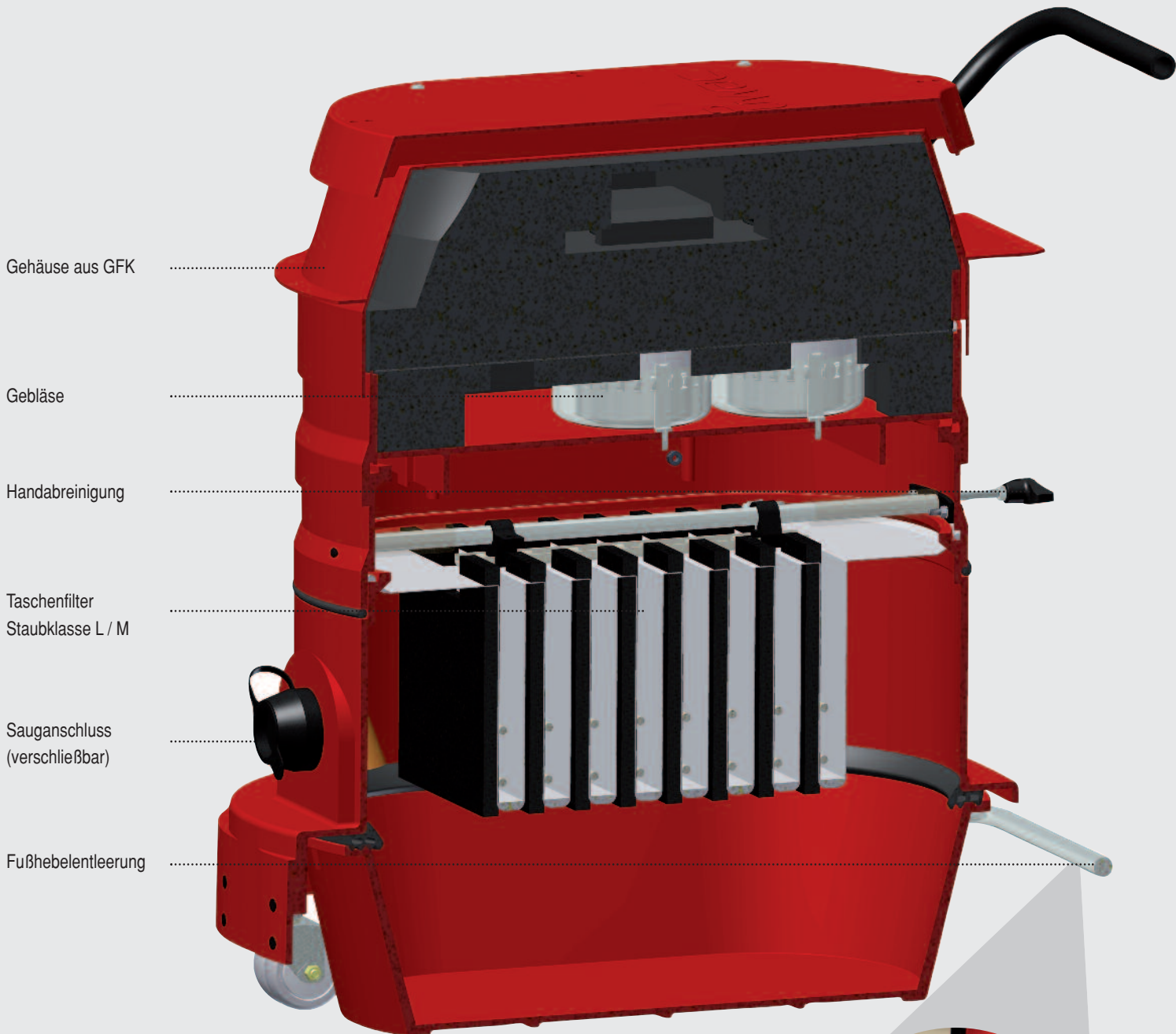


**Wechselstromsauger**  
**Typ WS 2, WS 3:**  
Die Kleinen mit der  
großen Leistung



# Wechselstromsauger Typ WS 2



Einfache Handhabung durch  
Ruwac Fußhebelentleerung



# Die Kleinen mit der großen Leistung

- Variantenvielfalt durch Baukastensystem
  - Gehäuse aus GFK
- Ausführungen für Staub-Ex-Bereich
- Lieferbar mit Reststaubfilter Staubklasse H
- Unterschiedliche Entsorgungssysteme

