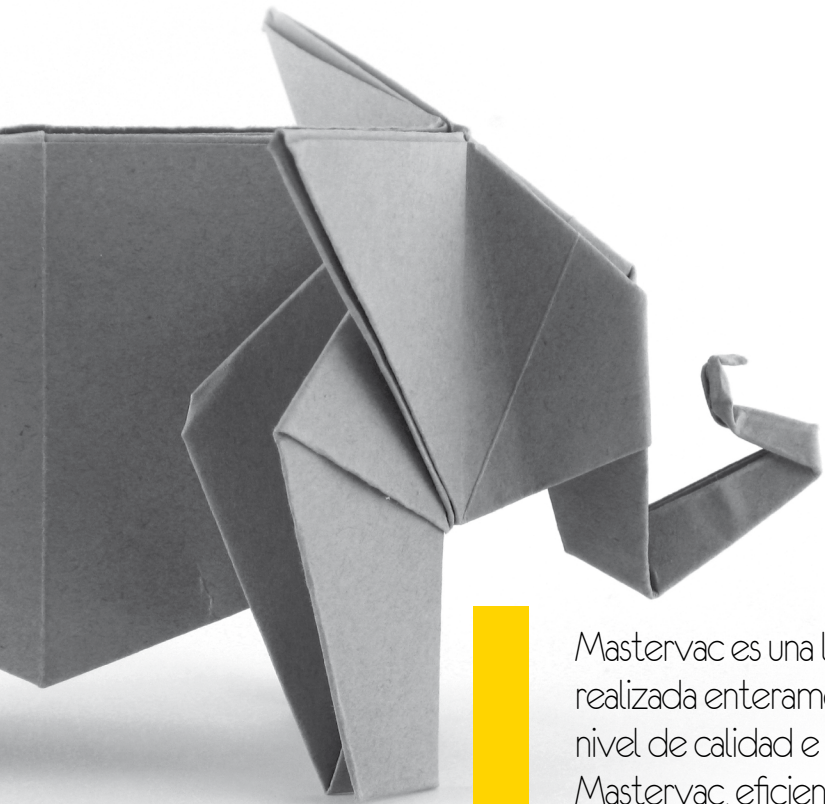


made in italy

mastervac



Mastervac es una línea de aspiradores industriales, ideada y realizada enteramente en Italia, que se distingue por un altísimo nivel de calidad e innovación. Los aspiradores industriales Mastervac, eficientes, fiables y resistentes, son la herramienta ideal para la limpieza técnica en aplicaciones industriales y para el trabajo integrado en líneas de producción o instalaciones centralizadas.

Una gama de productos de 1 a 18 KW, que incluye además una línea de máquinas de aire comprimido y muchísimos modelos disponibles en versiones ATEX antideflagrantes, con filtros certificados en categoría M y H (HEPA), garantiza la solución ideal en términos de potencia, capacidad y filtración.

Referencias

INDUSTRIA PESADA

Arcelor Mittal
General Electric
Holcim

QUÍMICA Y FARMACÉUTICA

Bayer Material Science
Sanofi Aventis
BASF

INDUSTRIA ALIMENTARIA

Cadbury
Coca-Cola
Nestlé

INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

Bmw
Mercedes-Benz
Renault
Toyota Motor Industries
Volkswagen

SERVICIOS

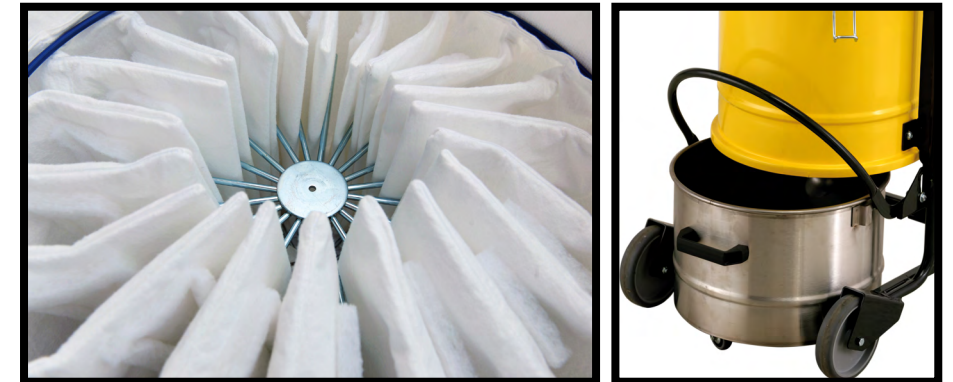
ENI S.p.A.
Anoc
Shell Gas

MECÁNICA

Alstom Power
Caterpillar
Siemens

Plus

- ✓ Diseño industrial
- ✓ Fabricación parcial o total en acero inoxidable
- ✓ Clases de filtración certificadas para polvo nocivo (L, M, H)
- ✓ Certificaciones ATEX para zonas con riesgo de explosión 1,2 / 21, 22
- ✓ Fabricación Made in Italy



Certificaciones



PRO

M 150 WD



Aspiradores industriales resistentes y compactos, realizados 100% en acero, ideales para la limpieza.

