

ABSAUGEN ■ ENTSTAUBEN ■ SAUGFÖRDERN ■ VAKUUMREINIGEN

Wieland Lufttechnik ist seit 1959 einer der weltweit führenden Hersteller von Industriesauggeräten, LKW-Saugladern und stationären Absaug-, Saugförder- und Entstaubungsanlagen.

Arbeitssicherheit, Umweltschutz, Funktionserhaltung von Produktionsanlagen, Reduzierung von Stillstandszeiten sowie ergonomisches Handling stehen im Vordergrund der laufenden Entwicklung.

In Erlangen und in Sulzbach-Rosenberg stehen moderne Produktionsstätten zur Verfügung. Niederlassungen im gesamten Bundesgebiet und Vertretungen weltweit sorgen für gebietsnahe Kundenbetreuung.



INDUSTRIELLE SAUGSYSTEME

wieland lufttechnik
 Wetterkreuz 12
 D-91058 Erlangen
 Tel. 09131 60 67-0
 Fax 09131 60 44 01
 info@wieland-luft.de
 www.wieland-luft.de



- 1 **VacTrailer S-4** (42 kW): Reinigungsarbeiten in einem Kohlekraftwerk. Absacken in BigBags
- 2 **VacTrailer S-2** (20 kW): Saugen von Kohlestaub über große Entfernungen
- 3 **Monobloc MB-RD**: Aufgebautes Sauggebläse. Absaugen von Staub von Isolierplatten vor Weiterverarbeitung
- 4 **BlowVac BigBag 8200 TG** (287 kW): Mengensaugen von Schüttgütern. Entleerung in BigBags oder in offene Mulden. Verblasen des Saugmaterials in Silos
- 5 **FS-216**: Flüssigkeits- und Spänesauger. Hält Bearbeitungsmaschinen funktionsfähig. Trennt Späne von Kühlschmiermittel
- 6 **FA-18 Conic 1000, KS-750** (75 kW): Betriebsreinigung in einem Stahlwerk

PRODUKTIONS- UND VERWALTUNGSSTÄTTEN WIELAND LUFTTECHNIK



91058 Erlangen



92237 Sulzbach-Rosenberg

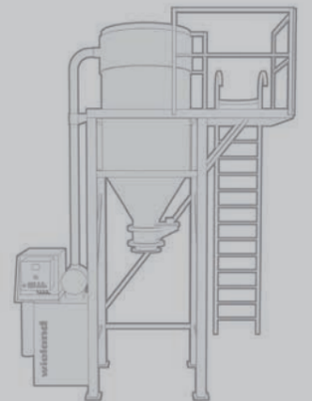
0118-460



Industriesauger



Stationäre Sauganlagen



Fahrbare Sauganlagen



INDUSTRIESAUGER



Industriesauger von Wieland Lufttechnik. Professionelle Geräte für Maschinen-, Anlagen- und Betriebsreinigung. Geeignet und zertifiziert für gesundheitsgefährliche oder explosionsfähige Saugmaterialien.

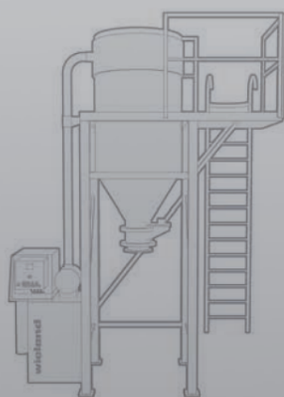


Industriesauger für Schüttgüter, Staub und Flüssigkeiten von 2,2 bis 22 kW. Wechselstrom-, Drehstrom- oder Druckluftantrieb. Saugleistung bis 10 t/h.

TÜV-geprüfte Geräte für die **Staubklassen M und H** und entsprechend **ATEX**.

Flüssigkeits- und Spänesauger Sammelbehälter 190 - 1000 Liter. Trennung von Spänen und Kühlschmiermitteln. Rückgabe der gereinigten Emulsion.

STATIONÄRE SAUGANLAGEN



Entstauben, Absaugen, Vakuumreinigen und Vakuumfördern mit Saugaggregaten von 3 bis 300 kW Antriebsleistung. Filtersysteme in jeder Größe und in allen Ausführungen. Explosionsschutz nach **ATEX**.



Stationäre und fahrbare Absauganlagen mit konstruktivem Explosionsschutz. Aufstellung in Zonen 1, 2, 21 und 22

FiltroJet, MaxVac Central
Hochleistungs-Absauganlage. Schlauchfilter, Seitenkanal-Vakuumpumpen, 2 x 11 kW, Schalldämmgehäuse.

Ferngesteuerter Schlaucharm in DN 200. Zur schnellen Entleerung von Gruben, zum Einsaugen von großen Schüttgutmengen oder zum Absaugen von Saugmaterial von Dächern oder von Gebäuden. Einmann-Bedienung



Produktabscheider FiltroJet in Ex-geschützter Ausführung für explosionsfähige Gase. Aufstellung in Zone 1. Herstellung von Granulat in der Chemieindustrie. Abfiltrieren von feinen Kunststoffstäuben. Fördermedium: brennbare Gase.



BigBag-Abfüllanlage füllt das Sauggut in BigBags. Produktabscheider FiltroJet, Seitenkanal-Vakuumpumpe, 11 kW, Sicherheitsfilter, Schalldämmgehäuse.

FAHRBARE SAUGANLAGEN



Auf Lkw oder Anhänger aufgebaute Sauganlagen von Wieland Lufttechnik. Die perfekten Alleskönner zum Aufsaugen großer Mengen trockener Schüttgüter, optional mit Verblasvorrichtung zur Druckentleerung. Sonderausführungen nach **ATEX** oder **ADR**.

BlowVac - Sauganlagen können mehr!
Lkw-Sauglader mit Verblasvorrichtung, 300 kW. Förderleistung bis 60 t/h. Verbläst Dachkies auf über 50 m Höhe.



VacTrailer S-2, S-4, S-6
Die auf Anhänger aufgebaute Kompaktklasse. Äußerst vielseitig einsetzbare Sauganlagen für die professionelle Industriereinigung. Antriebsleistungen von 20 bis 96 kW, Diesel- oder Elektroantrieb. Entleerung des Saugmaterials in BigBags oder offene Mulden.