WS 2210  
in der Landwirtschaft



WS 2220  
in der Metallverarbeitung



WS 2320  
in der Kunststoffverarbeitung



WS 2320  
Staub-Ex in der Pharmaindustrie



WS 2210  
mit Vorabscheider  
im Heizkraftwerk



WS 3310  
in der Metallverarbeitung





# Technische Daten

	WS 2210	WSZ 2210	WS 2220	WSZ 2220	WS 2310	WSZ 2310	WS 2320	WSZ 2320	WS 3310	WS 3320
Gehäuse	GFK	GFK	GFK	GFK	GFK	GFK	GFK	GFK	GFK	GFK
Motorleistung (kW)	2,0	2,0	2,4	2,4	3,0	3,0	3,6	3,6	3,0	3,6
Spannung (Volt)	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Unterdruck (mbar)	-195	-195	-210	-210	-185	-185	-210	-210	-185	-210
Luftleistung (m³/h) (gemessen mit 3m Schlauch)	270	270	290	290	430	430	460	460	430	460
Schalldruckpegel (dB(A)) (DIN EN ISO 3744)	64	64	67	67	69	69	72	72	69	72
Taschenfilter Staubklasse L, M (m²)	1,2/2,6	-	1,2/2,6	-	1,2/2,6	-	1,2/2,6	-	4,5	4,5
Zellenfilter Staubklasse L, M (m²)	-	1,0	-	1,0	-	1,0	-	1,0	-	-
Reststaubfilter Staubklasse H (m²)	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
Höhe (mm) (Zellenfilter 1,0 m² Staubklasse L, M)	-	890	-	890	-	890	-	890	-	-
Höhe (mm) (Taschenfilter 1,2 m² Staubklasse L,M)	760	-	890	-	890	-	890	-	-	-
Höhe (mm) (Taschenfilter 2,6 m² Staubklasse L,M)	1.200	-	1.200	-	1.200	-	1.200	-	-	-
Höhe (mm) (Taschenfilter 4,5 m² Staubklasse L,M)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.570	1.570
Höhe (mm) (Zellenfilter 1,0 m² Staubklasse H)	-	1.010	-	1.010	-	1.010	-	1.010	-	-
Höhe (mm) (Taschenfilter 1,2 m² Staubklasse H)	1.010	-	1.010	-	1.010	-	1.010	-	-	-
Höhe (mm) (Taschenfilter 2,6 m² Staubklasse H)	1.340	-	1.340	-	1.340	-	1.340	-	-	-
Höhe (mm) (Taschenfilter 4,5 m² Staubklasse H)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.626	1.626
Breite (mm)	520	520	520	520	520	520	520	520	730	730
Länge (mm)	850	850	850	850	850	850	850	850	920	920
Schutzart IP	x4	x4	x4	x4	x4	x4	x4	x4	x4	x4
Fassungsvermögen (Liter)	35	35	35	35	35	35	35	35	90	90
Sauganschluss (mm)	50	50	50	50	70	70	70	70	70	70

## Unterschiedliche Entsorgungssysteme



Entsorgungswanne mit Deckel



Staubfilterbeutel



Einlegetüte

**Ruwac**  
Industriesauger

RUWAC  
Industriesauger GmbH  
Westhoyeler Str. 25  
49328 Melle-Riemsloh



Telefon: 0 52 26 - 98 30-0  
Telefax: 0 52 26 - 98 30-44  
www.ruwac.de  
ruwac@ruwac.de

Die Industriesauger sind in explosionsgeschützter Ausführung nach ATEX 94/9/EG lieferbar.



DIN EN 60335-2-69, Anh. CC

ATEX 94/9/EG

DIN EN 60335-2-69, Anh. AA

14-122-000-07.2015