

**VYSAJEME
VŠETKO**

Ruwac
Industriesauger

OBSAH

SPOLOČNOSŤ	3
PRODUKTY – PREHĽAD	4–5
SUCHÉ MÉDIÁ	
■ Priemyselný vysávač/AC pohon	6–7
■ Priemyselný vysávač/trojfázový pohon	8–9
■ Priemyselný vysávač/trojfázový pohon priamy/pohon stlačeného vzduchu	10–11
■ Predbežný odlučovač	12–13
MOKRÉ MÉDIÁ	
■ Odsávanie vody/pohon s trojfázovým a striedavým prúdom	14–15
■ Vysávač na triesky/pohon s trojfázovým a striedavým prúdom	16–17
■ Predbežný odlučovač	18–19
SUCHÉ MÉDIÁ – horľavé/výbušné –	
	
■ Priemyselný vysávač:	
■ AC pohon/priestory odolné proti výbuchu prachu	20–21
■ Trojfázový pohon/priestory odolné proti výbuchu prachu	22–23
■ Priamy trojfázový pohon/priestory odolné proti výbuchu prachu	24–25
■ Trojfázový pohon/priestory odolné proti výbuchu plynu	26–27
■ Pohon stlačeného vzduchu/priestory odolné proti výbuchu prachu a plynu	28–29
■ Oddeľovač bez pohonu/priestory odolné proti výbuchu prachu a plynu	28–29
■ Odstraňovač prachu/trojfázový pohon /priestory odolné proti výbuchu prachu a plynu	30–31
■ Oddeľovač vlhkosti/pohon s trojfázovým a striedavým prúdom/priestory odolné proti výbuchu prachu	32–33
MODULÁRNE SYSTÉMY	34–37
PRÍSLUŠENSTVO	38–39

SPOLOČNOSŤ

FAKTY A ČÍSLA

■ Poradenstvo/Servis v Nemecku

- Založená v roku 1976
- Melle/Osnabrück
- cca 5 500 m² výrobná plocha
- cca 160 zamestnancov
- cca 30 zamestnancov v teréne/poradenstvo
- cca 20 zamestnancov v teréne/služby
- Vyrobené v Nemecku
- približne 20 agentúr na celom svete
- 3 sesterské spoločnosti na celom svete



■ Predajný poradca

■ Servisný technik

■ Na celom svete



SUCHÉ MÉDIÁ

Priemyselný vysávač Striedavý pohon

- Typ R01 A
- Typ WS 3
- Typ WS 100
- Typ WS 200

(Pozri strany 6 – 7)



Priemyselný vysávač Trojfázový pohon

- Typ R01 R
- Typ DS 2
- Typ DS 3
- Typ DS 4

(Pozri strany 8 – 9)



Priemyselný vysávač Trojfázový priamy pohon

- Typ R01 S
- Typ DAV-SB
- Typ DA 5

Pohon stlačeného vzduchu

- Typ R01 P

(Pozri strany 10 – 11)



Predbežný oddeľovač

- Nádrž predbežného oddeľovača
- Systémy likvidácie
- Silá a cyklóny
- Predfiltrácie články

(Pozri strany 12 – 13)



MOKRÉ MÉDIÁ

Vodný vysávač Trojfázový pohon Striedavý pohon

- Typ WSP 2000

(Pozri strany 14 – 15)



Vysávač úlomkov Trojfázový pohon Striedavý pohon

- Typ SPS 35
- Typ SPS 250

(Pozri strany 16 – 17)



Predbežný oddeľovač

- Nádrž predbežného oddeľovača
- Kryt predbežného oddeľovača

(Pozri strany 18 – 19)



SUCHÉ MÉDIÁ

– horľavé/výbušné –



Priemyselný vysávač
Striedavý pohon
Oblasti chránené pred
výbuchom prachu

- Typ R01 A
- Typ WS 200

(Pozri strany 20 – 21)



Priemyselný vysávač
Pohon stlačeného
vzduchu
Oblasti chránené pred
výbuchom prachu a plynu

- Typ R01 P

(Pozri strany 28 - 29)



Priemyselný vysávač
Trojfázový pohon
Oblasti chránené pred
výbuchom prachu

- Typ R01 R
- Typ DS 2
- Typ DS 3
- Typ DS 4
- Typ R01 R s lapačom iskiev

(Pozri strany 22 – 23)



Samohybný oddeľovač
Oblasti chránené pred
výbuchom prachu a plynu

- Systémy predbežného oddeľovača
- Typ NA 250

(Pozri strany 28 – 29)



