

# KÄRCHER

makes a difference

Höchste Qualität gewährleisten und effizient produzieren.  
Erfahren Sie mehr unter [www.kaercher.de/Industriesaugen](http://www.kaercher.de/Industriesaugen)



# HÄRTER. STÄRKER. KÄRCHER.

Kompetenz in allen Bereichen der Industrie: Die Industriesauger von Kärcher.

[www.kaercher.de/Industriesaugen](http://www.kaercher.de/Industriesaugen)

# DIE BEDINGUNGEN SIND HART, UNSERE SAUGER SIND HÄRTER.

Von der Metallverarbeitung über die Automobil- und Pharmaindustrie bis hin zum Maschinenbau ist Kärcher die erste Wahl im Bereich Industriesaugen. Ob flexibel oder fest installiert, für kleine oder große Mengen, flüssiges oder festes, problematisches oder gesundheitsgefährdendes Sauggut. Mit der Kärcher Industriesauger-Range bieten wir Ihnen immer passende Lösungen an.



# FINDEN SIE IHRE PASSENDE LÖSUNG.

Wir leisten einen Beitrag zur Effizienzsteigerung und Produktqualität in Ihrer Industrie. Wir bieten eine leistungsstarke und langlebige Industriesauger-Range zur

- Reinhaltung der Produktionsprozesse und Minimierung der Stillstandzeiten
- Prozesssicherheit und damit die Erhöhung der Fertigungsgenauigkeit
- Sicherheit vor Risikostoffen (bspw. große Staubmengen) und Gewährleistung der Arbeitssicherheit

Entdecken Sie unsere vielfältige Industriesauger Produktrange:

<b>Super- klasse</b> IVS	<b>Mittel- klasse</b> IVM, IVR	<b>Kompakt- klasse</b> IVC
<b>Flüssigkeits- und Spänesauger</b> IVR-L	<b>Ex- Sauger</b> Z22	<b>Beistell- sauger</b> IVR-B
<b>Stationäre Absaug- lösungen</b> RA, RI	<b>Entstaubungs- anlagen</b> RE	<b>Nass-/Trocken- sauger</b> NT

## AUTOMOBILINDUSTRIE / METALL- VERARBEITUNG & MASCHINENBAU



### Herausforderung

- Verschmutzung der Bearbeitungsmaschinen bei allen spanenden Bearbeitungsverfahren wie Fräsen, Drehen, Bohren, Schleifen, Entgraten oder Bürsten
- Trennen von Spänen und Emulsionen

## SCHNELL. SICHER. SAUBER.

- Absaugen und Aufsaugen von (scharfkantigen) Spänen, Schleifstaub, Schlacke, brennbarem Staub, Kühlschmiermittel und Emulsionen
- Stationäres Absaugen von Bearbeitungsmaschinen mit kontinuierlichem Späne- und Staubaustrag

### Passende Geräte

- Späne & Flüssigkeiten:  
IVR-L, RI
- Stäube:  
RE





## LEBENSMITTEL-INDUSTRIE



- Herausforderung**
- Vielfältige Absaugaufgaben und Verschmutzungen
  - Gefahr von Staubexplosionen
  - (Kreuz-) kontamination, Verkeimung, Geschmacksveränderung, Rutschgefahren

## KUNSTSTOFF-/CHEMIEINDUSTRIE



- Herausforderung**
- Gesundheits- und umweltgefährdende Stäube
  - Verunreinigung der Produkte

### HYGIENISCH ARBEITEN – WIRTSCHAFTLICH REINIGEN.

- Absaugen von Lebensmittelbruch, -stäuben (explosionsgefährdet, freiliegend, klebrig, nass), Fett, Öl und Eiweiß, Flüssigkeiten
- Mobil oder stationär im Produktionsprozess integriert

**Passende Geräte**

- RE mit Q-Box
- IVS (Z22)
- IVM (Z22)
- IVC (Z22), NT



### PRODUKTIVITÄT UND SAUBERKEIT ERFOLGREICH VERBUNDEN.

- Reinigen von Maschinen und Arbeitsplätzen, insb. Aufsaugen und Absaugen von Granulaten, Kunststoffspänen- und -stäuben, (aggressiven) chemischen Gemischen, Düngemittel, Farbpulver, Wasser, Waschmittel
- Absaugen von Stäuben aus Produktionsprozessen (bspw. Stäuben während der Granulatdosierung)

