



Despolvoreador **DUSTOMAT** DRY TAMAÑO S

Modelos básicos y económicos para procesos de producción limpios y seguros.

Los despolvoreadores compactos de la serie DUSTOMAT DRY disponibles en el **tamaño "S"** recogen de forma fiable prácticamente todos los tipos de polvo que se originan durante, por ejemplo, el mecanizado de metales o plásticos. Los aparatos resultan idóneos para la **aspiración en un puesto individual o en múltiples emplazamientos**, pudiéndose conectar directamente a máquinas de mecanizado o bien, emplearse en combinación con una mesa de aspiración o un brazo de aspiración.

El **modo constructivo del aparato, con optimización del flujo** y el **funcionamiento de circulación de aire del 100%** permiten alcanzar unos bajos costes de funcionamiento con, al tiempo, una elevada capacidad de aspiración. Gracias a su **superestructura constructiva elevada** los despolvoreadores tan solo requieren una **superficie de emplazamiento de menos de 1 m²**, ahorrándose con ello un valioso espacio durante la producción.



Sus ventajas

- » Se puede configurar individualmente: Potencia, conjunto de filtros y configuración de la instalación
- » Gran potencia de aspiración para unos resultados óptimos
- » Eficiencia energética gracias al diseño aerodinámico optimizado
- » Funcionamiento más silencioso de la instalación gracias a su diseño acústicamente optimizado
- » Los cartuchos de filtro, de prolongada vida útil, se pueden limpiar
- » Modos de funcionamiento de circulación de aire y de escape de aire
- » Sencillo desechado gracias al depósito colector desacoplable
- » Diseño compacto
- » Modelo móvil o fijo
- » Modelos especiales (con separador previo de chispas, conformidad con directiva ATEX, con filtro secundario HEPA H14, con filtro de carbono activo, y mucho más)



Ver producto



Datos técnicos					
DUSTOMAT^{DRY}					
TAMAÑO S					
		1600	2300	2800	2900
Flujo volumétrico máx.	m ³ /h	1.600	2.300	2.800	2.900
Presión negativa máx.	Pa	1.650	2.550	2.650	3.350
Orificio de aspiración	mm	160	160	200	200
Tensión de red	V	400 (230)	400	400	400
Potencia nominal	kW	1,1 (1,5)	2,2	3,0	4,0
Frecuencia de red	Hz	50	50	50	50
Fusible antepuesto	A	C16	C16	C16	C16
Toma de aire comprimido	Pulgadas	¼	2 x ¼	2 x ¾	2 x ¾
Superficie filtrante de filtro principal	m ²	1 x 5	2 x 5	2 x 10	2 x 10
Volumen total	l	30	50	50	50
Dimensiones (L/An/AI)	mm	790 x 600 x 1.920	1.030 x 845 x 1.680	1.030 x 845 x 2.170	1.030 x 845 x 2.170
Nivel de presión acústica	dB(A)	65,3	70,9	70,6	74,8
N.º de referencia		X09600	X09601	X09602	X09603

¿Quiere hacer alguna consulta?
¡Póngase en contacto con nosotros!

ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG
Gotenstraße 2 – 6
89250 Senden · Alemania
Teléfono 07307 3409680-0
Fax 07307 804-500
Correo electrónico: info@esta.com

www.esta-extracción.es

ESTA Extracción

La empresa ESTA Extracción ofrece desde hace más de 50 años soluciones integrales para todos los ámbitos de aplicación. Desde equipos individuales para los más diversos fines hasta complejas instalaciones de aspiración, garantizamos un entorno de trabajo siempre limpio. Ello permite proteger las máquinas, se cuida la salud de los empleados y se crean las condiciones necesarias para un trabajo eficiente y orientado a la calidad.

