



Mit Sicherheit -
die beste Entscheidung!

TRUWAC
Industriesauger GmbH



Wir saugen alles!

Erst 1976 gegründet, zählen wir heute zu den Marktführern bei der Projektierung, der Konstruktion und dem Bau von Industriesaugern.

Der hohe Qualitätsanspruch, den wir an unsere Produkte stellen - wir sind zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001** - bürgt für Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer.

Und weil wir beim Bau aller Absaugeinheiten - unabhängig davon, ob Standard oder kundenspezifisch maßgeschneidert - auf ein bewährtes Baukastensystem an erprobten Komponenten zurückgreifen, steht der Name RUWAC auch

für ein hohes Maß an Wirtschaftlichkeit - bei der Anschaffung der Sauger ebenso wie im täglichen Betrieb.

Unsere Produkte sind häufig in sehr sensiblen Bereichen der Produktionsbetriebe eingesetzt, daher steht der Sicherheitsgedanke bei uns ganz oben an:

Alle Sauger sind vom **TÜV** oder vom **BIA** geprüft und zugelassen.



Kundennähe - von der Entwicklung bis zum After-Sales Service

Zufriedene Kunden - so lautet unser oberstes Ziel.

Ein dichtes Netz von mehr als 30 Fachberatern sorgt für kompetente Beratung vor Ort. Unsere Konstruktion und Entwicklung versteht jede Aufgabenstellung der Anwender als Herausforderung.

Die engagierten Mitarbeiter der Produktion in Melle setzen auch Sonderlösungen in hochwertige und praxisgerechte Technik um.

Daß wir Kundennähe auch im räumlichen Sinne ernst nehmen, zeigt der RUWAC-Kundendienst, der mit rund 15 Mitarbeitern flächendeckend präsent ist: Das schafft die Voraussetzung für raschen Service und hohe Verfügbarkeit der Geräte.

Für jeden Einsatz den richtigen Sauger

Ruwac liefert ein umfassendes Programm an Standardgeräten, basierend auf identischen Bauteilen, die hinsichtlich geforderter Leistung und Filtration vielfältig kombinierbar sind - mit der Konsequenz, daß unsere Sauger in nahezu allen Bereichen zum Auf- und zum Absaugen von Produktionsrückständen, mobil oder stationär, eingesetzt werden können.

Das Anwendungs-Spektrum reicht von der Industriereinigung über die Absaugung von Spänen, Flüssigkeiten und Ölnebeln bis zur Beseitigung von Problemstoffen wie Asbestrückständen und explosiblem Sauggut.



Unsere Grund-Modelle



Drehstromsauger Typ DS 1...

- 1,5 - 7,5 kW
- 1,2 + 2,6 m² Filterfläche
- Lieferbar nach EN 60335-2-69, als Industriestaubsauger (IS) und als Entstauber (EOB), in den Staubklassen L, M + H
- nach ATEX 100a als Staub.Ex und als Gas-Ex
- geeignet für Dauerbetrieb



Wechselstromsauger Typ WS 2 ...

- 2 x 1.000, 2 x 1.200 Watt
- 3 x 1.000, 3 x 1.200 Watt
- 1,2 + 2,6 m² Filterfläche
- Lieferbar nach EN 60335-2-69, als Industriestaubsauger (IS) und als Entstauber (EOB), in den Staubklassen L, M + H



Drehstromsauger Typ DS 2...

- 2,2 - 7,5 kW
- 4,5 m² Filterfläche
- Lieferbar nach EN 60335-2-69, als Industriestaubsauger (IS) und als Entstauber (EOB), in den Staubklassen L, M + H
- nach ATEX 100a als Staub.Ex und als Gas-Ex
- geeignet für Dauerbetrieb



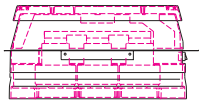
Wechselstromsauger Typ WS 3...

- 3 x 1.000, 3 x 1.200 Watt
- 4,5 m² Filterfläche
- Lieferbar nach EN 60335-2-69, als Industriestaubsauger (IS) und als Entstauber (EOB), in den Staubklassen L, M + H

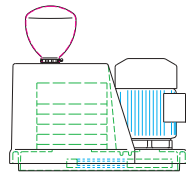
Unser Baukasten-System

Nahezu alle Elemente sind untereinander kompatibel. Dies erlaubt die kostengünstige Anpassung der Geräte an die unterschiedlichsten Anforderungen; und zwar nicht nur beim Erst-Einsatz des Saugers, sondern auch bei späterer Veränderung der Produktionsbedingungen.

