

Aspiradora Planet 50



Esta aspiradora trifásica está diseñada para aplicaciones de uso continuo donde se generan residuos secos y ligeros y estos se tienen que remover y recolectar de manera eficiente. La aspiradora Planet 50 está equipada con un poderoso motor de 4 HP y una turbina de 4 etapas. Su componentes de serie incluyen un tanque de acero inoxidable de Ø 400 mm; toma de succión de plástico de Ø 60 mm. Filtro de poliéster de 25 µm y filtro de cartucho impregnado de celulosa. Chasis con 3 ruedas de goma antiderrapante, una de las cuales es giratoria, proporcionando facilidad en el traslado, mientras que el silenciador protege los alrededores. Los accesorios de succión opcionales se deben escoger de acuerdo a sus necesidades (Ver catálogo de accesorios)

Aplicaciones: Esquirlas, astillas, polvos, polvos de harina; desechos de madera; aserrín, polvo; sedimentos; agregados; desechos de cerámica; virutas metálicas ligeras, secas y sueltas.

Aplicaciones



Transporte



Industria
Mueblera



Industria
Textil



Industria
Alimenticia



Industria
Metalmeccánica

Opciones

- Sistemas de separación:
 - Tanque de recuperación de acero inoxidable de 100 l
- Mangueras de succión:
 - Polietileno (Ø 40 & Ø50), diseñada para uso en aplicaciones generales. Temperatura de operación: -10 °C a + 60 °C
 - Poliuretano transparente (Ø 40 & Ø50), antiestática, diseñado para uso en la industria alimenticia. Temperatura de operación: -40 °C a + 85 °C
 - Caucho nitrilo (NBR, Ø 40 & Ø50), antiestática, a prueba de aceite. Temperatura de operación: -20 °C a + 120 °C
 - Látex negro NR-SBR (Ø 40 & Ø50), diseñada para recolección de materiales abrasivos y filosos. Temperatura de operación: -40 °C a + 70 °C
 - Caucho EPR (Ø 40), ideal para uso en panaderías, antiestática. Temperatura de operación: -40 °C a + 120 °C
- Sistemas de filtración:
 - Filtro de poliéster T542, para polvos pegajosos, este filtro es resistente a partículas húmedas así como desperdicios calientes. Resiste hasta 140 °C
 - Cartucho de poliéster, filtración de partículas de hasta 5 µm.
 - Cartucho HEPA, filtración de partículas de hasta 0.3 µm.

Especificaciones técnicas:

Alimentación (V/Hz)	220 / 60
Motor de succión(HP)	4
Columna agua (mm H ₂ O)	2630
Flujo de aire (m ³ /h)	350
Sup. filtrante (cm ²)	7000
Sup. Filtro cartucho (cm ²)	3000
Nivel de ruido (dB)	75
Capacidad tanque (l)	57
Nivel de protección	IP 54
Peso (kg)	70
Longitud cable (m)	8,5



Matriz

Av. Ávila Camacho 3017 Local 14
Col. Jacarandas,
CP 45110, Zapopan, Jal, México.
ventas@impadi.com
(01 33) 3833 2312
(01 33) 3833 2313

Sucursal

Av. Guadalupe 339 Local 5
Col. Glorias de Colli,
CP 45069, Zapopan, Jal, México.
ventasgpe@impadi.com
(01 33) 3585 9412
(01 33) 3585 9414



WhatsApp

333-955-8436

www.impadi.com