

Aermec RTX13 Rooftop | 100 kW

TECHNISCHES DATENBLATT



Model	RT100E
Nennleistung Kühlung (kW)	93,4
Leistungsaufnahme Verdichter Kühlen (kW)	23,10
Verdichterbauart	Scroll
Luftvolumenstrom (m ³ /h)	18.000
Anzahl Kältekreisläufe	1
Kältemittel	R410A
Schalldruckpegel in 10m Abstand Freifeld (dB(A))	81
Direktlink	

Anschluss	
Luftschlauch	560 mm

Abmessungen und Gewicht	
Länge (mm)	3.400
Breite (mm)	2.100
Höhe (mm)	2.373
Leergewicht (kg)	1.686

Elektrische Daten	
Stromversorgung (V/Ph/Hz)	400V/50Hz
Maximale Stromaufnahme (A)	86 A

Technische Änderungen vorbehalten.

Elektrische Zuleitung und elektrische Absicherung sind durch den bauseitigen Elektriker zu überprüfen.