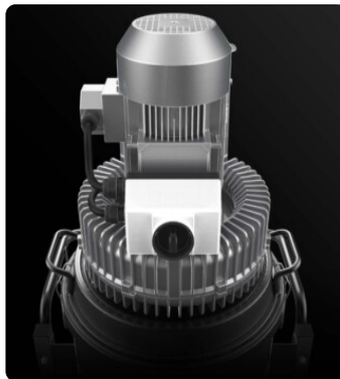


**CAPACITA'**  
65Lt

**VANTAGGI**

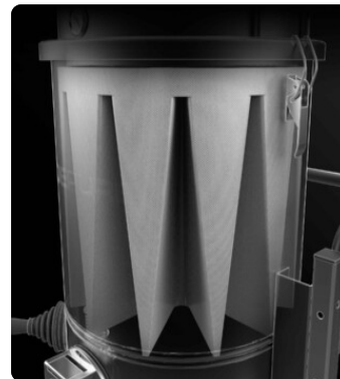
- Aspirador industrial potente y fiable fabricado en acero
- Puede aspirar polvo, sólidos y líquidos
- Adecuado para funcionamiento continuo, 24 horas al día, 7 días a la semana
- Múltiples opciones de construcción disponibles

**HIGHLIGHTS**



**UNIDAD DE SUCCIÓN**

La unidad de succión es una turbina de canal lateral con un acoplamiento directo entre el motor y el impulsor. La turbina está equipada con una válvula de seguridad que garantiza un funcionamiento continuo y sin mantenimiento. La turbina incluye de serie un silenciador metálico que garantiza un bajo nivel de ruido.



**UNIDAD DE FILTRACIÓN**

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



**SISTEMA DE LIMPIEZA DEL FILTRO**

Un sacudidor de filtro manual ergonómico permite limpiar el filtro fácil y rápidamente, eliminando el polvo y los residuos de la superficie del filtro.



**UNIDAD DE RECOGIDA**

El material se recoge dentro de un contenedor barnizado con un manija que permite liberarlo. Gracias a las 4 robustas ruedas pivotantes, el contenedor puede desplazarse fácilmente y el material recogido puede eliminarse.

**DATOS TÉCNICOS**

MOTORE		MACCHINA		FILTRAZIONE	
Tipologie	Turbina de canal lateral	Bocca aspirante	70 Ø mm	Tipologia filtro primario	Estrella
Potenza	4 kW - 5,5 HP	Sistema di raccolta	Contenedor de acero	Superficie filtrante	24000 cm <sup>2</sup>
Frequenza	50/60 Hz	Capacità	65 Lt	Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Voltaggio	400 V	Dimensioni	660 x 800 mm	Media	Poliéster
Vuoto in continuo	270 mBar	Altezza	1530 mm	Sistema Pulizia filtro	Manuel
Massima portata d'aria	340 m <sup>3</sup> /h	Peso	95 Kg		
Classe di isolamento	55   F IP	Valvola di sicurezza	Válvula de alivio		
Livello di rumorosità	72 dB(A)				

**DOTAZIONI**



**VACUÓMETRO**

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



**CABLE DE ALIMENTACIÓN**



**ENCHUFE**

Enchufe industrial de 3 polos



**ASA DE EMPUJE**



**DEFLECTOR**

Deflector interno para proteger el filtro



**RUEDA CON FRENO**

Rueda con freno integrado



**RUEDAS**

Ruedas pivotantes que no dejan marcas



**CONSTRUCCIÓN DE ACERO**

Robusta construcción industrial de acero pintado



**PRV**

Válvula de seguridad

**OPCIONES**

**SISTEMAS DE LIMPIEZA DE FILTROS DISPONIBLES**



**SP**  
Sacudidor cartuchos par contra corriente de aire



**JC**  
Jet Clean

**MEDIOS DE FILTRO DISPONIBLES**



**HEPA 14**  
Filtro absoluto (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Filtro antiestático clase H14 (EN 1822)  
Fibra de vidrio



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



**PTFE**  
Filtro PTFE (M clase EN 60335-2-69)



**NOMEX**  
Filtro resistente a 250° Celsius



**MTF**  
Filtro Teflon (M clase EN 60335-2-69)



**BFL**  
Filtro clase M 38.000 cm<sup>2</sup>



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

## 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



**CERTIFICACIÓN ATEX**



**ENCHUFE**  
Enchufe industrial de 4 polos



**EFEECTO CICLÓNICO**  
Boca de aspiración tangencial y Ciclón



**SD**  
Guillotina



**LP**  
Sistema de recogida en rollo continuo Endless Bag



**KDP**  
Kit diferencial de presión



**GRD**  
Puesta a tierra



**FLT**  
Flotador para líquidos



**GX**  
Cámara y contenedor en acero INOX AISI 304a



**BX**  
Contenedor en acero INOX AISI 304



**AB**  
Contenedor por accesorios



**100 LT**  
Contenedor 100 lt.



**KIT PARA BASCULAR EL CONTENEDOR**  
Sistema para el vaciado fácil del contenedor mediante elevación con carretilla elevadora.

**FIJACIONES**



**P13970**  
**BRAZO DE ASPIRACIÓN ARTICULADO D70**  
Brazo de aspiración flexible de PVC para instalación en modelos existentes - 1,2 m de longitud - d70



**P13638**  
**STARTER KIT Ø 40MM**  
Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 40 mm de diámetro



**P12350**  
**STARTER KIT Ø 50MM**  
Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro



**P13639**  
**KIT WET & DRY Ø 40MM**  
Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 40 mm de diámetro



**P11887**  
**KIT WET & DRY Ø 50MM**  
Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro



**P13640**  
**KIT POLVO Ø 40MM**  
Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de polvo y sólidos de 40 mm de diámetro



**P12348**  
**KIT POLVO Ø 50MM**  
Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de polvo y sólidos de 50 mm de diámetro