



ROOFTOP RFT 50

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFTEN ALLGEMEIN

Kälteleistung**:	53 kW
Heizleistung:	34 kW
Kältemittel:	R410a
Kompressoren:	3 x Scroll
Kältekreisläufe:	2
Max. Luftdurchsatz:	10000 m ³ /h
Externe Pressung:	590 Pa
Luftanschlüsse:	500 mm
Luftschläuche für Ansaugluft:	2 x 500mm
Luftschläuche für Fortluft:	2 x 500mm

ELEKTRISCH

Spannungsversorgung:	400V/3Ph/50Hz
Elektrischer Anschluss Typ:	63 A CEE
Max. elektr. Leistungsaufnahme:	20 kW
Max. Stromaufnahme bei Vollast:	44.5 A

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge:	2783 mm
Breite:	2280 mm
Höhe:	1480 mm
Leergewicht:	1340 kg
Staplertaschenabstand:	1100 mm

ZUBEHÖR



Elektrischer Anschluss 63A



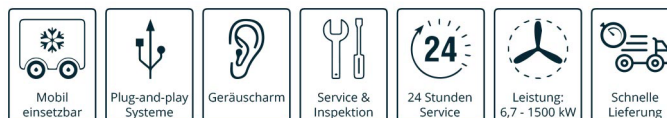
500mm Luftschlauch

EIGENSCHAFTEN



Elektrischer Anschluss 63A

UNSERE-HIGHLIGHTS



Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten.

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