



AHU 175

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFTEN ALLGEMEIN

Max. Luftdurchsatz:	20000 m ³ /h
Externe Pressung:	491 Pa
Lüfterregelung:	Frequenz geregelt (FU)
Schalldruckpegel in 10m:	60.1 dB(A)

ELEKTRISCH

Spannungsversorgung:	400V/3Ph/50Hz
Elektrischer Anschluss Typ:	32 A CEE
Max. elektr. Leistungsaufnahme:	7.5 kW
Max. Stromaufnahme bei Volllast:	14.8 A
Verwendung in Innenräumen:	Ja
Verwendung im Freien:	Ja

LUFT- UND WASSERANSCHLÜSSE

Wasseranschlüsse:	2" Bauer
Luftanschlüsse:	500 mm
Luftschläuche für Ansaugluft:	3 x 500mm
Luftschläuche für Fortluft:	2 x 500mm
Wasser Volumen:	500 L

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge:	2760 mm
Breite:	1240 mm
Höhe:	2320 mm
Leergewicht:	1200 kg
Staplertaschenabstand:	820 mm

ZUBEHÖR



2" wasserleitung



2" BAUER



elektrisches Kabel 32A



500mm Luftschauch

EIGENSCHAFTEN

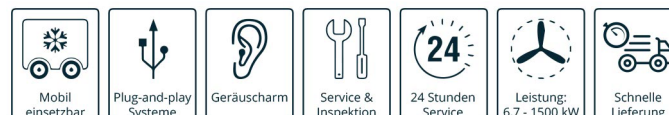


2" Bauer Anschluss



32A Elektrischer Anschluss

UNSERE-HIGHLIGHTS



Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten.

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