

**Aspirador industrial con
compresor de aire
tipo R01 A:**

Los
pequeños
con gran
potencia



Aspirador industrial con compresor de aire tipo R01 A

Ventanilla de visión

Filtro de aspiración

Carcasa de PRFV

Soplador

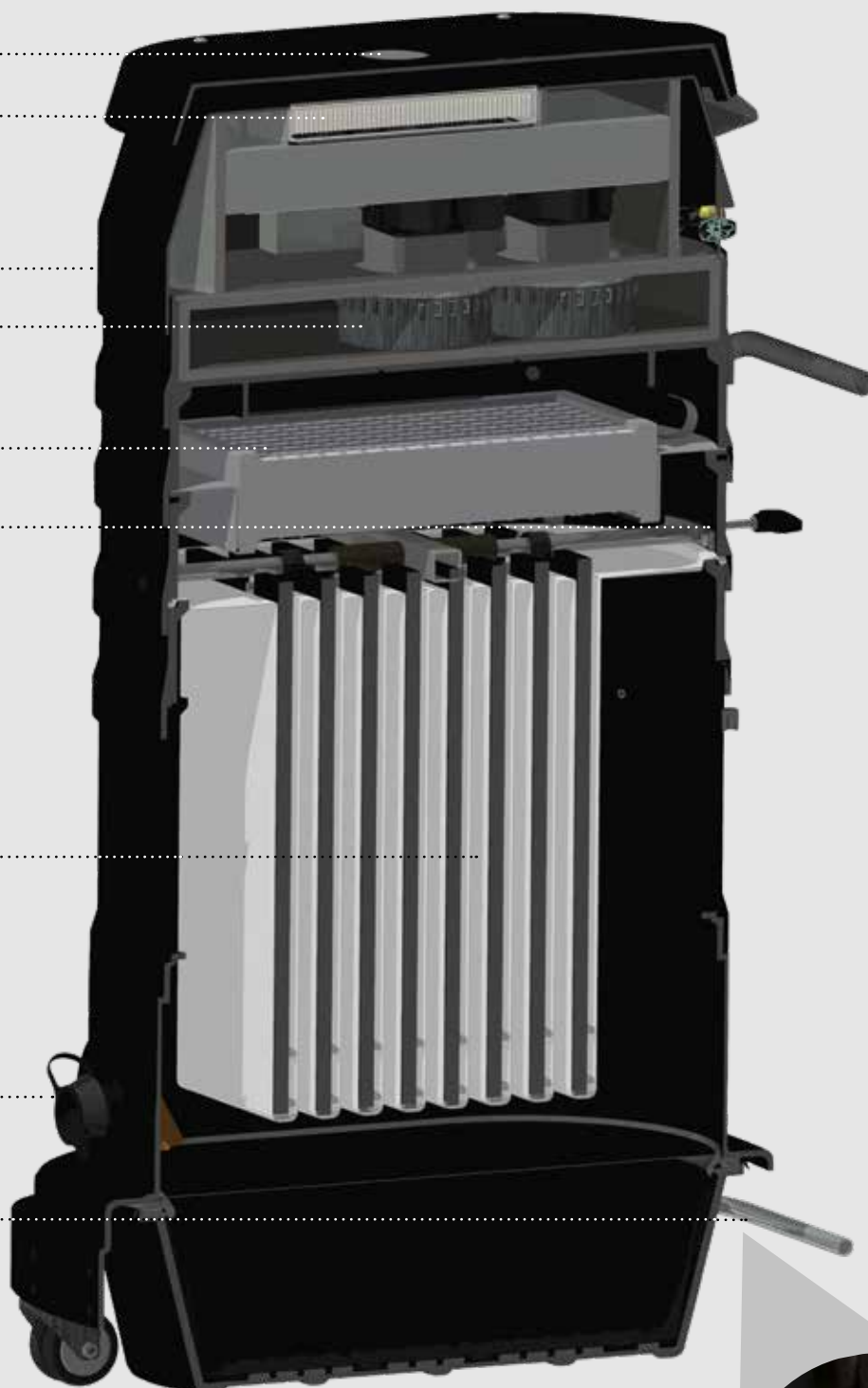
Filtro de polvo residual
clase de polvo H

Limpieza manual

Filtro de bolsa,
clase de polvo L / M

Conexión de aspiración
(con tapa para cierre)

Sistema de vaciado
con pedal



Manejo sencillo gracias
al vaciado con palanca
de pie Ruwac



▶ al Film

Los pequeños con gran potencia

- Diversidad de variantes gracias al sistema modular
 - Carcasa de PRFV
 - Diferentes sistemas de suministro
- Diseños para atmósfera explosiva de polvo
- Se puede suministrar con filtro de polvo residual clase de polvo H

R01 A024
al aspirar hornos



R01 A030
en el procesamiento de madera



R01 A030
en el procesamiento de plástico



R01 A036
en el revestimiento en polvo



R01 A020
con separador previo en la central de calefacción



R01 A024
en la panadería industrial



Datos técnicos

	R01 A			
	020 BA1	024 BA1	030 BA1	036 BA1
Carcasa	Plástico reforzado con fibra de vidrio			
Potencia del motor (kW)	2,0	2,4	3,0	3,6
Tensión (V)	230	230	230	230
Presión negativa (mbar)	-195	-210	-185	-210
Capacidad (m³/h) (medida con manguera de 3 m)	270	290	430	460
Nivel de presión sonora (dB(A)) (DIN EN ISO 3744)	64	67	69	72
Filtro de bolsa, clase de polvo L, M (m²)	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6
Filtro de celdas, clase de polvo L, M (m²)	1,0	1,0	1,0	1,0
Filtro de polvo residual, clase de polvo H (m²)	3,2	3,2	3,2	3,2
Altura (mm) (filtro de celdas 1,0 m² clase de polvo L, M)	890	890	890	890
Altura (mm) (filtro de bolsa 1,2 m² clase de polvo L, M)	890	890	890	890
Altura (mm) (filtro de bolsa 2,6 m² clase de polvo L, M)	1.200	1.200	1.200	1.200
Altura (mm) (filtro de celdas 1,0 m² clase de polvo H)	1.010	1.010	1.010	1.010
Altura (mm) (filtro de bolsa 1,2 m² clase de polvo H)	1.010	1.010	1.010	1.010
Altura (mm) (filtro de bolsa 2,6 m² clase de polvo H)	1.340	1.340	1.340	1.340
Anchura (mm)	520	520	520	520
Longitud (mm)	850	850	850	850
Clase de protección IP	x4	x4	x4	x4
Clase de protección IP (zona 22)	54	54	54	54
Capacidad (litros)	35	35	35	35
Conexión de aspiración (mm)	50	50	70	70

Diferentes sistemas de suministro



Ruwac
Industriesauger



Ruwac
Industriesauger GmbH
Westhoyeler Str. 25
49328 Melle

+49 (0) 52 26 - 98 30-0
www.ruwac.de
ruwac@ruwac.de

Los aspiradores industriales pueden suministrarse en versión con protección contra explosiones según ATEX 2014/34/UE.



2014/34/UE

DIN EN 60335-2-69, Ane. AA

14-1220-004-02.2021