- ✓ 1, 2 o 3 motores monofásicos by-pass

M 280 WD



- ✓ Capacidad de 50 a 120 l
- ✓ Flotador integrado con válvula/tubo de descarga

M 450 WD



- ✓ Filtro de líquidos (PPL + antiespuma) para reducción de la espuma
- ✓ Filtro de polvo

MS

M 220 S



La mejor filtración de su categoría: un filtro de cartucho con superficie extra large con sistema de limpieza del filtro integrado.

- ✓ 2 motores by-pass
- ✓ Contenedor de desenganche de 20 l con posibilidad de ensacado directo en bolsas de poliéster
- ✓ Filtro de clase H y realización en acero inoxidable opcionales
- ✓ Sistema de recogida segura Longopac disponible bajo pedido

M 235 S



- ✓ Aspirador sobre ruedas resistente y compacto apto para varios tipos de uso
- ✓ Realizado enteramente en acero, con alta capacidad de filtración y sistema de limpieza del filtro integrado

M 450 S



- ✓ Ideal para limpieza en lugares difíciles de alcanzar
- ✓ 3 motores monofásicos by-pass
- ✓ Posibilidad de aspirar polvo, líquidos y sólidos al mismo tiempo
- ✓ Contenedor de desenganche, capacidad 60 o 100 litros
- ✓ Varios tipos de filtro disponibles para aplicaciones diferentes y realizados en acero inoxidable
- ✓ Sistema de recogida segura Longopac disponible bajo pedido

COMPACT

TS 220



- ✓ Aspirador silencioso y compacto, apto para aspiración fija o móvil
- ✓ 2,2 KW o 3 KW, motor ultrasilencioso libre de mantenimiento ordinario y apto para el servicio continuo
- ✓ Filtro de poliéster con sistema de limpieza del filtro integrado

TS 180



- ✓ Aspirador silencioso y compacto apto para aspiración fija o móvil. Ideal para la industria farmacéutica y alimentaria
- ✓ 1,8 KW (monofásico o trifásico) o 2,2 KW, motor silencioso apto para el servicio continuo
- ✓ Gran capacidad y eficiencia de filtración incluso de polvo fino
- ✓ Contenedor de desenganche con opción de ensacado directo del polvo
- ✓ Filtro de clase H y realización en acero inoxidable 304/316 opcionales

TS INDUSTRIAL

Una gama completa de aspiradores trifásicos, ideales para aplicaciones pesadas en varios tipos de industrias



- ✓ TS 300 - TS 400 - TS 550 SE - TS 750
- ✓ Motores 2,2 KW, 4 KW o 5,5 KW, libres de mantenimiento ordinario y aptos para el servicio continuo las 24 horas del día
- ✓ Posibilidad de aspirar polvo y líquidos con contenedor de desenganche y opción de ensacado directo

TS HD



- ✓ TS 751 - TS 1000 - TS 1500 SE - TS 1800
- ✓ De 7,5 KW a 25 KW, turbina de canal lateral con prestaciones extraordinarias de aspiración
- ✓ Posibilidad de utilizar preseparadores y tolvas
- ✓ Filtros disponibles para aplicaciones específicas y realización en acero inoxidable
- ✓ Aptos para la instalación en sistemas centralizados de aspiración o para servicio móvil

- ✓ Filtro con amplia superficie y sistema de limpieza integrado
- ✓ Filtros disponibles para aplicaciones específicas y realización en acero inoxidable

MEKA



M 450 Oil

- ☑ Idealmente para la limpieza y el mantenimiento de instrumentos y maquinaria
- ☑ 2 o 3 motores by-pass
- ☑ Ideal para aspirar aceite, lubricantes y virutas
- ☑ Cesta e indicador integrado para la recogida y la separación de la viruta
- ☑ Contenedor de desenganche con flotador integrado con válvula de descarga de los líquidos



Meka 150

- ☑ Separación de aceite y refrigerantes de las partes sólidas
- ☑ Opción de filtración de hasta 300 / 100 / 30 / 6 micras
- ☑ Potente bomba eléctrica independiente para descarga rápida de los líquidos recogidos



Meka 200

- ☑ Alta capacidad de recogida 200 l
- ☑ Potente motor de 4 KW
- ☑ Opción de filtración de hasta 300 / 100 / 30 / 6 micras
- ☑ Potente bomba eléctrica independiente para descarga rápida de los líquidos recogidos

ATEX

Aspiradores eléctricos certificados para zonas de riesgo de polvo (Zonas 21/22) y gases (Zonas 2)



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ☑ Doble seguridad ATEX: máquinas ensambladas certificadas y motores y principales componentes eléctricos certificados
- ☑ Filtración clase M de serie, clase H disponible como opción



