

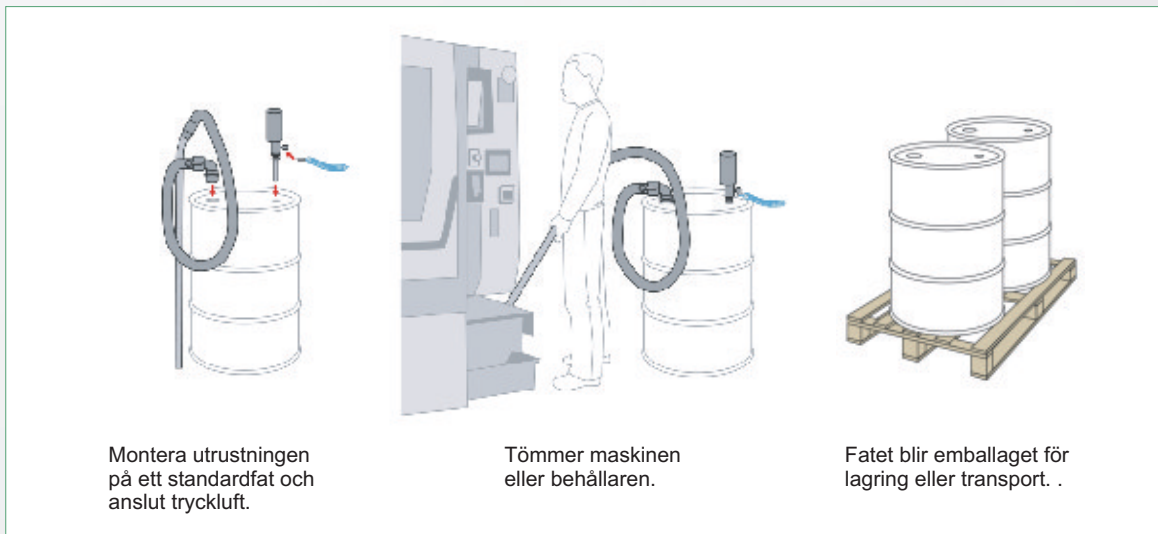


Det enkla sättet!

Modell Maskintömmare

Art.Nr. 20100SE

Det enkla sättet att tömma maskinsumpen. Fyller ett 200-liters fat på drygt 2 minuter med rena eller förorenade vätskor. Flottör förhindrar överfyllnad. Fatet blir emballaget vid transport till återvinning, destruktion eller deponi.



Oljeavfall	Färg- och Limavfall	Övrigt
Skärvätskor	Vattenbaserad färg	Tvättvätskor
Kylvätskor	Limvatten	Skurvatten
Oljehaltigt vatten	Bläck	Glykol
Emulsioner	Tryckfärg	Diesel

Modell Maskintömmare

Art.Nr. 20100SE



Fatet ingår ej.

Tekniska data

			fatgördel rekommenderas		
			5	6	7
Tryck matningsluft:	Bar	5			
Luftförbrukning max:	L/min	200	260	300	
Vakuüm max:	mm VP	3100	3600	3900	
Ljudnivå vid 7 bar:	dB(A)			79	
Tryckluftsledning:	ø mm	12			
Max. temperatur:	°C	60			
Vikt:	Kg	3,1			

Tillbehör



V-Vagn
Art.Nr. 220220V

För enkel fathantering. Se sidan 14 för ytterligare information.



Lock
Art.Nr. 2202000

Gör det möjligt att använda utrustningen på ett ringlåsfat.



Förlängningsslang
Art.Nr. 2204380

Förlängningsslang, 3m, inkl., skarvstycke. Material EVA.



Filterregulator
Art. Nr. 2290308

Reglerar tryckluftens mängd och tryck samt förhindrar att smuts sätter igen utrustningen.



Silkorg
Art.Nr. 2202201

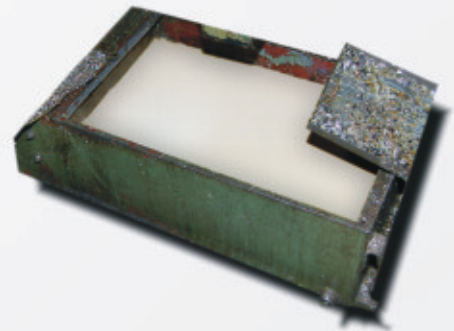
Silkorgen gör det möjligt att separera spånor och fasta föroreningar ur vätskan. Silkorgen är tillverkad i rostfri, perforerad plåt och har ett inre rostfritt nät med maska 0,27mm



Fatgördel
Art.Nr. 2202204

Fatgördeln förhindrar att fat i dålig kondition drar ihop sig av utrustningens höga vakuüm. Även ett friskt fat kan dra ihop sig om något fastnar i slangen eller om vätskan är mycket tjock.