Priemyselný vysávač
Trojfázový priamy pohon
Oblasti chránené pred
výbuchom prachu

- Typ R01 S
- Typ DA 5
- Typ SPS 250-DA 30

(Pozri strany 24 – 25)



Odprašovač
Trojfázový pohon
Oblasti chránené pred
výbuchom prachu a plynu

- Typ DS 6/vreckový filter
- Typ DS 6/kazetový filter

(Pozri strany 30 – 31)



Priemyselný vysávač
Trojfázový pohon
Oblasti chránené pred
výbuchom plynu

- Typ R01 R
- Typ DS 2

(Pozri strany 26 – 27)



Oddeľovač vlhkosti
Trojfázový pohon
Oblasti chránené pred
výbuchom prachu

- Typ NA 35

Striedavý pohon
Absorpcia reaktívnych materiálov

- Typ NA 7

(Pozri strany 32 – 33)



SUCHÉ MÉDIÁ

Priemyselný vysávač/AC pohon

- Typ R01 A
- Typ WS 3
- Typ WS 100
- Typ WS 200



R01 A, trieda prachu L



WS 200, trieda prachu H



R01 A, trieda prachu L



WS 3320, trieda prachu M



Technické údaje

- Výkon motora: 1,0 až 3,6 kW
- Napätie: 230 V
- Vákuum: -185 až -230 mbar
- Výstup vzduchu: 190 až 460 m³/h
- Trieda prachu: L, M, H

Prevedenie Staub-Ex pozri strany 20 – 21

SUCHÉ MÉDIÁ

Priemyselný vysávač/trojfázový pohon

- Typ R01 R
- Typ DS 2
- Typ DS 3
- Typ DS 4



R01 R, trieda prachu L



DS 3, trieda prachu M



DS 2520, trieda prachu H



DS 4150, trieda prachu L



Technické údaje

- Výkon motora: 2,2 až 15 kW
- Napätie: 400 V
- Vákuum: -125 až -350 mbar
- Výstup vzduchu: 270 až 980 m³/h
- Trieda prachu: L, M, H

Verzia Staub-Ex pozri strany 22 – 23

Verzia Gas-Ex (len typ R01 R a DS 2) pozri strany 26 – 27

SUCHÉ MÉDIÁ

Priemyselný vysávač/
trojfázový priamy

- Typ R01 S
- Typ DA 5
- Typ DAV-SB

Priemyselný vysávač/
pohon stlačeného vzduchu

- Typ R01 P



R01 S, trieda prachu L



DAV-SB, trieda prachu M



DA 5150, trieda prachu M, so sklápáčom hlavne



R01 S, trieda prachu M



Technické údaje

- Výkon motora: 1,1 až 15 kW
- Napätie: 230/400 V
- Vákuum: -145 až -400 mbar
- Výstup vzduchu: 200 až 1 040 m³/h
- Trieda prachu: L, M, H

Model Staub-Ex (R01 S) pozri strany 24 – 25

Model Staub- a Gas-Ex (R01 P) pozri strany 28 – 29

SUCHÉ MÉDIÁ

Predbežný oddeľovač

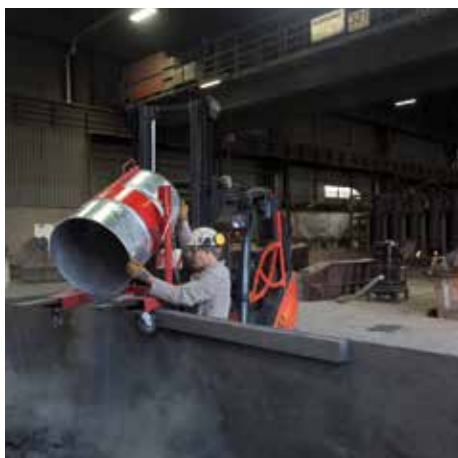
- Nádrž predbežného oddeľovača
- Systémy likvidácie
- Silá a cyklóny
- Predfiltrácie články



R01 A s nádobou predbežného oddeľovača, 110 litrov



Nádoba predbežného oddeľovača (200 litrov) so sklápacou hlavňou



Nádoba predbežného oddeľovača (200 litrov) so sklápacou hlavňou



Cyklón na predbežnom oddeľovači s R01 R



Individuálne prevedenia
podľa požiadaviek zákazníka.

