

**SPILLVAC®**

**Ersätter eller komplement till absorbenter**

## Spillhantering med absorbenter

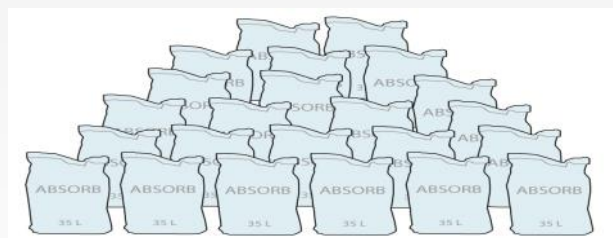
För att suga upp 200 liter spill



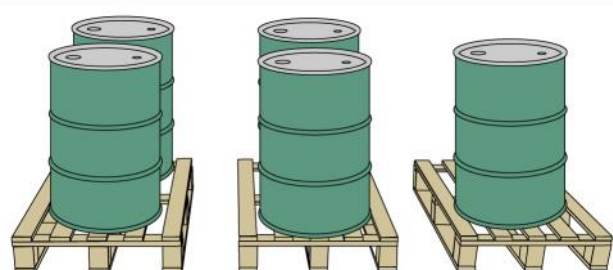
krävs mycket arbete



och **800 liter absorbenter**  
(Återkommande kostnad)



kvar blir **1 000 liter farligt avfall**



# SPILLVAC® PumpOut

## Med tömningspump som klarar långa sträckor

### SPILLVAC® PumpOut

Effektiv spillsug och maskintömmare



#### SPILLVAC® PumpOut levereras komplett

- 200 liters behållare (pulverlackad utsida, epoxi behandlad insida).
- Tömningspump.
- Silkorg i rostfritt stål med nätmaska 0,27 mm.
- Kamlock snabbkoppling.
- Slang och ändstycken i Polyuretan.
- Suglansar i kromat stål.
- Golvmunstycke i Polypropen med oljeresistent gummi.
- Tryckluftsslang.
- Allt monterat på vagn.

#### Fördelar

- Tryckluftsdriven.
- Fyller / tömmer behållaren på några minuter
- Inga roterande delar.
- Underhållsfri.
- Inga motorer som bränner.
- Inga filter som sätter igen.
- Överfyllnads flottör.
- Pålitlig och säker.
- Okänslig för yttre miljö.
- Finns i ATEX utförande

#### Artikelnummer

Standard 20PW200P

ATEX 20PW200PX (alla delar konduktiva)

# SPILLVAC®

## Ersätter eller komplement till absorbenter

### SPILLVAC® applikationer

Oljeavfall	Färg - Limavfall	Övrigt
Olja	Vattenbaserad färg	Tvättvätskor
Kylvätskor	Limvatten	Skurvatten
Vatten - Slam	Bläck	Glykol
Emulsioner	Tryckfärg	Diesel

Suger upp spill och slam, tömmer maskinsumpar, behållare mm.

För olje och vattenbaserade spill, pH 6-9 och partiklar upp till 20 mm. Flampunkt över +55°C (klass 3).

### Tekniska data

Tryck	bar	5	6	7
Luftförbrukning	Liter/min	750	850	1 000
Vakuüm	mm VP	3 100	3 600	3 900
Tryckluftsledning	Ø mm	13	Beroende på avstånd till huvudledning.	
Ljudnivå	dB (A)	79 vid 7 bar		
Max temperatur	°C	60		

## SPILLVAC® W200

En enklare modell av PumpOut som saknar silkorg och tömningspump och har botten tömning med ventil.

- 200 liters behållare (pulverlackad utsida, epoxi behandlad insida).
- Kamlock snabbkoppling.
- Slang och ändstycken i Polyuretan.
- Suglansar i kromat stål.
- Golvmunstycke i Polypropen med oljeresistent gummi.
- Tryckluftsslang.
- Monterad på vagn.



