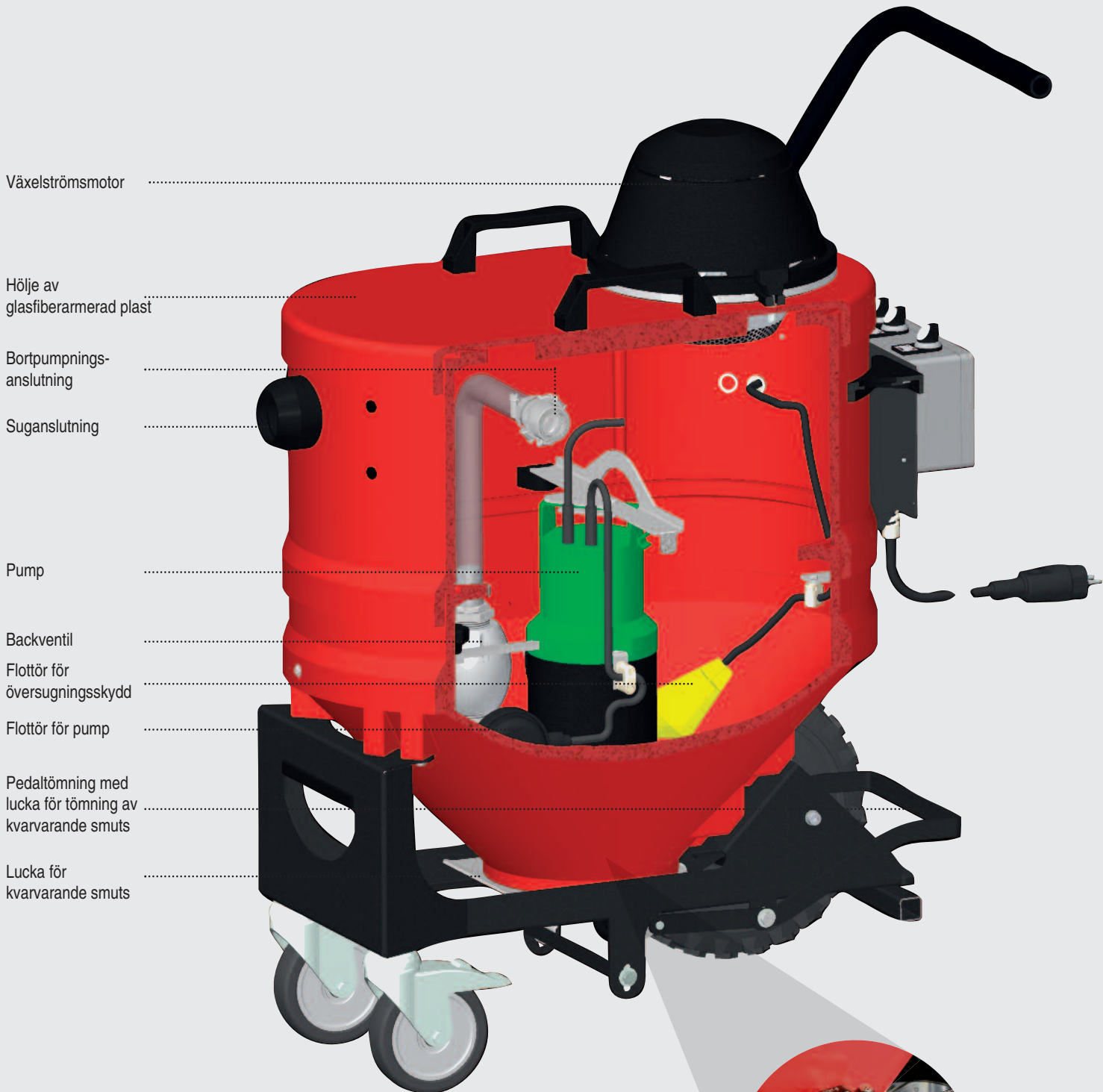


**Våtsug**  
**Typ WSP 2000:**  
För alla  
användningsområden



# Våtsug Typ WSP 2000:



Växelsströmsmotor

Hölje av  
glasfiberarmerad plast

Bortpumpnings-  
anslutning

Suganslutning

Pump

Backventil

Flottör för  
översugningskydd

Flottör för pump

Pedaltömning med  
lucka för tömning av  
kvarvarande smuts

Lucka för  
kvarvarande smuts

Enkel tömning av sugen genom att  
öppna kulventilen och släppa ut  
vätskan. (Baksidan)



# Koncentrerad kraft för alla behov

- Gummidäck ger bästa markfrigång, optimal rörlighet och enkel användning
- Kraftfull sugning med 1,2 kW.
- Högre motoreffekt finns tillgänglig på begäran
- Enkel rengöring tack vare uttagbar pump
- Automatisk avstängning av sugmotorn vid maximal nivå som skydd mot översugning

WSP 2000  
i metallindustrin



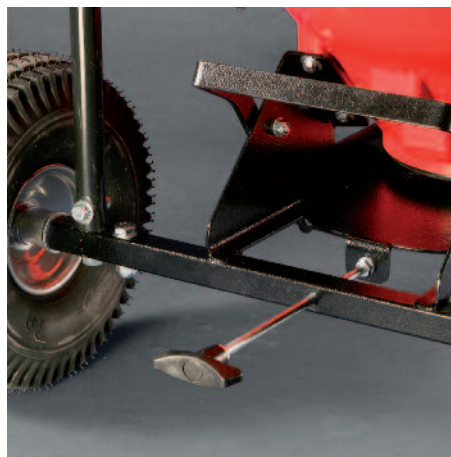
WSP 2000  
i brandkårsutförande  
(Storz-koppling)



En titt på insidan



Spak för enkel tömning av  
kvarvarande smuts



# Specifikationer

Hölje	Glasfiberarmerad plast
Motoreffekt (kW)	1,2
Spänning (volt)	230
Undertryck (mbar)	-230
Lufteffekt (m <sup>3</sup> /h) (mätt med 3 m slang)	174
Höjd (mm)	1.020
Bredd (mm)	690
Längd (mm)	820
IP-kapslingsklass	x4
Variabel kapacitet (liter)	45 til 100
Suganslutning (mm)	50
Bortpumpningsanslutning	GeKa-Koppeling
Bortpumpningsanslutning i "brandkärsutförande"	Storz-Koppeling
Pumpmotoreffekt (kW)	0,83
Pumpens sugflöde (m <sup>3</sup> /h) (vid 1 m.)	16
Max. pumpningslyfthöjd (m)	9,5



**Ruwac**  
Industriesauger



**RUWAC**  
Industriesauger GmbH  
Westhoyeler Str. 25  
49328 Melle-Riemsloh

Telefon: 0 52 26 - 98 30-0  
www.ruwac.de  
[ruwac@ruwac.de](mailto:ruwac@ruwac.de)



14-109-018-05.2017