MOKRÉ MÉDIÁ

Vodný vysávač/pohon s trojfázovým a striedavým prúdom

■ Typ WSP 2000



WSP 2000, objem 45 litrov



WSP 2000, objem 85 litrov



WSP 2000, objem 100 litrov



Technické údaje

- Výkon motora: 1,2 až 4,0 kW
- Napätie: 230/400 V
- Vákuum: -206 až -230 mbar
- Výstup vzduchu: 174 až 410 m³/h

MOKRÉ MÉDIÁ

Odsávač triesok/pohon s trojfázovým a striedavým prúdom

- Typ SPS 35
- Typ PLC 250 - W
- Typ PLC 250 - D



SPS 250, W24 (AC)



SPS 250, D40 (trojfázový prúd)



SPS 35, W12 (AC)



SPS 35, W12 (AC)



Technické údaje

- Výkon motora: 1,2 až 7,5 kW
- Napätie: 230/400 V
- Vákuum: -210 až -330 mbar
- Výstup vzduchu: 180 až 490 m³/h
- Objem: 35 až 150 litrov

Model Staub-Ex (SPS 250) pozri strany 24 – 25

MOKRÉ MÉDIÁ

Predbežný oddeľovač

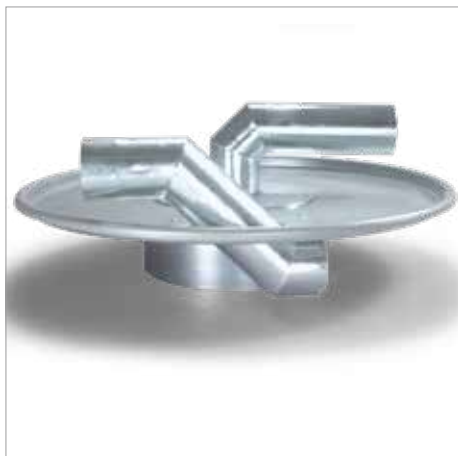
- Nádrž predbežného oddeľovača
- Kryt predbežného oddeľovača



Nádrž predbežného oddeľovača, 200 litrov (rez)



Kryt predbežného oddeľovača s plavákom



Kryt predbežného oddeľovača s odhmlievacou podložkou



Kryt predbežného oddeľovača s plavákom a odhmlievacou podložkou



Individuálne prevedenia
podľa požiadaviek zákazníka.

SUCHÉ MÉDIÁ

– horľavé/výbušné –

Priemyselný vysávač/AC pohon

Oblasti/zóna 22 **ochrany pred výbuchom prachu**

■ Typ R01 A

■ Typ WS 200



R01 A, trieda prachu M



R01 A, trieda prachu M



WS 200, trieda prachu H



Technické údaje

- Výkon motora: 1,0 až 3,6 kW
- Napätie: 230 V
- Vákuum: -185 až -230 mbar
- Výstup vzduchu: 190 až 460 m³/h
- Trieda prachu: L, M, H

SUCHÉ MÉDIÁ

– horľavé/výbušné –

Priemyselný vysávač/trojfázový pohon

Chránené pred výbuchom prachu Oblasť/Zóna 21 a Zóna 22

■ Typ R01 R

■ Typ DS 2

■ Typ DS 3

■ Typ DS 4

■ Typ R01 R022 s lapačom iskier



R01 R022 s lapačom iskier, trieda prachu M



DS 2520, trieda prachu M



R01 R, trieda prachu M



DS 3, trieda prachu M



Technické údaje

- Výkon motora: 2,2 až 15 kW
- Napätie: 400 V
- Vákuum: -125 až -350 mbar
- Výstup vzduchu: 270 až 980 m³/h
- Trieda prachu: L, M, H

Zóna 21 len typ R01 R a DS 2

SUCHÉ MÉDIÁ

– horľavé/výbušné –

Priemyselný vysávač/trojfázový priamy

Oblasti/zóna 22 **ochrany pred výbuchom prachu**

■ Typ R01 S

■ Typ DA 5

■ Typ SPS 250-DA 30



R01 S, trieda prachu H



SPS 250-DA 30, trieda prachu M



DA 5150, trieda prachu M



Technické údaje

- Výkon motora: 1,1 až 15 kW
- Napätie: 230/400 V
- Vákuum: -145 až -400 mbar
- Výstup vzduchu: 200 až 1 040 m³/h
- Trieda prachu: L, M, H

SUCHÉ MÉDIÁ

– horľavé/výbušné –

Priemyselný vysávač/trojfázový pohon

Chránené pred výbuchom plynu Oblasť/Zóna 1, Zóna 2, Zóna 21 a Zóna 22

■ Typ R01 R

■ Typ DS 2



R01 R, trieda prachu H



R01 R, trieda prachu M



DS 2520, trieda prachu M



Technické údaje

- Výkon motora: 2,5 až 7,5 kW
- Napätie: 400 V
- Vákuum: -200 až -230 mbar
- Výstup vzduchu: 300 až 820 m³/h
- Trieda prachu: L, M, H

