



## INDUSTRIELLE SAUGSYSTEME

Professioneller Industriesauger für Flüssigkeiten, Späne, Feinstaub.

Für industrielle Anforderungen an Filterleistung, Saugkraft und Handling.

Zertifiziert nach Staubklassen M oder H

Wahlweise Drehstrom- oder Druckluftantrieb



Produktgruppe  
Industriesauger

IS-36 - 3 kW

IS-46 - 4 kW



Generalvertretung Schweiz

**ABSAUGTECHNIK**  
**wildag**

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



Betriebsreinigung



Punktabsaugung



Maschinenreinigung

## IS-36 / IS-46

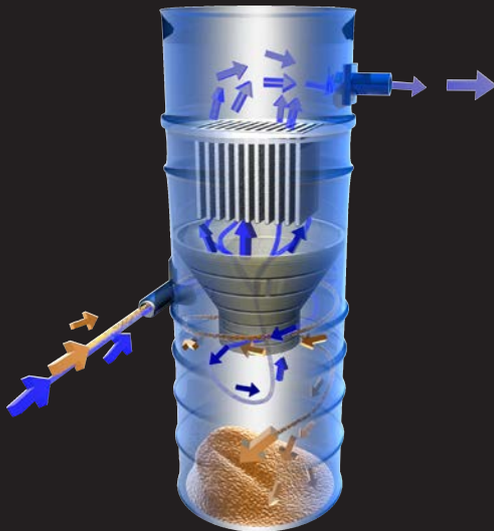
Die Profigeräte unter den Industriesaugern

- dauerbetriebsfest
- wartungsfreier Antrieb
- höchste Saug- und Filterleistung
- pneumatische Filterabreinigung
- zertifiziert für alle Staubklassen
- vollwertiger Fliehkraftabscheider
- saugt Staub, Schüttgüter und Flüssigkeiten

Je nach Ausführung geeignet für Saugmaterialien der Staubklassen M oder H. Verschiedene Atex-Ausführungen verfügbar zum Einsatz in Zone 1, 2, 21 oder 22.

## Seitenkanal-Vakuumpumpen

sind dauerbetriebsfest und wartungsfrei. Die hohe Saugkraft ermöglicht schnelle und gründliche Saugarbeit. Kein Riementrieb erforderlich!



### Serienmäßig für alle Typen:

Vollwertiger Fliehkraftabscheider mit innenliegendem Tauchrohr. Entlastet den Hauptfilter und führt zu einer langsamen Anströmung des Filters. Mehrfache Filterstandszeit!

### AirShock®-Filterabreinigung



### AirShock®-Filterabreinigung serienmäßig

Der AirShock® bläht die Filtertaschen schlagartig auf. Der Staub platzt ab und fällt nach unten in den Sammelbehälter. Der Filter bleibt sauber, die Saugleistung bleibt hoch.



### Technische Daten

	Einheit	IS-36 Filter / IS-36 M Atex 3D	IS-36 H Atex 3D	IS-46 Filter / IS-46 M Atex 3D	IS-46 H Atex 3D
Antriebsleistung	kW	3	3	4	4
Luftfördermenge max.	m³/h	340	340	460	460
Saugkraft max.	mbar	340/230	230	340/270	270
Sauganschluss-Ø	mm	50	50	60	60
Sammelbehälter	Liter	50	50	50	50
Filterfläche Hauptfilter ca.	cm²	20000	20000	20000	20000
Filterfläche Nachfilter ca.	cm²	30000*	30000	30000*	30000
Abmessungen L x B x H	mm	1102 x 750 x 1387	1102 x 750 x 1387	1102 x 750 x 1387	1102 x 750 x 1387
Gewicht ca.	kg	140	145	142	152
Spannung Drehstrom (50 Hz)	Volt	400	400	400	400
Absicherung	Amp.	16	16	16	16
Schalldruck reflexionsfrei DIN 45635	dB(A)	65	65	69	69

\* Zusatzausrüstung