

Industrie Staubsauger für kraftvollen Einsatz!

AIRTEC-Maschinen und Geräte/Handwerkzeuge verfügen über Anschlüsse für die wirksame Stauberfassung und Absaugung. Dort wo der Staub entsteht, muss er abgesaugt werden!

DIE BAUSAUGER - Trockener Staub - für PROFIS - KOMPAKT - EFFEKTIV

KV-2400S-EL



Motorenleistung	2.2kW /230V / 50Hz
Dimensionen	54x58x85cm
Gewicht (ohne Zubehör)	36kg
Fassungsvermögen	20l
Unterdruck	230 bar
Luftströmung	340m ³ /h

Alle Sauger sind mit folgendem Zubehör ausgestattet:

- Rohr für Reinigungssatz
- Saugschlauch mit 4 Stutzen
- Bodensaugschlauch 38cm

RO-200-H-P



Motor	1.45W / 230V / 50Hz
Output Steckdose	850W
Filterfläche Vorfilter	0.8m ²
Filterfläche HEPA	1.1m ²
Fassungsvermögen	16l
Gewicht ohne Zubehör	15kg
Abmessungen	795x430x450mm

Zubehör



weitere Ronda Modelle auf Anfrage erhältlich

IndustrieStaubsauger für kraftvollen Einsatz!

KV-2400-EL-230



Motorenleistung	2x1.2kW / 230V / 50Hz
Filterfläche	2m ²
Luftfördermenge	300m ₃ /h
Unterdruck	230 bar
Absaugrohr	ø50mm
Gewicht	50kg (ohne Zubehör)
Abmessungen	62x50x111cm
Behälter Inhalt	35l



KV-2400-EL-LP



Motorenleistung	2x1.2kW / 230V / 50Hz
Filterfläche	2m ²
Luftfördermenge	300m ₃ /h
Unterdruck	230 bar
Absaugrohr	ø50mm
Gewicht	61kg (ohne Zubehör)
Abmessungen	70x63x148cm
Behälter Inhalt	LONGOPAC [®]

Alle Sauger sind mit folgendem Zubehör ausgestattet:

- Rohr für Reinigungssatz
- Saugschlauch mit 4 Stutzen
- Bodensaugdüse 38cm

Industrie Staubsauger für kraftvollen Einsatz!

KV-3500-EL-230



Motorenleistung	3x1.2kW / 230V / 50Hz
Filterfläche	3m ²
Luftfördermenge	450m ³ /h
Unterdruck	230 bar
Absaugrohr	ø45mm
Gewicht	65kg (ohne Zubehör)
Abmessungen	80x60x118cm
Behälter Inhalt	50l

KV-3500-EL-LP



Motorenleistung	3x1.2kW / 230V / 50Hz
Filterfläche	3m ²
Luftfördermenge	450m ³ /h
Unterdruck	230 bar
Absaugrohr	ø45mm
Gewicht	83kg (ohne Zubehör)
Abmessungen	73x60x157cm
Behälter Inhalt	LONGOPAC®

Alle Sauger sind mit folgendem Zubehör ausgestattet:

- Rohr für Reinigungssatz
- Saugschlauch mit 4 Stutzen
- Bodensaugschlauch 38cm