SUCHÉ MÉDIÁ

– horľavé/výbušné –

Chránené pred výbuchom prachu a plynu Oblasť/
Zóna 1, Zóna 2, Zóna 21 a Zóna 22

Priemyselný vysávač/
pohon stlačeného vzduchu

■ Typ R01 P



R01 P, trieda prachu M

Samohybný oddeľovač

■ Typ NA 250

■ Systémy predbežného oddeľovača



NA 250 s filtrom zvyškového prachu



R01 R, so silom, trieda prachu M



Individuálne prevedenia
podľa požiadaviek zákazníka.

SUCHÉ MÉDIÁ

– horľavé/výbušné –

Odsávač prachu/trojfázový pohon

Chránené pred výbuchom prachu a plynu Oblasť/

Zóna 1, Zóna 2, Zóna 21 a Zóna 22

■ Typ DS 6 s vreckovým filtrom

■ Typ DS 6 s kazetovým filtrom



DS 65600 s kazetovým filtrom, trieda prachu M



DS 63000 s vreckovým filtrom, trieda prachu H



DS 64400 (tandem) s vreckovým filtrom, trieda prachu H



DS 64400 (tandem) s kazetovým filtrom, trieda prachu M



Technické údaje

- Výkon motora: 1,5 až 4,0 kW
- Napätie: 400 V
- Vákuum: -23 až -45 mbar
- Výstup vzduchu: 2 500 až 5 600 m³/h
- Trieda prachu: M, H

SUCHÉ MÉDIÁ

– horľavé/výbušné –

Oddeľovač vlhkosti/trojfázový pohon
Oblasti **chránené pred výbuchom prachu**
Zóna 1, zóna 2, zóna 21 a zóna 22

■ Typ NA 35



NA 35 - D1

Oddeľovač vlhkosti/
pohon striedavého prúdu
Absorpcia reaktívnych materiálov

■ Typ NA 7-11

■ Typ NA 7-26



NA 7-11



NA 7-26



Technické údaje

- Výkon motora: 1,1 až 4,0 kW
- Napätie: 230/400 V
- Vákuum: -165 až -235 mbar
- Výstup vzduchu: 130 až 350 m³/h

MODULÁRNÝ SYSTÉM

– Rad R01 –



R01 R



R01 A



R01 S



R01 P

Izolačný kryt

Pohony

- 3-fázový prúd
- Trojfázový jednosmerný prúd
- AC
- Stlačený vzduch
- Batéria
- Benzín

Filtre

- Filter s aktívnym uhlím
- Filter zvyškového prachu triedy prachu H
- Vreckový filter triedy prachu L/ M
- Bunkový filter, trieda prachu L/M
- Kazetový filter, trieda prachu L/M

Čistenie filtra

- Ručné čistenie
- Elektrické čistenie
- Automatické čistenie

Zásobník na prach

- S nádobou na odsávanie prachu

Podvozok

- S kolesami rôznych veľkostí od 75 do 200 mm



MODULÁRNY SYSTÉM

– Odstraňovač prachu DS6 –

Pohonné moduly



Rádiálny ventilátor
1,5 kW–2,2 kW–3,0 kW–4,0 kW

Špeciálne filtračné moduly



Filter zvyškového prachu
36 m²

Čistiace moduly



ručné



elektrické



pneum

Moduly hlavného filtra



Vreckový filter
3 m²–10 m²



Vreckový filter
20 m²



Kazetový filter
24 m²

Prietokové moduly



Prietokový modul
200 m²



Prietokový modul
300 m²

Zásuvkové moduly



Prachová miska V2A, 55 litrov

Modul stojana



Nohy stojana



Otočné kolesá

matické



pneumatické



Kazetový filter
48 m²



Poly vak, 200 litrov



Podvozok

Príslušenstvo



Tlmič



Výfukový difúzor



Sacie rameno



Hasiace zariadenie pre
požiarnu triedu A, B, C
alebo D



Lapač iskiek



Nádoba na likvidáciu
50 litrov

VÝBER PRÍSLUŠENSTVA





Viac príslušenstva na
www.ruwac.de/produkte/zubehoer



Ruwac
Industriesauger



Ruwac
Industriesauger GmbH
Westhoyeler Str. 25
49328 Melle

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

14-020-011-04.2021