



## Rohluftabsauger ASA 41

### Rohluftabsauger ASA 41

- Universell einsetzbar auch f\u00fcr Kunststoff, Metall, Glas, Styropor, Papier und \u00e4hnliches
- Besonders robuste Konstruktion
- Geh\u00e4use aus verzinktem Stahlblech
- Schaufelradl\u00f6ser erh\u00f6hte Saugleistung
- Wesentlich reduzierter Staubgehalt durch doppelt gewebten Fein-Filtersack
- Absaugungen entsprechen der Staubklasse L
- Grundger\u00e4te sind in Modulbauweise vormontiert
- Bei gro\u00dfen Anlagen nur kurze Montagezeiten
- Top Preis-Leistungs-Verh\u00e4ltnis
- Kurze Montagezeiten durch modularen Aufbau

#### Technische Details

- L\u00e4nge (Produkt) ca. 3416mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 787 mm
- H\u00f6he (Produkt) ca. 2754 mm
- Gewicht (Netto) ca. 182 kg
- Sp\u00e4nesammelvolumen 4 x 175 l
- Nennweite au\u00dfen Absaugstutzen Eingang 250 mm
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Wirkungsgradklasse Absaugmotor IE3
- Leistung Antriebsmotor 4 kW
- Vorsicherung max. 16 A tr\u00e4ge
- Anschlussstecker CEE 16 A
- Filterfl\u00e4che 4 x 3,5 m\u00b2
- Schalldruckpegel max. 81 dB(A)
- Nennvolumenstrom 3500 m\u00b3/h
- Volumenstrom max. 4300 m\u00b3/h

#### Lieferumfang



- Anlagenkörper mit montierter Ventilatoreinheit
- PVC-Spünesack
- ASA 11 – ASA 21 Absaugeinheit mit Kunststoff-FIÄgelrad
- ASA 31 – ASA 61 Absaugeinheit mit Metall-FIÄgelrad
- Stern-Dreieck-Schalter ab 5,5 kW Motor (ASA 51 / ASA 61)
- Stützfüße

**Sku :** 5133140