

**Sesalnik z  
neposrednim  
pogonom  
tipa DA 5150:  
Premoč v  
zmogljivosti  
in tehniki**



# Sesalnik z neposrednim pogonom tipa DA 5150:



# Premoč v zmogljivosti in tehniki

- Varno sprejemanje in odstranjevanje večjih količin
- Številne možnosti pri izbiri predhodnega ločevalnika
- Posamična nastavitve ali nastavitve po stopnjah s spuščanjem filtrirne enote izločevalnika
- Spremenljiv premer izpusta
- Učinkoviti, večji žepasti filter

Posamezno nastavljiva  
enota izločevalnika



200-Litrski sod s  
prekucno napravo in  
režami za viličarja

200-litrski sod



200-litrski sod na  
paleti

200-Litrski sod s  
prekucno napravo in  
režami za viličarja



200-litrski sod  
z vozičkom

# Tehnični podatki

	<b>DA 5150</b>
Ohišje	Jeklena pločevina
Moč motorja (kW)	15
Napetost (volti)	400
Podtlak (mbar)	- 310
Podtlak (kratkotrajen) (mbar)	- 350
Zračni pretok (m <sup>3</sup> /h) (izmerjen s 3-m gibko cevjo)	860
Nivo zračnega tlaka (dB(A)) DIN 45635-01-KL3	75
Žepasti filter za razred prahu M (m <sup>2</sup> )	4,5
Filter za preostali prah – razred prahu H (m <sup>2</sup> )	10
Višina brez predhodnega ločevalnika, spuščjen (mm)	2.100
Širina (mm)	1.110
Dolžina (mm)	1.900
Razred zaščite IP	54
Prostornina (litri)	posamezno
Hod enote izločevalnika (mm)	630 - 1.230

**Ruwac**  
Industriesauger



Ruwac  
Industriesauger GmbH  
Westhoyeler Str. 25  
49328 Melle

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

Industrijski sesalniki so dobavljivi v eksplozijsko varni izvedbi v skladu z Direktivo o eksplozivnih atmosferah 2014/34/EU.



DIN EN 60335-2-69, Anh. CC



ATEX 94/9/EG



DIN EN 60335-2-69, Anh. AA

14-119-013-10.2019