

**Aspiradores  
trifásicos  
tipo DS 3:  
Grandes pero  
compactos**



# Aspiradores trifásicos tipo DS 3

Carcasa de chapa de acero

Soplador de fabricación propia Ruwac

Limpieza automática por aire comprimido

Filtro de polvo residual para la clase de polvo H

Filtros de cartucho para la clase de polvo M

Contenedor colector de polvo

Soporte de vacío



Vaciado sencillo del contenedor colector de polvo



# Grandes pero compactos

- Gran número de variantes gracias al sistema modular
  - Carcasa de chapa de acero
  - Sistemas de eliminación distintos
- Modelos para zonas con polvos potencialmente explosivos, zona 22
- Pueden suministrarse con el filtro de polvo residual para la clase de polvo H
- Disponible también con módulo de carbón activo

Opcional con/sin filtro de polvo residual para la clase de polvo H con posibilidad de reequipamiento



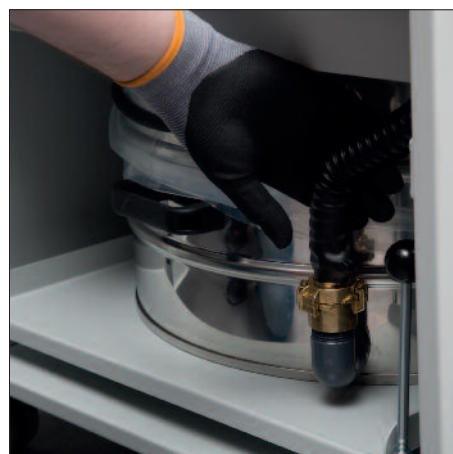
Conexión de aspiración de 70 mm

Apertura sencilla de la tapa del contenedor colector de polvo



Argollas de grúa para facilitar el transporte

Panel de control para la visualización de los parámetros



Soporte de vacío para la bolsa de polietileno

# Datos técnicos

	<b>DS 3 - 22</b>	<b>DS 3 - 40</b>
Carcasa	Chapa de acero	Chapa de acero
Potencia del motor (kW)	2,2	4,0
Tensión (voltios)	400	400
Presión negativa (mbar)	-220	-230
Caudal del aire (m³/h) (medido con una manguera de 3 metros)	350	470
Nivel de presión acústica (dB(A)) según DIN 45635-01-KL 3	61	65
Filtro de cartucho para la clase de polvo M (m²)	12	12
Filtro de polvo residual para la clase de polvo H (m²)	3,2	3,2
Altura (mm)	aprox. 2090	aprox. 2090
Anchura (mm)	aprox. 730	aprox. 730
Longitud (mm)	aprox. 992	aprox. 992
Clase de protección IP	55	55
Capacidad (litros)	55	55
Tipo de limpieza	Aire comprimido	Aire comprimido
Presión de limpieza (bar)	5-6	5-6
Conexión de aspiración (mm)	70	70

