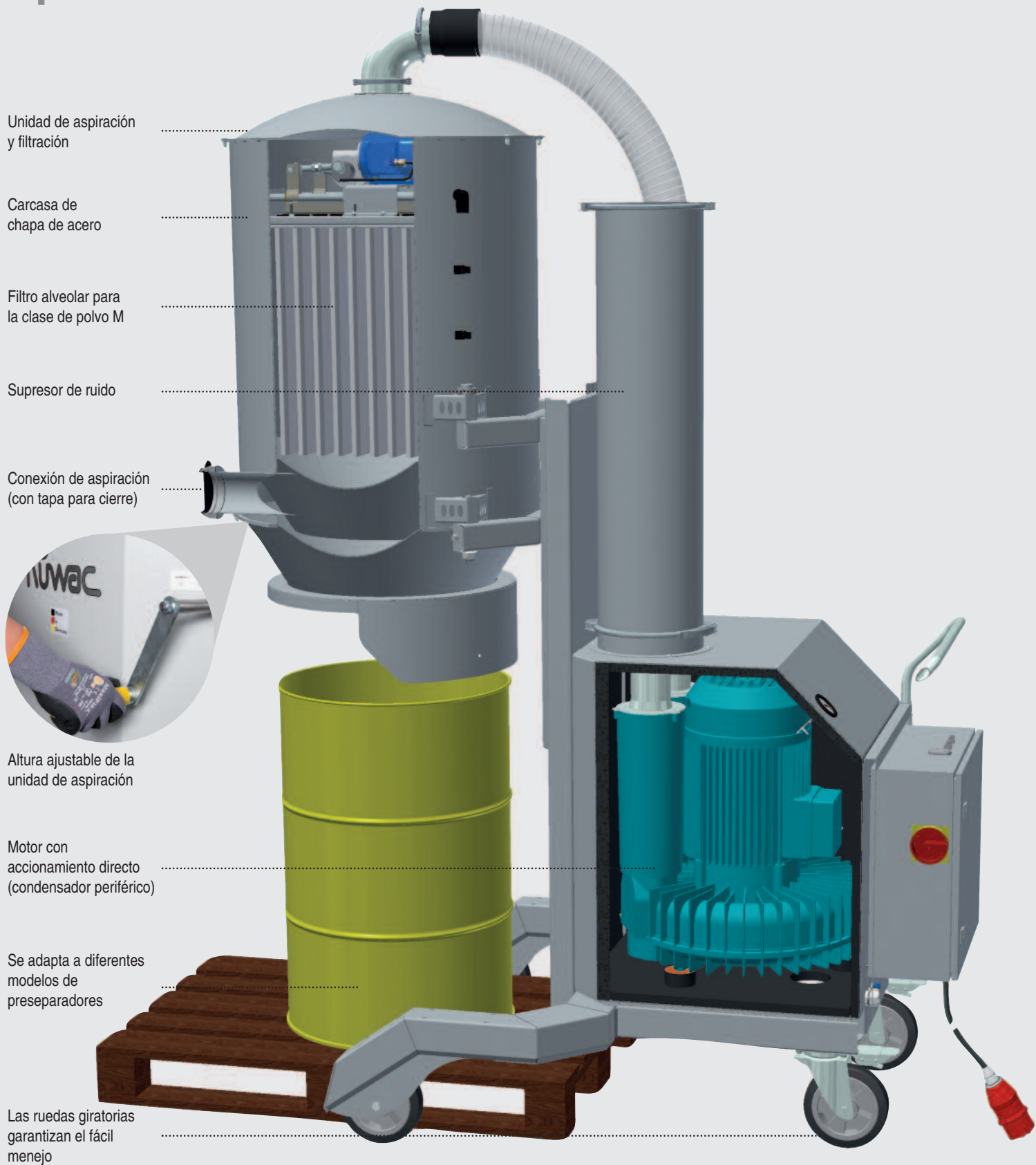


**Aspirador con
accionamiento
directo
tipo DA 5150**
Rendimiento y
tecnología
superiores



Aspirador con accionamiento directo tipo DA 5150



Rendimiento y tecnología superiores

- Equipo indicado para la aspiración y desecho de grandes cantidades de material con toda seguridad.
- Disponibles diferentes sistemas de separación.
- Altura ajustable bajando o subiendo la unidad de aspiración.
- Diámetro de escape variable.
- Altura ajustable bajando o subiendo la unidad de aspiración.
- Filtro alveolar eficaz y de grandes dimensiones.

Altura ajustable de la unidad de aspiración



Adaptación exacta a la altura de la unidad de separación elegida

Recipiente de 200 litros



Recipiente de 200 litros en un europalet

Recipiente de 200 litros con dispositivo basculante para montacargas



Recipiente de 200 litros con carro con ruedas

Datos técnicos

DA 5150

Carcasa	Chapa de acero
Potencia del motor (kW)	15
Tensión (voltios)	400
Presión negativa (mbar)	- 310
Presión negativa temporal (mbar)	- 350
Caudal del aire (m³/h) (medido con una manguera de 3 metros)	860
Nivel de presión acústica (dB(A)) según DIN 45635-01-KL3	75
Filtro alveolar para la clase de polvo M (m²)	4,5
Filtro residual para la clase de polvo H (m²)	10
Altura sin preseparator, bajado (mm)	2.100
Anchura (mm)	1.110
Longitud (mm)	1.900
Clase de protección IP	54
Capacidad (litros)	individual
Carrera de la unidad de separación (mm)	630 - 1.230

Ruwac RUWAC
Industriesauger Industriesauger GmbH

Westhoyeler Str. 25
D - 49328 Melle

Tel: +49 5226 - 98 30-0
Fax: +49 5226 - 98 30-44

www.ruwac.de
E-Mail: ruwac@ruwac.de

Sales representative for Spain | Representante comercial para España:

ECOSEM S.L.

Autovía A-62, salida km 117
ES - 47009, Valladolid

Tel: +34 983 37 11 15
Fax: +34 983 37 10 94

www.ruwac.es
E-Mail: ruwac@ecosem.es

Los aspiradores trifásicos está protegidos frente a explosiones según directiva ATEX 94/9/EG



DIN EN 60335-2-69, Anexo CC

ATEX 94/9/EG

DIN EN 60335-2-69, Anexo AA

14-119-004-06.2015