

**Aspiratoare industriale cu  
acționare de curent alternativ  
tip R01 A:  
Cele mici  
cu putere  
mare**



# Aspiratoare industriale cu acționare de curent alternativ tip R01 A

Vizor de control

Filtru de aspirație

Carcasă din plastic armat cu fibră de sticlă

Suflantă

Clapetă de reținere

Curățare manuală

Filtru de praf rezidual, clasa de praf H

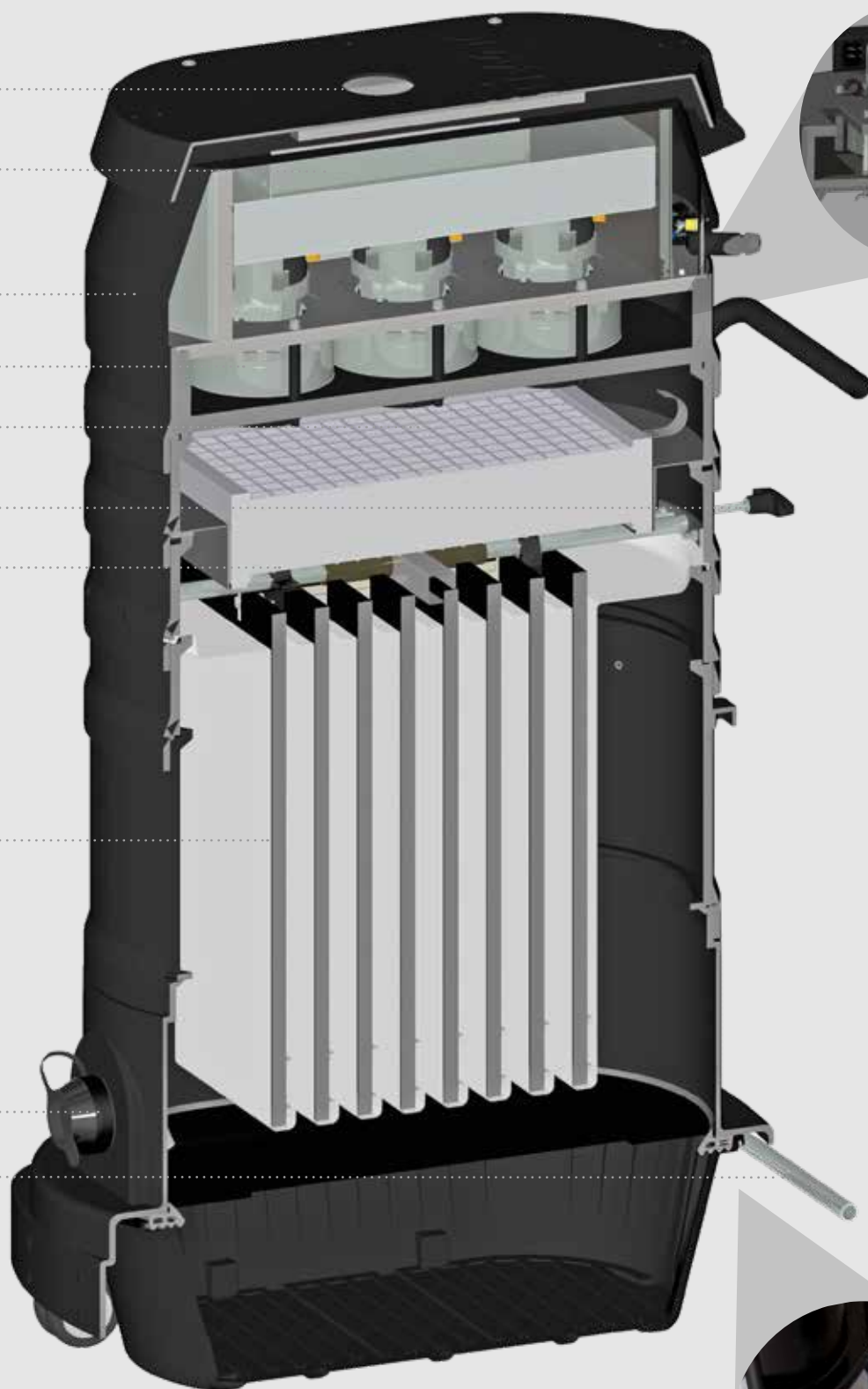
Filtru buzunar, clasa de praf L / M

Racord pentru aspirație (blocabil)

Pedală pentru golire



Este posibilă funcționarea independentă a suflantei individuale



Manevrare facilă prin intermediul pedalei pentru golire Ruwac



▶ către videoclip

# Cele mici cu putere mare

- Varietate datorită sistemului modular
- Carcasă din plastic armat cu fibră de sticlă
  - Diferite sisteme de eliminare
- Variante de execuție pentru zona cu praf explozibil
- Disponibil cu filtru de praf rezidual clasa de praf H
- Funcționarea independentă a suflantei individuale datorită clapetei de reținere

**R01 A024**  
la aspirarea cup-  
toarelor



**R01 A030**  
în prelucrarea lemnului



**R01 A030**  
în prelucrarea masel-  
or plastice



**R01 A036**  
în vopsirea în câmp elec-  
trostatic



**R01 A020**  
cu separator pre-  
liminar în centrala  
termică



**R01 A024**  
în brutărie mare



# Date tehnice

	R01 A			
	020 BA1	024 BA1	030 BA1	036 BA1
Carcasă	Plastic armat cu fibră de sticlă			
Puterea motorului (kW)	2,0	2,4	3,0	3,6
Tensiune (V)	230	230	230	230
Subpresiune (mbar)	-195	-210	-185	-210
Volum de aer (m <sup>3</sup> /h) (măsurat cu un furtun de 3 m)	270	290	430	460
Nivel de presiune acustică (dB(A)) (DIN EN ISO 3744)	64	67	69	72
Filtru buzunar clasa de praf L, M (m <sup>2</sup> )	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6
Filtru celular clasa de praf L, M (m <sup>2</sup> )	1,0	1,0	1,0	1,0
Filtru de praf rezidual clasa de praf H (m <sup>2</sup> )	3,2	3,2	3,2	3,2
Înălțime (mm) (filtru celular 1,0 m <sup>2</sup> clasa de praf L, M)	890	890	890	890
Înălțime (mm) (filtru buzunar 1,2 m <sup>2</sup> clasa de praf L, M)	890	890	890	890
Înălțime (mm) (filtru buzunar 2,6 m <sup>2</sup> clasa de praf L, M)	1.200	1.200	1.200	1.200
Înălțime (mm) (filtru celular 1,0 m <sup>2</sup> clasa de praf H)	1.010	1.010	1.010	1.010
Înălțime (mm) (filtru buzunar 1,2 m <sup>2</sup> clasa de praf H)	1.010	1.010	1.010	1.010
Înălțime (mm) (filtru buzunar 2,6 m <sup>2</sup> clasa de praf H)	1.340	1.340	1.340	1.340
Lățime (mm)	520	520	520	520
Lungime (mm)	850	850	850	850
Gradul de protecție IP	x4	x4	x4	x4
Grad de protecție IP (zona 22)	54	54	54	54
Volum (litri)	35	35	35	35
Racord pentru aspirație (mm)	50	50	70	70

## Diferite sisteme de eliminare



**Ruwac**  
Industriesauger



Ruwac  
Industriesauger GmbH  
Westhoyeler Str. 25  
49328 Melle

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

Aspiratorul industrial se livrează cu echipament de protecție împotriva exploziilor livrabil conform directivei 2014/34/UE.



14-1220-016-06.2021