



AHU 150

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFTEN ALLGEMEIN

Max. Luftdurchsatz: 20000 m³/h
 Externe Pressung: 350 Pa
 Schalldruckpegel in 10m: 62 dB(A)

ELEKTRISCH

Elektrischer Anschluss Typ: 32 A CEE
 Max. elektr. Leistungsaufnahme: 11 kW
 Max. Stromaufnahme bei Vollast: 20 A
 Verwendung in Innenräumen: Ja
 Verwendung im Freien: Ja

LUFT- UND WASSERANSCHLÜSSE

Wasseranschlüsse: 2" Bauer
 Luftanschlüsse: 500 mm
 Luftschläuche für Ansaugluft: 4 x 500mm
 Luftschläuche für Fortluft: 2 x 500mm
 Wasser Volumen: 500 L

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge: 2450 mm
 Breite: 2100 mm
 Höhe: 1620 mm
 Leergewicht: 720 kg
 Staplertaschenabstand: 1620 mm

ZUBEHÖR



2" wasserleitung



2" BAUER



elektrisches Kabel 32A



500mm Luftschlauch

EIGENSCHAFTEN

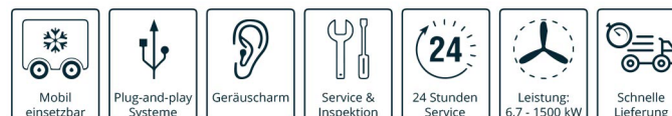


2" Bauer Anschluss



32A Elektrischer Anschluss

UNSERE-HIGHLIGHTS



Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten.

*Absicherung und Leitungsquerschnitte sind vom Elektrofachbetrieb durch den Auftraggeber prüfen zu lassen.