### Artikelnummer

Standard 20W200P

ATEX 20W200PX (alla delar konduktiva)

## SPILLVAC® tillbehör

### Sugslang



Polyuretanslang Ø38 mm med ändstycke i båda ändar.

Längd	Artikelnummer	Artikelnummer ATEX
2 meter	2104380PU2	2104380PU2A
4 meter	2104380PU4	2104380PU4A
6 meter	2104380PU6	2104380PU6A

### Silkorg 22 liter



Data se sidan 9. Ingår som standard till PumpOut och kan köpas som tillbehör till W200.

### Artikelnummer

Standard 2202201  
ATEX Samma

# SPILLVAC®

## Enklare blir det inte

### SPILLVAC® reservdelar

	Beskrivning Artikelnummer	SPILLVAC® sidor 6-9	SPILLVAC® sidor 10-11	SPILLVAC® ATEX	SPILLVAC® SumpEvac
	Golvmunstycke Oil Pro, polypropen 2101380N	X	X	-	-
	Golvmunstycke Oil Pro PP antistatiskt 2101380A	-	-	X	-
	Handmunstycke ø 38 mm kromat stål 2101389	X	X	X	X
	Sugrör rakt ø 38 mm kromat stål 2102381	X	X	X	X
	Sugrör böj ø 38 mm kromat stål 2102382	X	X	X	-
	Slang 2 meter x ø 38 mm EVA 2104381	-	-	-	X
	Kamlock hona med slanghals 38 mm 2105381	X	X	-	X
	Kamlock 90° hane R 1 1/2" 2105382	X	X	-	X
	Adapter Kamlock R 1 1/2" x 2" 2105383	X	-	-	X
	Insats ljudabsorb inklusive lim 210UAR20L	X	X	X	-
	Skyddshuv inklusive ljudabsorb 2106003	X	X	X	-



# SPILLVAC®

## Enklare blir det inte

### SPILLVAC® vanliga frågor

#### Är inte tryckluft för dyrt för att driva en industrisug?

SPILLVAC® är en väldigt kraftfull spillsug med hög kapacitet, den fyller en 200 liters behållare på dryga 2 minuter vilket är en kostnad på några ören.

#### Är inte en elektrisk industridammsugare mer flexibel?

SPILLVAC® är den perfekta ersättaren där stora och små mängder spill och vätskor hanteras. Driftsäker och okänslig för omgivande miljö utan risk för utbrända motorer eller igensatta filter.

#### När bör jag inte använda SPILLVAC® utrustningen?

Använd inte SPILLVAC® i kombination med radioaktiva ämnen, syror, lättantändliga vätskor (ej med flampunkt under + 55°C), fett eller torrt spill som dammar (SPILLVAC® är ett filterlöst system).

#### Hur lång kan sugslangen vara?

SPILLVAC® bildar ett vakuum dubbelt mot en elektrisk industrisug så slangen kan utan problem var 10-20 meter beroende på vätska. Det stora problemet med långa slangar är att det blir en stor volym som riskerar rinna tillbaka när behållaren är full (1 meter slang innehåller 1,13 liter). I höjdskillnad suger SPILLVAC® teoretiskt 3,9 meter men höjdskillnader mer än 2,5 meter rekommenderas ej och kräver en kortare slang (max 3 meter).

#### Passar SPILLVAC® Basic och SumpEvac alla fat?

2" och 3/4" i fatets lock är en internationell standard och finns på både slutna och öppna fat.

#### När skall jag välja en ATEX modell?

SPILLVAC® ATEX produkter är alla tillverkade av konduktivt och antistatiskt material för att förhindra statisk elektricitet. SPILLVAC® uppfyller ATEX-direktiv 94/9/EC för att användas i explosionsfarliga miljöer (EX) zon 1 och 2.

Utrustningen är användbar för klass 3 produkter med flampunkt över +55°C (se er produkts säkerhetsblad).