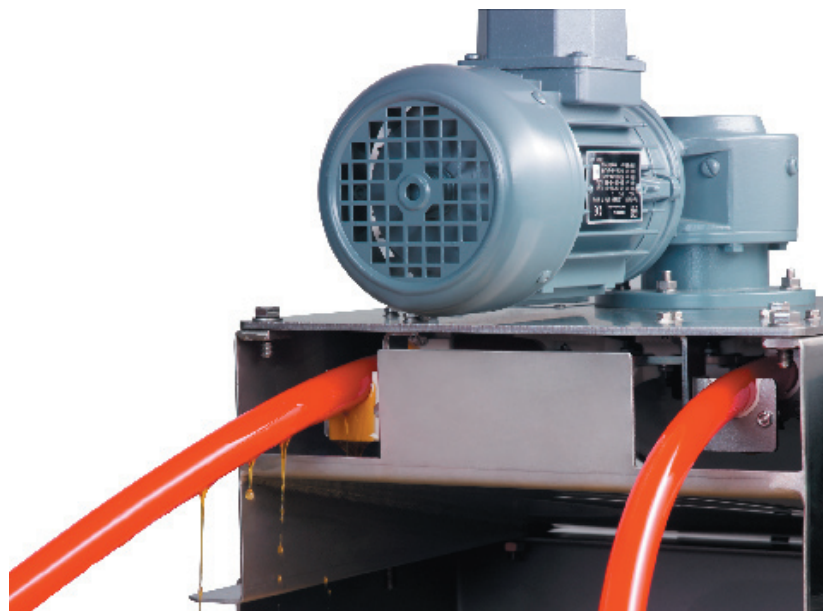


Skimmers Magnum

Renar processvattnet från olja, fett och magnetiska partiklar



Olja och fett som flyter på vätskeytan vidhåfter på den ändlösa cirkulerande slangen.

Appliceras magneter i slangen kan processvattnet även separeras från magnetiska partiklar.

Avstrykare och slitdelar är tillverkade i keramiskt material och övriga delar i rostfritt stål.

För att steglöst reglera slangens hastighet kopplas en frekvensriktare in, typ: ABB ACS 150.

Beroende på processvatten kan du välja mellan 3 olika slangtyper som tillverkas i kundanpassade längder.

Vanliga användningsområden är: skärvätskor, slipvätskor, tvättvätskor, fordonstvättar, fettavskiljare, oljesanering och vattenrening.

Modell:	Magnum W40	Magnum 2H	Magnum S100
Lyfthöjd:	0,6 m	0,6 m	20 m
Kapacitet:	230 liter/tim	230 liter/tim	500 liter/tim
Mått (LxBxH):	250 x 480 x 323 mm	383 x 305 x 225 mm	760 x 270 x 480 mm
Vikt:	14 kg	11 kg	40 kg
Effekt:	0,12 kW (400V/3-fas)	0,12 kW (400V/3-fas)	2 x 0,12 kW (400V/3-fas)

Följande slangtyper kan väljas beroende på processvatten:

Typ: ST -20 °C till +40 °C, pH 0-14 **Typ: B** +10 °C till +75 °C, pH 4-14 **Typ: Super** +30 °C till +95 °C, pH 0-14

www.sandvall.se

SANDVALL