

300 E

Aspirador compacto y fácil de usar para el manejo de material seco, ideal para operaciones de limpieza en la industria



La unidad 300 E es un aspirador compacto con filtro de mangas de larga duración, 4-6.000 h. Este es un aspirador robusto pero fácil de transportar que incluye la opción de microfiltro. Incluye un alojamiento integrado en la trasera del equipo para guardar cepillos, boqueras, etc. Óptimo poder de extracción. Dispone de dos motores monofásicos.

- Alojamiento integrado para albergar los accesorios
- Carro ergonómico con asidero ajustable
- Larga duración del filtro de mangas (4-6.000 h)
- Micro filtro opcional
- Micro filtro opcional

Nombre de producto	300 E
Nivel sonoro	75
Case de protección	IP 24
Eficacia de filtración (%)	99
Instalación	Interior
Material	Cuerpo de filtro en chapa metálica
Tipo de método de limpieza	Impulsos de aire inverso
Application	Polvo, Granulado, Humo, Viruta
Presión de trabajo (kPa)	22
Capacidad del contenedor (l)	21
Máximo Caudal (m ³ /h)	300
Diámetro de manguera (mm)	38
Longitud de manguera (m)	5
Superficie de filtración (m ²)	0.95
Voltaje (V)	230
Fases	1
Tipo de filtro	Mangas
Número de elementos filtrantes	1
Material filtrante	
Enchufe eléctrico	Euro (CEE 7/2 P+E)
Tipo de manguera	PE
Max airflow (m ³ /h)	300
Working pressure (kPa)	22
Noise level (dB(A))	
Max vaccum (kPa)	
Inlet	
Peso (kg)	36
Hose length (m)	
Hose diameter (mm)	



Granulado Humo Viruta Polvo

300 E









Frecuencia (Hz)	Potencia (kW)	Modelo
50/60	2,5	40055401*
50/60	2,4	40055100**
50	2,5	40055400**

*La unidad 300E está equipada con arranque/paro automático para herramientas neumáticas (conexión 1/4" o 1/8") o bien eléctricas (Max 1500W)

**300E está equipado con interruptor marcha / paro como estándar para conexión neumática de 1/4 "o 1/8"

Tipo de manguera	Especificación	Rango de temperatura, °C	Acoplamiento de manguera en extremos libre, manguera de distribución	Acoplamiento de manguera en extremos libre, manguera de entrada	Manguera de conexión en enrollador, manguera de distribución	Manguera de conexión en enrollador, manguera de entrada
PE	Manguera no conductora para aplicaciones de limpieza ligera. Máximo vacío 50kPa.	-40 Deg. C - +60 deg. C.				

300 E

Accesorio		Referencia
	Filter package 300E	40119951
	Microfiltro de repuesto 300E	40119970
	Cepillo extendido, 169 x 54 mm.	40190020*
	Higiene cepillo, industria alimentaria	40190030*
	Cepillo de goma redondo giratorio	40193080*
	Boquerel estrecho circular de plástico. Longitud: 360 mm. Anchura: 45 x 10 mm.	40193090*
	Boquerel estrecho circular de acero. Longitud: 310 mm. Anchura 55 x 15 mm	40193620**
	Boquerel de goma para espacios confinados. Longitud: 230 mm. Anchura: Ø 32-38 mm.	40193130*
	Boquerel de goma para espacios confinados. Longitud: 230 mm. Anchura: Ø 25-32 mm.	40193110*
	Nozzle crevice plastic 60x15 D=40	40377194
	Plastic sacks 620x720 15-pack	40376934

*ATEX - Adecuado para su uso en zonas clasificadas (zona 20,21 y 22). Asegurar la conexión a tierra de la unidad de extracción. No usar en atmósferas explosivas de gases o para la extracción de materiales explosivos

**ATEX - Adecuado para polvo combustible (zona 20,21,22) y gas (zona 1,2) del grupo IIA, IIB y IIC. Garantizar la puesta a tierra a la unidad de extracción. No debe ser usado para la extracción de materiales explosivos