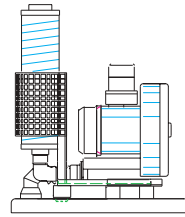
Antriebe



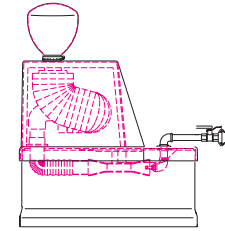
Wechselstrom- Antrieb



Drehstrom- Antrieb



Seitenkanalverdichter



Druckluft- Injektor

Abreinigungen



Handabreinigung

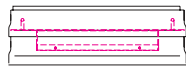


Druckluftabreinigung

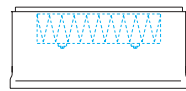


Elektr.- motor. Abreinigung

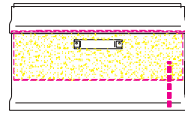
Spezialfilter



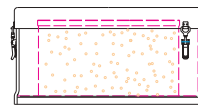
Demistermatte



K1- Reststaubfilter

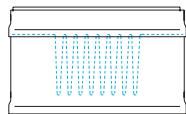


Aktivkohle- Schüttung

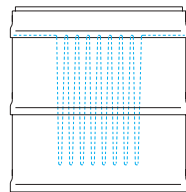


Katalysator

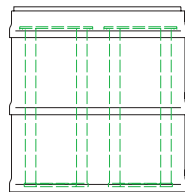
Hauptfilter



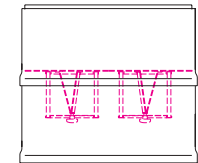
Taschenfilter, klein



Taschenfilter, groß

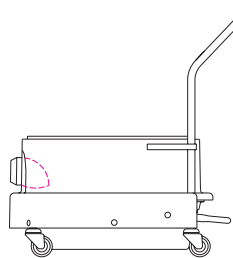


Ölnebelpatronen

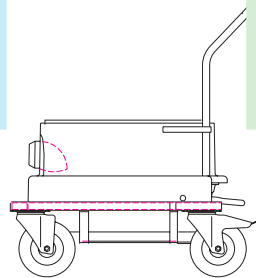


Filterpatronen

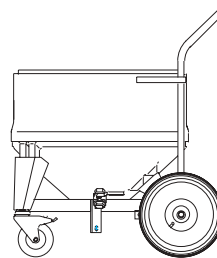
Untergestelle



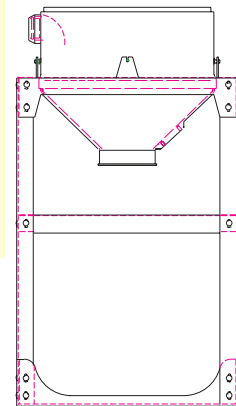
Unterenteil, mit
φ75 / φ125er Rollen,
35 / 51 ltr. Staubwanne



Unterenteil, gr. Fahrgestell
mit φ200er Rollen



Unterenteil Wassersauger



Standgestell für
Vorabscheidersilo

Unsere Standard-Geräte



Späne-Sauger Typ SPS 250

Absaugung von Spänen, Granulaten oder Flüssigkeiten. Wechsel- oder Drehstrom, bis 3.600 Watt, Stahlgehäuse, 150 Ltr. Füllmenge



Späne-Sauger Typ SPS 35

Absaugung von Spänen, Granulaten oder Flüssigkeiten. Wechselstrom 1.200 Watt, GFK-Gehäuse, 35 Ltr. Füllmenge



Naßabscheider Typ NA 250

Geeignet zum Abscheiden trockener, feuchter, heißer, glühender und/oder explosionsfähiger Medien in Flüssigkeiten, Edelstahlgehäuse



Naßabscheider Typ NA 35

Geeignet zum Abscheiden trockener, feuchter, heißer, glühender und/oder explosionsfähiger Medien in Flüssigkeiten. GFK-Gehäuse.



Großsauger Typ DS 4150

Geeignet zum Aufsaugen großer Mengen, Drehstrom bis 30 kW, Filterfläche 11 m², bzw. 16,8m² (Staubklasse H), lieferbar in Staubklasse L, M + H, als Staub-Ex und Gas-Ex, Stahlgehäuse.



Ölnebelsauger

Geeignet zum Aufsaugen von Öl, Ölnebel und Öldämpfen. Drehstrom von 1,5 bis 4 kW, GFK-Gehäuse



Wasser-Sauger Typ WSP 2000

Wassersauger zum kontinuierlichen Aufsaugen und Weiterpumpen, Wechsel- oder Drehstrom 1,2 - 4 kW, lieferbar auch für Gas-Ex-Bereiche.



Katalysator-Sauger

Zur Reinigung von kontaminierten Gasen mit Mobilem Metallischem Katalysator, der kontaminierte Luftvolumen in unschädliche Substanzen aufbereitet.