- ☑ Amplia gama de modelos con varias potencias y prestaciones (de 1 a 18 KW, monofásicos y trifásicos), para servicio móvil o instalación en sistemas centralizados
- ☑ Opción de filtro de líquido y polvo, y realización en acero inoxidable



Clasificación de áreas peligrosas ATEX

	Zona	Riesgo	Categoría
Gas	0	Constante	1G
	1	Ocasional	2G
	2	Raro	3G
Polvo	20	Constante	1D
	21	Ocasional	2D
	22	Raro	3D

O2-EX



M 280 EX

- ☑ Eyectores Venturi (simple o doble)
- ☑ Aspiradores compactos Wet & dry de acero inoxidable
- ☑ Flotador integrado y bomba para descarga de líquidos



M 235 EX

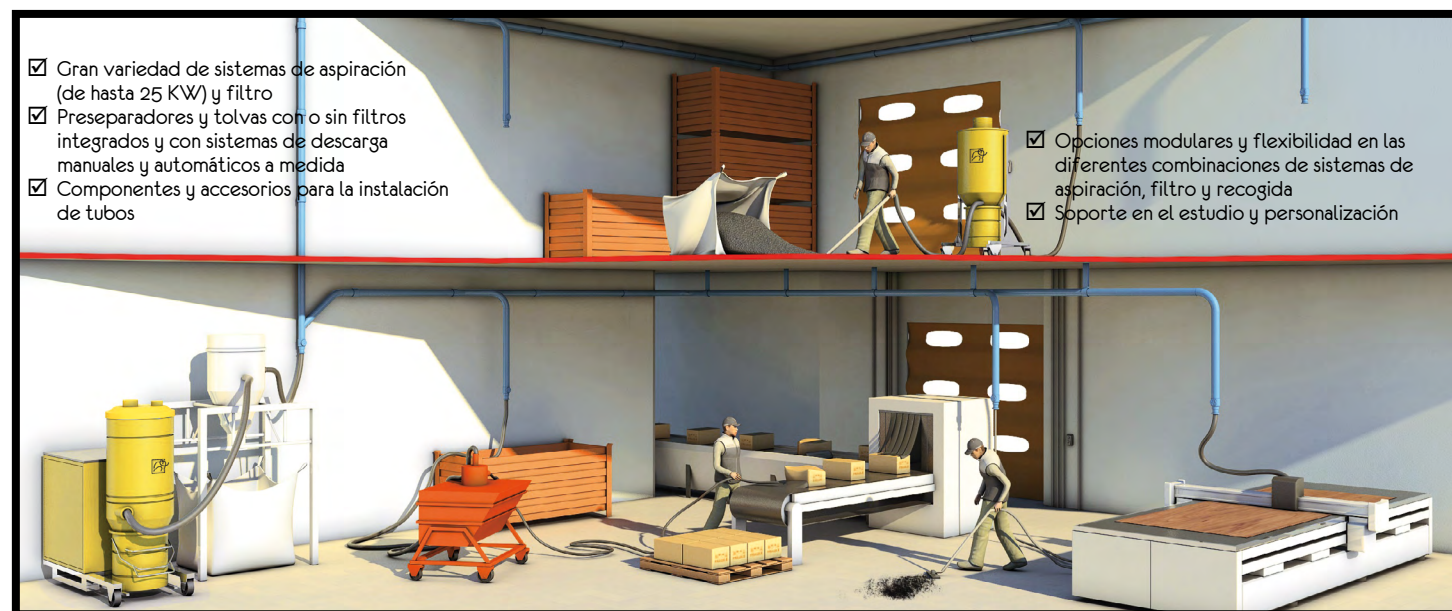
- ☑ Eyectores Venturi (simple o doble)
- ☑ Alta superficie y eficiencia de filtración
- ☑ Realización en acero
- ☑ Contenedor de desenganche de acero inoxidable con opción de ensacado directo



M 450 EX

- ☑ Dos eyectores Venturi
- ☑ Alta superficie y eficiencia de filtración
- ☑ Realización en acero
- ☑ Contenedor de desenganche de 100 litros con opción de ensacado directo

SISTEMAS CENTRALIZADOS DE ASPIRACIÓN



- ☑ Gran variedad de sistemas de aspiración (de hasta 25 KW) y filtro
- ☑ Preseparadores y tolvas con o sin filtros integrados y con sistemas de descarga manuales y automáticos a medida
- ☑ Componentes y accesorios para la instalación de tubos

- ☑ Opciones modulares y flexibilidad en las diferentes combinaciones de sistemas de aspiración, filtro y recogida
- ☑ Soporte en el estudio y personalización



MasterVac s.r.l.
Strada della Merla, 49/A
I-10036 Settimo Torinese (TO) Italia
T +39 011 800 55 00
F +39 011 800 55 06