

WIR SAUGEN ALLES



SEIT ÜBER **45**
JAHREN INHABERGEFÜHRT
UND UNABHÄNGIG

5.500
QUADRATMETER
PRODUKTIONSFLÄCHE
AM STANDORT MELLE

ÜBER **170**
MITARBEITER MIT
LEIDENSCHAFT FÜR
DAS SAUGEN

30
VERKAUFSBERATER
MIT BREITEM WISSEN
RUND UM SAUGGUT
UND SICHERHEIT

MEHR ALS **20**
SERVICETECHNIKER MIT
KOMPETENZ UND NÄHE
ZUM KUNDEN

IN MEHR ALS **20**
LÄNDERN IN EUROPA,
AMERIKA UND ASIEN
VERTRETEN

WIR SAUGEN ALLES



FAHRZEUG- LACKIEREREI

**Direktes Aufsaugen von
Farbnebel**

AUFGABE

Die heute eingesetzten Fahrzeuglacke sind frei von Lösemitteln und vielen anderen Schadstoffen. Trotzdem ist der Lackierer beim manuellen Lackauftrag mit der Spritzpistole (meist) dauerhaft dem Farbnebel ausgesetzt.

Außerdem sollte sich der „Overspray“ auch nicht auf der Ausrüstung der Lackierwerkstatt absetzen.



BESONDERHEIT

- | Größere Partikel werden in einem Vorabscheider (im Vliessack) gesammelt
- | Feinere Partikel werden am Taschenfilter zurückgehalten
- | Zusätzliche Sicherheit durch nachgeschaltetes Aktivkohlemodul
- | Absaugdüse als Trichter

VORTEILE

- | Erhöhung der Standzeit des Filters durch Einsatz eines Vorabscheiders
- | Einsatz in Gasezone 1, 2 und Zone 22
- | Einfacher Wechsels des Aktivkohlemoduls durch Spannverschlüsse am Gehäuse



UNSERE LÖSUNG

Industriesauger DS 2520 HL

- | KW: 6,0
- | Luft: 650 m³/h
- | Unterdruck: - 230 mbar
- | Aktivkohlemodul: 2,4m²
- | Vorabscheider mit Vliessack: 200 Liter



Ruwac
Industriesauger

WIR SAUGEN ALLES

1

HANDMADE IN RIEMSLOH

Produktion in Deutschland
am Standort Riemsloh.

2

INDIVIDUELLE PLANUNG

Vom mobilen Sauger bis
zur stationären Absauganlage.
Vorführung und Beratung vor Ort.

3

HOCHWERTIGES MATERIAL

Verwendung von
hochwertigen Bauteilen
wie z.B. GFK Gehäuseteilen.

4

FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG

Wir forschen und entwickeln
kontinuierlich daran,
allen Anforderungen mit den
besten Lösungen zu begegnen.

5

FLÄCHENDECKENDES SERVICE-KONZEPT

Eigene qualifizierte Servicetechniker
sorgen deutschlandweit für
die Sicherheit und Instandhaltung
Ihrer Industriesauger.

6

GANZHEITLICHE BERATUNG

Von der Konzeption bis
zur Inbetriebnahme unter
Beachtung aller Normen
und Vorschriften.