Skitigt in



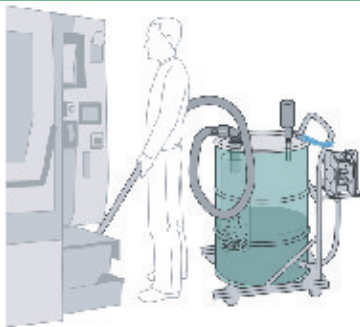
renat ut!

Modell SumpDrainer

Art.Nr. 20100200SKIM

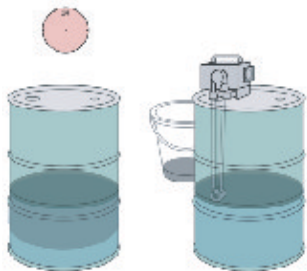
Enkel rening av processvätska

Suger vätskan in i 200 liters behållaren, renar den genom silkorgen från partiklar större än 0,27 mm. Med hjälp av bandskimmern tar man bort den flytande oljan och processvätskan kan åter användas. Finare renhetsgrad kan uppnås med ett filtersteg efter pumpen med lindat polyesterfilter, filtreringsgrad 20 μ (tillbehör).



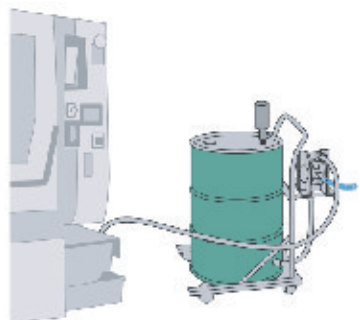
1 Töm maskinen på kylvätska och spånor

2 Spånor och föroreningar stannar i silkorgen som töms på lämplig plats.



3 Låt kylvätskan vara kvar i fatet så att läckoljan flyter upp till ytan. Detta tar från några timmar till några dagar beroende på vätska och olja.

4 Montera i skimmern som passar i lockets 2" hål. Oljan bör vara borta inom 1 timma beroende på mängd läckolja.



5 Pumpa tillbaka den renade kylvätskan, tillsatt vatten och koncentrat efter behov.

Lämplig för alla typer av oljeförorenat processvatten där oljan flyter på vätskeytan.

Kyl- och skärvätskor
Tvättvätskor
Skurvatten mm.

Modell SumpDrainer

Art.Nr. 20100200SKIM



Tekniska data

Sug

Tryck matningsluft:	Bar	5	6	7
Luftförbrukning max:	L/min	200	260	300
Vakuüm max:	mm VP	3100	3600	3900
Ljudnivå vid 7 bar:	dB(A)			79
Tryckluftsledning:	ø mm	12		
Max. temperatur:	°C	60		
Vikt:	Kg	60		

Skimmer

Motor:	220 V, 1fas
Kapacitet max:	4 liter / minut
Bandmaterial:	polyuretan
Bandbredd:	25 mm
Dränkdjup:	575 mm
Timer:	inbyggd dygnstimer
Vikt:	4 Kg

Ytterligare information se sid 17.



SumpDrainer med påmonterad bandskimmer.

Tillbehör



Förlängningsslang
 Art.Nr. 2204380

Förlängningsslang, 3m, inkl. skarvstycke. Material EVA.



Filterregulator
 Art. Nr. 2290308

Reglerar tryckluftens mängd och tryck samt förhindrar att smuts sätter igen utrustningen.



Skimmern ingår
 SumpDrainern levereras komplett med silkorg, 200 liters behållare på vagn, tömningspump och skimmer med en kapacitet av 4 liter/timma.



Finfilter

Filterhållare 20" i polypropen. Filterpatron lindad polyester 20µ.



Återförsäljare



Box 81, 421 21 Västra Frölunda, Sverige
Telefon: 031- 45 65 65
Fax: 031 - 709 49 20
E-post: info@qh-system.se
Web: www.qh-system.se