

426A

Vacuum for extraction of dry waste and powders

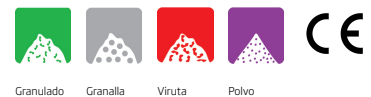


La aspiradora industrial 426A está diseñada para la extracción y recogida de residuos industriales y derrames. Esta unidad de succión de vacío seca de gran alcance viene equipada con un silo y un ciclón de separación previa antes del filtro, asegura la recogida eficaz de grandes cantidades de material. El vacío 426A Industrial también puede estar equipado también con un filtro HEPA para partículas más finas.

La aspiradora industrial incluye ranuras para el manejo con carretilla elevadora. Giro especial, ruedas con freno para incrementar la movilidad, y hacer que la manipulación de cargas pesadas sea especialmente fácil. El silo ciclónico de vacío seco está equipada con una válvula manual.





- Preseparación en silo
- La limpieza manual del filtro prolonga la vida útil del mismo
- Carretilla elevadora

Nombre de producto	426A
Instalación	Exterior, Interior
Tipo de método de limpieza	Impulsos de aire inverso
Application	Polvo, Granulado, Granalla, Viruta
Capacidad del contenedor (l)	58 l silo ciclónico + 47 l contenedor de polvo
Longitud de manguera (m)	7,5
Superficie de filtración (m ²)	1,56
Tipo de filtro	Cartucho
Número de elementos filtrantes	1
Material filtrante	Microfibre
Peso (kg)	119
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Aclaraciones a la ficha técnica	Válvula de descarga manual



Granulado Granalla Viruta Polvo

426A






Imagen	Nombre para ficha de datos	Tipo de manguera ¹	Compressed air requirement	Max airflow (m ³ /h)	Noise level (dB(A))	Max vaccum (kPa)	Modelo
	426A - NE42, altura extendida. Con equipo de limpieza de suelo, herramienta de raspado y boquilla cónica	PVC	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	42142602*
	426A - NE52, con equipo de limpieza de suelo, herramienta de raspado y boquilla cónica	PVC	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42142600*
	426A - NE52, con equipo de limpieza de suelos	PVC	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42142606*
	426A - NE74, con equipos de limpieza de suelo, herramienta y boquilla cónica de raspado	PE/C	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42142601*

*Válvula de descarga manual

¹ See table below

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
PVC	Máximo vacío 84kPa. Radio de curvatura interior 60mm. Reforzada con hélice de acero embebida.	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				
PEC	Para aplicaciones de limpieza. Máximo vacío 50kPa. Conductividad < 10 ⁶ Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

426A

Accesorio		Referencia
	Control S para NE 22-76	43220001
	Control S para NE 22-76	43220026
	Control S para NE86-96	43222008
	Bolsa de plástico S50 - 25 piezas de 500 x 600 mm con agujero para el el contenedor	43650102
	Bolsa de plástico S50 - 25 piezas de 630x800 mm con agujero para el el contenedor	43650103

426A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure