



## Rohluftabsauggerät ASA 31 AFB

### Rohluftabsauggerät ASA 31 AFB

- Universell einsetzbar auch für Kunststoff, Metall, Glas, Styropor, Papier und ähnliches
- Besonders robuste Konstruktion
- Gehäuse aus verzinktem Stahlblech
- Spänetonnen sind pulverbeschichtet
- Schaufelradlüfter für erhöhte Saugleistung
- Wesentlich reduzierter Staubgehalt durch doppelt gewebten Fein-Filtersack
- Absaugungen entsprechen der Staubklasse L
- Grundgeräte sind in Modulbauweise vormontiert
- Bei großen Anlagen nur kurze Montagezeiten
- Top Preis-Leistungs-Verhältnis
- Kurze Montagezeiten durch modularen Aufbau

### Technische Details

- Länge (Produkt) ca. 2493 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 578 mm
- Höhe (Produkt) ca. 2115 mm
- Gewicht (Netto) ca. 139 kg
- Spänesammelvolumen 3 x 135 l
- Nennweite außen Absaugstutzen Eingang 200 mm
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Wirkungsgradklasse Absaugmotor IE3
- Leistung Antriebsmotor 3 kW
- Vorsicherung max. 16 A träge
- Anschlussstecker CEE 16 A
- Filterfläche 3 x 2,2 m<sup>2</sup>
- Schalldruckpegel max. 82 dB(A)
- Nennvolumenstrom 2300 m<sup>3</sup>/h
- Volumenstrom max. 3300 m<sup>3</sup>/h

### Lieferumfang

- Anlagenkörper mit montierter Ventilatereinheit
- 1 – 6 Abfüllbehälter/ Absaugeinheit mit Metallflügelrad
- Stern-Dreieck-Schalter ab 5,5 kW Motor (ASA 51 AFB / ASA 61 AFB)

**Sku :** 5133230