

**Vattensugare med
växelströmsdrift
typ WSP 2000:
Enorm kraft
för alla utmaningar**



Vattensugare typ WSP 2000

Växelströmsmotor

Hus i GFP

Från pumpnings-an-
slutning
Suganslutning

Pump

Backventil

Flottör för
översugsskydd

Flottör för pump

Fotspakstömning
med klaff för
restsmutstömning

Låslucka för
restsmuts



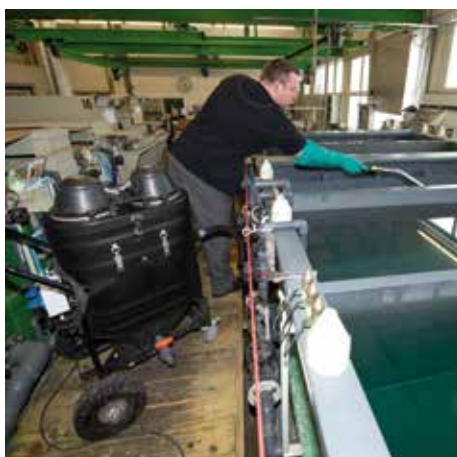
Mycket enkel tömning av sugaren
genom öppnande av
restsmutstömningen



Enorm kraft för alla utmaningar

- Luftfyllda däck ger bästa markfrigång, optimal rörlighet och enkel hantering
- Automatiskt fränslag av sugmotorn vid max.nivå som översugsskydd
- Kraftfull uppsugning med 1,2 kW
- Högre motoreffekt kan levereras vid förfrågan
- Enkel rengöring tack vare uttagbar pump

WSP 2000
inom metallindustri



WSP 2000
inom verkstadsrengöring



Enkel manövrering
tack vare fotspak



Spak för enkel
restsmutstömning



Tekniska data

WSP 2000

Hus	GFP
Motoreffekt (kW)	1,2
Spänning (V)	230
Undertryck (mbar)	-230
Lufteffekt (m ³ /h) (mätt med 3 m slang)	174
Höjd (mm)	1020
Bredd (mm)	690
Längd (mm)	820
Skyddstyp IP	x4
Volym variabel (liter)	45 till 100
Suganslutning (mm)	50
Från pumpningsanslutning	GeKa-koppling
Från pumpningsanslutning "brandförsvarsutförande"	Storz-koppling
Pumpmotoreffekt (kW)	0,83
Pumpkapacitet	6,5 m ³ /h vid 1 m
Max. pumphöjd (m)	9,5

