

# SAUGTEC

INDUSTRIELLE SAUGANLAGEN

Produktgruppe  
Fahrbare Sauganlagen



## Typenreihe VacTrailer

- Aufbau auf Anhänger oder Wechselrahmen
- Antriebsleistungen von 11 – 175 kW
- Drehstrom- oder Dieselmotor
- Pneumatische AirShock®-Filterabreinigung
- Hydraulische Vorrichtung zum Kippen des Filterabscheiders (Arbeits- / Fahrposition)

### VacTrailer S-2



### VacTrailer S-4



### VacTrailer S-6



### VacTrailer 3700 / 4000 / 6000



## VacTrailer

Vakuumpreinigungs- und Förderanlagen für professionelle Industriereinigung. Geeignet für trockene Schüttgüter und feuchtes Saugmaterial. Möglichkeit zum Saugen von explosionsfähigen Schüttgütern und pyrophoren Katalysatoren. High-Tech Filteranlagen für Asbest oder andere Problemstoffe. Entleerung des Saugmaterials nach unten in BigBags, Fässer, FlowBins oder offene Container.

### Kompakte Sauganlage für professionelle Industriereinigung

- Extrem flexibel und schnell aufzubauen, Pkw-Anhänger
- Drehstrom-Antrieb 11 oder 20 kW
- Möglichkeit zur Ausrüstung nach ATEX für brennbare Stäube
- Entleerung in BigBags oder offene Behälter

### Mittelgroße Sauganlage für professionelle Industriereinigung

- Der optimale Kompromiss zwischen kompakter Bauweise und großer Saugleistung
- Drehkolben-Vakuumpumpe, Diesel- oder Drehstrommotor mit 42 bzw. 37 kW
- Möglichkeit zur Ausrüstung nach ATEX für brennbare Stäube
- Entleerung in BigBags oder offene Behälter

### Die leistungsfähigste Sauganlage in ihrer Klasse

- Tandemanhänger mit Lkw-Zugdeichsel
- Drehkolben-Vakuumpumpe, Diesel- oder Drehstrommotor mit 96 bzw. 75 kW
- Entleerung in BigBags oder offene Behälter

### Großleistungs-Sauganlage für trockene Schüttgüter

- Verschiedene Ausführungen zur optimalen Anpassung an die Anforderungen des Kunden
- Aufbau auf Anhänger, BDF-Rahmen oder See-Container möglich
- Unterschiedliche Austragssysteme für BigBags, Fässer oder FlowBins, ausreichend Bodenfreiheit für Siebmaschinen
- Drehstrom- oder Dieselmotore von 75 bis 175 kW
- Ausrüstungen verfügbar für explosionsfähige Stäube oder pyrophore Materialien

## Typenreihe BlowVac

- Aufbau auf 2-, 3- oder 4-Achs-Lkw
- Antriebsleistungen von 37 bis 367 kW
- Antrieb durch den Lkw-Motor oder durch separate Diesel- oder Drehstrommotore
- Pneumatische AirShock®-Filterabreinigung
- Kippentleerung, Entleerung in BigBags oder offene Container, Verblasen des Saugmaterials

## BlowVac LKW-Sauglader

Die Industrie-Referenz unter den Lkw-gestützten Sauganlagen. Professionelle Industriereinigung für die Schüttgutindustrie. Saugen von trockenen, feuchten oder flüssigen Stoffen mit großer Saugleistung und über lange Entfernungen. Variable Entleerungsvorrichtungen für alle Anwendungen. Verblasen von trockenen Schüttgütern oder Kies auf Dächer oder in Silos. Explosionsschutzvorrichtungen zum Saugen von explosionsfähigen Stäuben. Ausrüstung nach Atex und ADR verfügbar.

### BlowVac Conic 2100 / 3700



#### Kompakter Sauglader, Aufbau auf 2- oder 3-Achser

- Antrieb durch separaten Diesel- oder Drehstrommotor, 37 – 96 kW Antriebsleistung
- Saugen von trockenen Schüttgütern
- Möglichkeit zum Abkippen, Absacken oder Verblasen

### BlowVac SL 4000 / 6000 / 8200



#### High-Tech Profi-Anlage mit großer Saugleistung und maximalem Sammelvolumen

- Aufbau auf 3- oder 4-Achser
- Saugen von trockenen Schüttgütern, Schlämmen oder Flüssigkeiten
- Max. Luftfördermenge 4000, 6000 oder 8200 m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 800 mbar
- Antrieb durch den Lkw-Motor oder durch separaten Dieselmotor
- Kippentleerung des Saugmaterials oder Verblasen des Saugmaterials

### BlowVac BigBag 4000 / 6000 / 8200



#### Der Alleskönner unter den Lkw-Saugladern mit maximaler Flexibilität

- Saugt alles, beherrscht sämtliche Möglichkeiten zur Entleerung des Saugmaterials
- Aufbau auf 3- oder 4-Achser
- Saugen von trockenen Schüttgütern, Schlämmen oder Flüssigkeiten
- Max. Luftfördermenge 4000, 6000 oder 8200 m<sup>3</sup>/h, max. Unterdruck 800 mbar
- Antrieb durch den Lkw-Motor oder durch separaten Dieselmotor
- ADR-Ausführung verfügbar
- Kippentleerung des Saugmaterials, Entleerung in BigBags, Entleerung in offene Behälter oder Verblasen des Saugmaterials

# ABSAUGEN ■ ENTSTAUBEN ■ SAUGFÖRDERN ■ VAKUUMREINIGEN



- 1 **VacTrailer S-4**: Zwei Anlagen parallel beim Saugen von Strahlmittel bei einer Brückensanierung
- 2 **VacTrailer S-4**: Saugen von abgelagertem Kohlenstaub an einer Austragsvorrichtung
- 3 **BlowVac SL 8200 TG**: Saugen von Zementüberwurf an einer Förderanlage
- 4 **BlowVac Conic 3700 Diesel**: Saugen von Klinker
- 5 **BlowVac BigBag 8200 TG**: Mengensaugen von Schüttgütern. Entleerung in BigBags oder in offene Mulden. Verblasen des Saugmaterials in Silos
- 6 **BlowVac SL 4000 Diesel**: Einsatz in einem Zementwerk
- 7 **VacTrailer S-6**: Absacken von Schüttgütern in 1000 Liter BigBag bei der Industriereinigung
- 8 **BlowVac BigBag 8200 TG**: Saugen von Kohle
- 9 **VacTrailer S-2 220**: Saugen von Kiesüberwurf an einer Förderanlage