



INDUSTRIELLE SAUGSYSTEME

Produktgruppe  
Industriesauger

Flüssigkeits- und  
Spänesauger FS-216



- Saugen von Flüssigkeiten
- Flüssigkeiten gereinigt zurückfördern - bis 200 l/min
- Absetzbecken/Ölwannen entleeren
- Trockene und nasse Späne saugen
- Betriebsreinigung im Maschinenbereich durchführen
- 2 Antriebsenergien nutzen, Drehstrom oder Druckluft (Ex-Schutz)
- Arbeitskosten senken und Maschinennutzungszeiten erhöhen

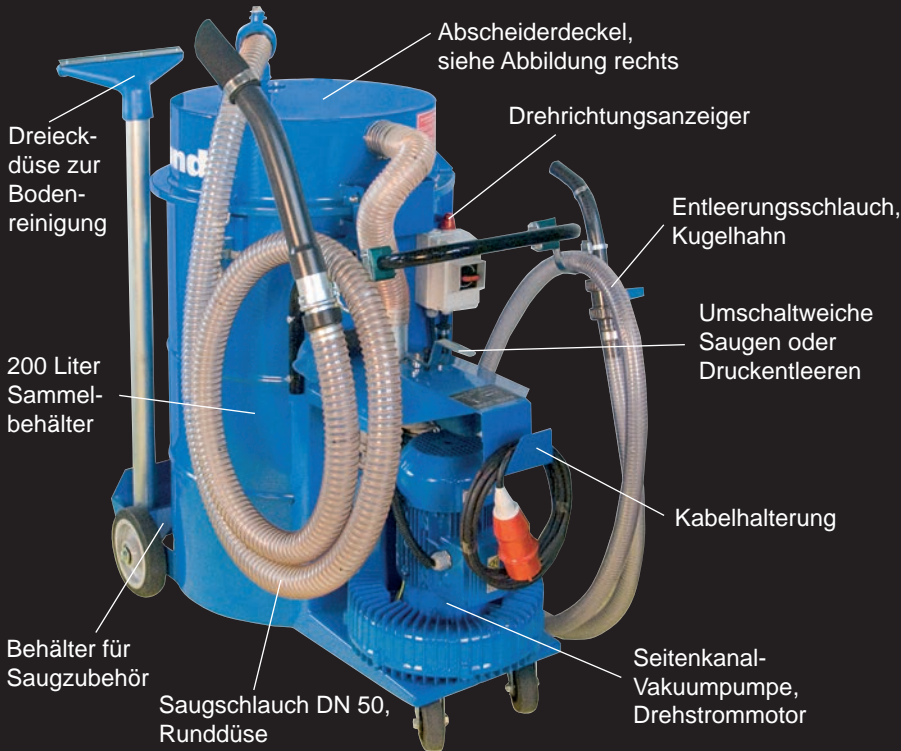


Generalvertretung Schweiz

**ABSAUGTECHNIK**  
**wildag**

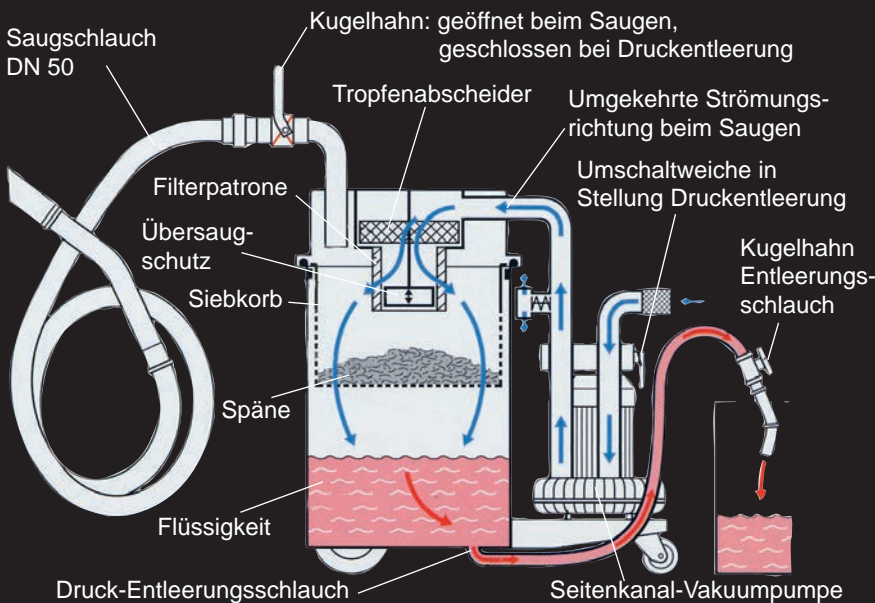
Im Röteli 2  
CH-6300 Zug  
Tel. +41 41 729 60 60  
[info@absaugtechnik-wild.ch](mailto:info@absaugtechnik-wild.ch)

## Sichere Technik, die sich schnell bezahlt macht



## Innovation vom Technologieführer:

Das Konzept der Druckentleerung macht eine wartungsanfällige Flüssigkeitspumpe überflüssig.



### Technische Daten

	Einheit	FS-216 Drehstrom	FS-216 Druckluft
Antriebsleistung	kW	3	-
Luftfördermenge max.	m³/h	340	340
Saugkraft	mbar	330	350
Sauganschluss-Ø	mm	50	50
Sammelkapazität Behälter	Liter	190	190
Abmessungen ohne Schlauch (L x B x H)	mm	1200 x 700 x 1370	
Gewicht ca.	kg	130	130
Spannung (50 Hz)	Volt	400	Druckluftanschluss 1/2"
Absicherung	Amp.	16	
Druckluftverbrauch/min	m³/min (6 bar)	-	≥ 1,5
Geräuschpegel reflexionsfrei DIN 45635	dB(A)	73	73



### Trennung von Spänen und Flüssigkeiten im Siebkorb

Siebkorb 65 Liter Inhalt, Lochung 2 mm

### Zusatz-ausrüstung

für 65 Liter Siebkorb: Feinsieb 200 µm