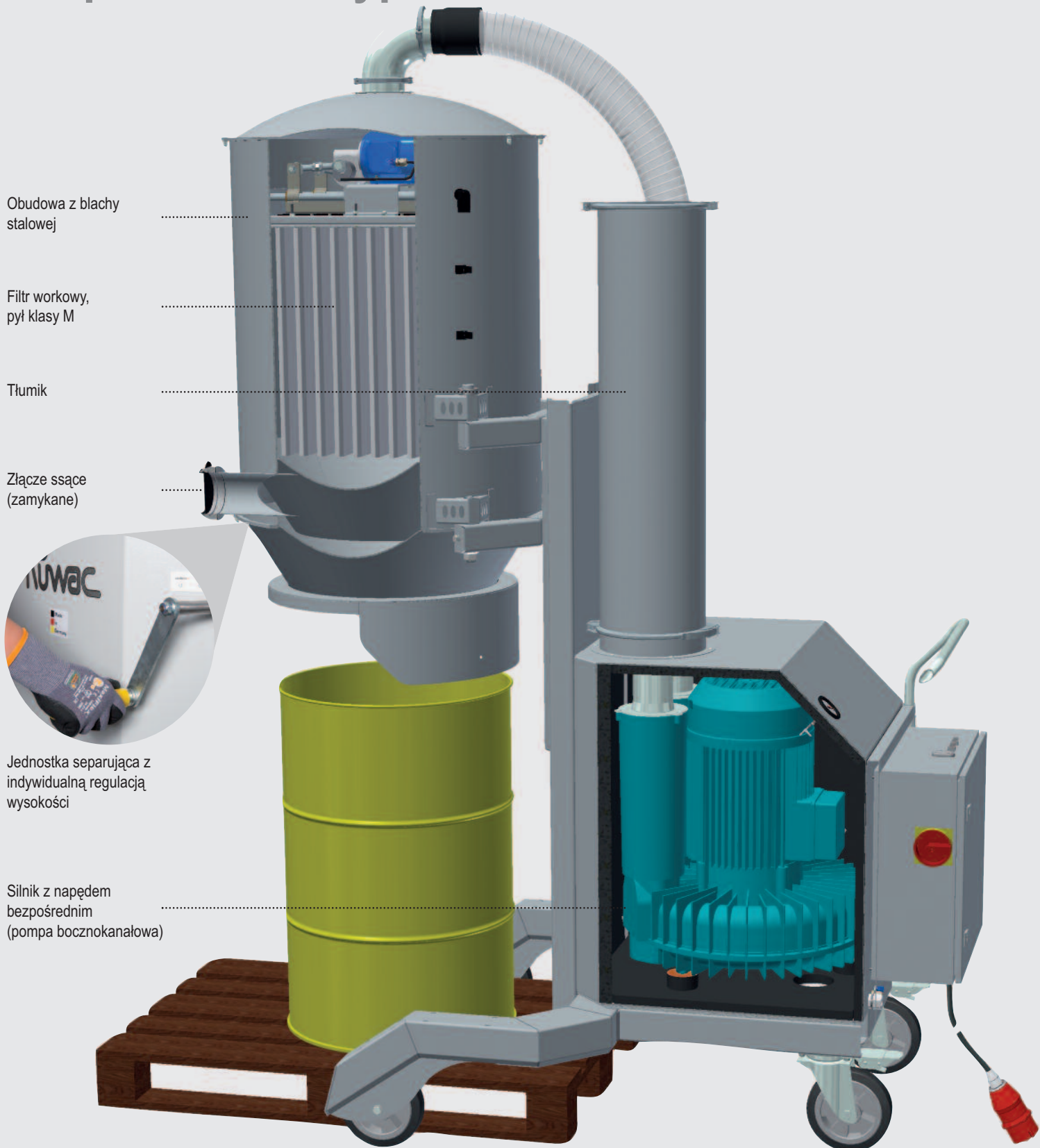


**Odkurzacz z napędem
bezpośrednim
Typ DA 5150**
Przemysłana
wydajność
i technologia



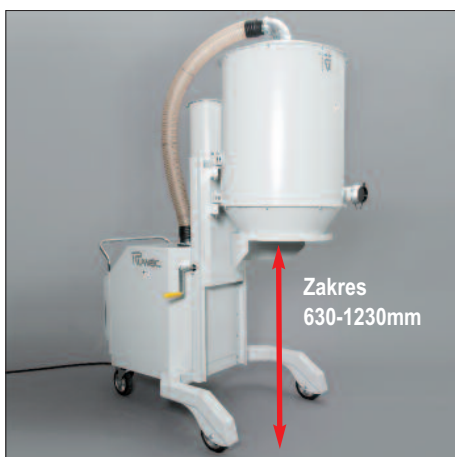
Odkurzacz z napędem bezpośrednim Typ DA 5150



Przemysłane wydajność i technologia

- Bezpieczne wciąganie i usuwanie większych ilości
- Indywidualna i płynna regulacja filtrującej jednostki separującej poprzez opuszczanie
- Różnorodne możliwości wyboru wstępnego oddzielnika
- Zmienna średnica wylotu
- Wydajny duży filtr workowy

Indywidualnie regulowana
jednostka separująca



Dokładne dopasowanie
do poszczególnych
jednostek
separujących

Beczka 200-litrowa



Beczka o pojemności
200 l na europalecie

Beczka o pojemności
200 l z układem do
przechylania i
gniazdem na widły
wózka widłowego



Beczka o pojemności
200 l z wózkiem

Dane techniczne

Obudowa	DA 5150
Moc silnika (kW)	Blacha stalowa
Napięcie (V)	15
Podciśnienie (mbar)	400
Podciśnienie krótkotrwałe (mbar):	- 310
Wydajność pneumatyczna (m ³ /h) (mierzona za pomocą węża o długości 3 m)	- 350
Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A)) DIN 45635-01-KL3	860
Filtr workowy, pył klasy M (m ²)	75
Filtr resztkowy do usuwania zapylenia kasy H (m ²)	4,5
Wysokość bez oddzielacza wstępnego, po opuszczeniu (mm)	10
Szerokość (mm)	2.100
Długość (mm)	1.110
Stopień ochrony IP	1.900
Pojemność (l)	54
Skok jednostki separującej (mm)	indywidualna
	630 - 1.230

Ruwac
Industriesauger



RUWAC
Industriesauger GmbH
Westhoyeler Str. 25
49328 Melle-Riemsloh

Telefon: 0 52 26 - 98 30-0
Telefax: 0 52 26 - 98 30-44
www.ruwac.de
ruwac@ruwac.de

Istnieje możliwość dostarczenia separatora mokrego w wersji zabezpieczonej przed wybuchem zgodnie z ATEX 94/9 WE.



DIN EN 60335-2-69, Anh. CC

ATEX 94/9/EG

DIN EN 60335-2-69, Anh. AA