

Enklare blir det inte.

Quickstart



Använd ett 200 liters standard fat.



Skruva i snabbkopplingen i lockets 2" hål. Montera slangen och suglansen.



Skruva i venturipumpen i lockets 3/4" hål och anslut tryckluft.

Användningsområden

Tömmer snabbt behållare och maskiner på vätska med eller utan föroreningar. En sug till flera fat gör det enkelt att hålla isär olika vätskor.

Oljeavfall	Övrigt
Oljehaltigt vatten	Skurvatten
Emulsioner	Glykol
Kyl och skärvätska	Diesel
Tvättvatten	

Varning

Använd inte i EX miljö eller till lättantändliga vätskor.

Drift & underhåll / Tekniska data

Utrustningen är enkel att använda, har inga roterande delar och behöver normalt inget underhåll. Matningsluften skall vara filtrerad och oljefri. Rekommenderat matningstryck är 3-7 bar. Vid rengöring använd ett medel som inte angriper plast eller metall.

			fatgördel rekommenderas	
Tryck matningsluft	bar	5	6	7
Luftförbrukning	Nm ³ /h	13	16	18
Vakuüm	mm VP	3100	3600	3900

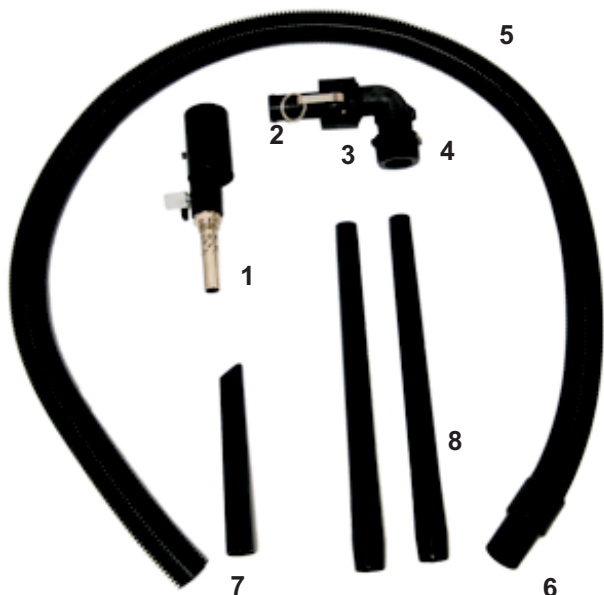
Felsökning

Utrustningen suger dåligt eller inte alls.	<ol style="list-style-type: none"> Kontrollera att tillräcklig mängd tryckluft når utrustningen, att filterregulatorn inte är igensatt och att det är rätt dimension på tryckluftsslagen. Kontrollera att inget fastnat i suglans, slang eller koppling. Föroreningar har kommit via tryckluften, plocka isär utrustningen och rengör.
Stora mängder vätska kommer ut under ljudämparhuven.	<ol style="list-style-type: none"> Utrustningen har startats med full behållare. Flottören har fastnat eller kärvar och behöver rengöras.
Utrustningen suger ihop fatet.	<ol style="list-style-type: none"> Kontrollera att inget fastnat i munstycket, sugröret, slangen eller 90° böjen. Fatet som används får inte vara skadat eller ha förlorat sin cylindriska form. Åtgärda eventuellt med att använda fatgördel (se tillbehör.)

Deklaration om överensstämmelse

Spillvac® modell Maskintömmare är tillverkad i överensstämmelse med maskindirektivet 89/392/EEC jämte tillägg 91/368/EEG, 93/44 EEG och 93/68 EEG.

Spillvac® Maskintömmare artikelnummer 20100SE levereras komplett med:



Pos.	Artikel	Artikelnr.
1.	1 st. Venturipump med överfyllnadsflottör ljuddämpar huv och av/på ventil	20200297
2.	1 st. Kamlock snabbkoppling med 38 mm slanghals	2105381
3.	1 st. Kamlock 90° krök hane med 1 1/2" utvändig gänga	2105382
4.	1 st. Bussning UG 2" IG 1 1/2"	2105383
5.	2 m 38 mm vakuumslang	2104380
6.	1 st. Ändstycke för vakuumslangen	2104383
7.	1 st. Handmunstycke	2101322
8.	2 st. Suglansar i plast	2102320

Montering av Spillvac maskintömmare

1. Skruva bussning pos. 4 i locket 2" hål.
2. Skruva i kamlock koppling pos. 3 i bussningen.
3. Anslut slang pos. 5 till kamlock koppling pos.2 och ändstycke pos. 6.
4. Montera suglansarna pos 8.
5. Anslut slangens ändstycke till suglans pos.8 och kamlock pos.2 till koppling 3 i locket.
6. Skruva i venturipumpen pos. 1 i locket 3/4" hål (handkraft, ingen gängtätning krävs).
7. Anslut filterrad och oljefri tryckluft tryck 3-7 bar.

Tillbehör



1

1. Fatgördel art.nr. 2202204

Fatgördel förhindrar att fatet drar ihop sig om något fastnar i slangen eller om fatet är skadat.



2

3

2. Silkorg art.nr. 2202201

Om du använder ett ringlåsfat med avtagbart lock kan man använda silkorg för att separera fasta partiklar från vätskan. Silkorg med rostfritt stålnät invändigt och perforerad rostfri plåt på utsidan.

3. Filterregulator art.nr. 2290308

Med manometer 1-10 bar. Reglerar tryckluftens mängd och tryck samt förhindrar att smuts sätter igen utrustningen.



4

4. Förlängningsslang art.nr. 2204380

3 m Material EVA

5. Lock art.nr. 220200S

Lock med hävarmslås i stål gör det möjligt att använda modell Basic på ett ringlåsfat.



5

6. V-vagn art.nr. 220220V

Till våra fatsugar har vi tagit fram en helt ny vagn som är konstruerad för att enkelt och utan tunga lyft flytta det fyllda fatet direkt till en pall. Vagnens chassi har samma höjd som pallen och en V-formad front som gör att en stor del av fatet redan finns på pallen innan det lämnat vagnen.



6



QH-system AB, Box 81, 421 21 Västra Frölunda
Telefon 031-45 65 65, Telefax 031-709 4920
www.qh-system.se, info@qh-system.se