



ROOFTOP RFT 100

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFTEN ALLGEMEIN

Kälteleistung**:	88.7 kW
Heizleistung:	59.4 kW
Kältemittel:	R410a
Kompressoren:	4 x Scroll
Kältekreisläufe:	2
Max. Luftdurchsatz:	19000 m³/h
Externe Pressung:	340 Pa
Luftanschlüsse:	500 mm
Luftschläuche für Ansaugluft:	3 x 500mm
Luftschläuche für Fortluft:	3 x 500mm

ELEKTRISCH

Spannungsversorgung:	400V/3Ph/50Hz
Elektrischer Anschluss Typ:	125 A CEE
Max. elektr. Leistungsaufnahme:	75.4 kW
Max. Stromaufnahme bei Volllast:	120 A

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge:	3700 mm
Breite:	2280 mm
Höhe:	1480 mm
Leergewicht:	1700 kg
Staplertaschenabstand:	1100 mm

ZUBEHÖR



Elektrischer Anschluss 125A



500mm Luftschauch

EIGENSCHAFTEN



Elektrischer Anschluss 125A

UNSERE-HIGHLIGHTS



Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten.

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