



ROOFTOP AVEC POMPE À CHALEUR RFT 100

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Capacité froid:	88.7 kW
Capacité chaud:	59.4 kW
Fluide frigorigère:	R410a
Nombre de Compresseurs:	4 x Scroll
Nombre de circuits:	2
Aéraulique:	19000 m ³ /h
Pression:	340 Pa
Aéraulique:	500 mm
Nombre de tuyaux d'air (aspiration):	3 x 500mm
Nombre de tuyaux d'air (pulsion):	3 x 500mm

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation:	400V/3Ph/50Hz
Raccordement électrique:	125 A CEE
Puissance absorbée:	75.4 kW
Intensité:	120 A

DIMENSION & POIDS

Longueur:	3700 mm
Largeur:	2280 mm
Hauteur:	1480 mm
Poids à vide:	1700 kg
Distances fourches chariot élévateur:	1100 mm

ACCESSOIRES



Connection électrique 125A



500mm tuyau d'air

EQUIPMENT



Connection électrique 125A

CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.