**Passende Geräte**

- RE
- IVS (Z22)
- IVM (Z22)
- IVC (Z22)







## HANDWERK & BAUINDUSTRIE



### Herausforderung

- Staub als Gesundheitsbelastung
- Größerer Abtrag als Gefährdung der Arbeitssicherheit

## PHARMAZEUTISCHE INDUSTRIE



### Herausforderung

- Feiner, gesundheitsschädlicher Staub
- Explosionsgefährdeter Staub

## BAUHANDWERK HAT SAUBEREN BODEN.

- Aufsaugen von Mineralien aller Art (Betonstaub, Zementstaub), größerem Abtrag, Kieselsteinen, Sand
- Transport des Saugers zwischen und flexibler Einsatzort auf Baustellen

### Passende Geräte

- NT
- IVM



## GESUNDHEIT GEHT VOR. IN JEDER HINSICHT.

- Aufsaugen von Resten aus Tabletten, Arzneiwirkstoffen (Vitamine, Östrogene)
- Absaugen von Stäuben in Produktionsprozessen

### Passende Geräte

- RA 031
- IVM (Z22)



Qualität  
erleben!

✓ Anwendungs- &  
Kaufberatung

✓ Lieferung &  
Einweisung

✓ Wartung &  
Reparaturservice

# deterding

## Reinigungstechnik



## Die erste Adresse für Reinigungs-Profis

Ganz gleich, mit welcher Reinigungsaufgabe Sie als Profianwender zu uns kommen, wir finden gemeinsam mit Ihnen die richtige Lösung: für die bedarfsgerechte Geräteauswahl und maßgeschneiderte Finanzierung ebenso wie für die regelmäßige Wartung. Dabei steht Ihnen unsere langjährige Erfahrung als einer der größten Kärcher Fachhändler Norddeutschlands zur Verfügung. Als KÄRCHER Center führen wir das komplette Sortiment des führenden Reinigungstechnik-Herstellers. Für eine Beratung oder einen Vorführtermin wenden Sie sich gerne direkt an Ihren persönlichen Ansprechpartner.

## Unser Service macht den Unterschied

**Beratung & Einweisung** Unser Fokus liegt auf der bedarfsgerechten Lösung Ihrer Reinigungsaufgabe. Erwarten Sie von uns die termingerechte Lieferung, umfassende Einweisung und eine kompetente Anwendungsberatung. Wir stehen Ihnen vor, während und nach dem Kauf partnerschaftlich zur Seite.

**Wartung & Inspektion** Sie können auf langfristige Betriebssicherheit vertrauen, denn qualifizierte Servicemonteure führen vor Ort die notwendigen regelmäßigen Wartungen sowie die Sicherheitsprüfungen vorschriftsmäßig durch. Ihre Ansprüche aus Gewährleistung oder Hersteller-Garantie wickeln wir unbürokratisch für Sie ab.

**Reparatur- & Ersatzteil-Service** Sie profitieren von geringstmöglichen Ausfallzeiten, da unsere geschulten Monteure in der zertifizierten Fachwerkstatt Reparaturen schnell und zuverlässig erledigen. Original-Ersatzteile, Reinigungsmittel und Zubehör sind jederzeit kurzfristig verfügbar, entweder direkt aus unserem großen Lager oder durch die tägliche Belieferung vom Hersteller.

# KÄRCHER

## KÄRCHER CENTER DETERDING+GRÄPEL

Öffnungszeiten: Mo-Fr 8-18 Uhr, Sa 9-13 Uhr

deterding+gräpel gmbh

30827 Garbsen

Erlenweg 20

Tel. 0 51 31 44 21-0

31582 Nienburg

Kräher Weg 2

Tel. 0 50 21 96 39-0

31621 Pennigsehl

Hauptstraße 28

Tel. 0 50 28 90 09-0



[reinigung.deterding.de](http://reinigung.deterding.de)