Typ BFSD-AV

Geeignet zum Aufsaugen von Resten brennbarer Flüssigkeiten der Gefahrenklasse A I, A II, A III und B, GFK-Gehäuse, zündquellenfrei, Druckluftantrieb.

Vorsprung durch Innovation

Trotz der vorhandenen Vielfalt an Standard-Geräten entwickeln wir immer wieder Sonderlösungen, mit denen wir den speziellen Einsatzbedingungen unserer Kunden Rechnung tragen.

Die Lösung aller absaugtechnischer Problemstellungen unserer Kunden mit unserer Erfahrung und innovativer Technik - das ist unser Ziel!



Absauganlagen



Saugen großer Mengen über Vorabscheider



Absaugung von Öl und Ölnebel



Saugen brennbarer Flüssigkeiten



Absaugung von Aluminiumstäuben

Ruwac Weltweit



Finnland

Suomen Unilever Oy - Diversey Lever
P.O. Box 311 · **FI** - 20101 Turku
Tel (00 35) 8 97 59 06 50
Fax (00 35) 89 78 12 38

Schweden

Pullmann Scandinavian AB
Industrievägen 10 · **S** - 77723 Smedjebacken
Tel (00 46) 240 66 09 60
Fax (00 46) 240 66 30 60

Dänemark

Stovsugerspecialisterne Danmark APS
Vandlingvej 53 · **DK** - 6100 Haderslev
Tel (00 45) 74 62 15 34
Fax (00 45) 74 62 16 34

Großbritannien - Irland

JTT Equipment Services Ltd.
Belton Lane Grandham · **GB** - Lincolnshire NG 31 9HN
Tel (00 44) 14 76 57 67 04
Fax (00 44) 14 76 57 62 17

Niederland

Van Helsdingen Techniek
Holtmaatweg 2a · **NL** - 7207 De Zutphen
Tel (00 31) 5 75 57 13 36
Fax (00 31) 5 75 52 77 33

Belgien

BVBA J. Wijnen Reinigingsmachines
Noord Brabantlaan 12 · **B** - 2300 Turnhout
Tel (00 32) 14 46 24 24
Fax (00 32) 14 45 37 00

Bulgarien

SORMA ICB
V. Grigorovitch Str. 27 · **BG** - 1606 Sofia
Tel (0 03 59) 29 54 92 45
Fax (0 03 59) 29 54 92 54

Österreich - Kroatien - Rumänien

Gebr. Stangl GmbH & CO.KG
Steindorf 183 · **A** - 5204 Straßwalchen
Tel (00 43) 62 15 89 00-0
Fax (00 43) 62 15 64 32

Tschechische Republik

Ruwac Prag spol. s.r.o.
K' Obore 334 · **CZ** - 25241 Dolni Brezany
Tel (0 04 20) 2 41 91 03 85
Fax (0 04 20) 2 41 91 03 89

Slowakische Republik

Stavimex Slovakia a.s.
Roznavska 26 · **SK** - 82104 Bratislava
Tel (0 04 21) 7 43 29 49 45
Fax (0 04 21) 7 43 29 36 23

Polen

VAC Service sp. z.o.o.
ul. Zagórska 167 · **PL** - 42-600 Tarnowskie Góry
Tel (00 48) 3 27 68 48 21
Fax (00 30) 3 27 68 32 45

Griechenland

Stango Hellas
3, Mesologiou Str. · **GR** - 15233 Halandri Athens
Tel (00 30) 16 84 71 04
Fax (00 30) 16 84 54 35

Türkei

Reyhanoglu San Tic Ltd. Srti
Gazi pasa cad Aral ishani 31 2/24 · **TR** - Pendik Istanbul
Tel (00 90) 216 - 3 90 58 24
Fax (00 90) 216 - 4 91 31 63
Paracelsusstr. 57 · **D** - 42549 Velbert
Tel (0 20 51) 8 38 21
Fax (0 20 51) 8 38 21

Schweiz - Liechtenstein

Martin Wetter AG Umwelttechnik
Ländliweg 24 · **CH** - 5401 Baden
Tel (00 41) 5 62 22 52 84
Fax (00 41) 5 62 22 40 86

Frankreich

RUWAC France S.A.R.L.
BP 5 · **F** - 34490 Murviel des Beziers
Tel (00 33) 4 67 37 76 84
Fax (00 33) 4 67 37 76 85

Italien

DEPAS s.r.l.
Via Crear, 10 · **I** - 37050 Villafontana (VR)
Tel (00 39) 0 - 4 56 98 50 23
Fax (00 39) 0 - 4 57 14 53 98

USA

RUWAC USA
728, Main Street · Holyoke MA, 01040
Tel (00 1) 413 - 5 32 40 30
Fax (00 1) 413 - 5 32 40 39