



ROOFTOP AVEC POMPE À CHALEUR RFT 50

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Capacité froid:	53 kW
Capacité chaud:	34 kW
Fluide frigorigène:	R410a
Nombre de Compresseurs:	3 x Scroll
Nombre de circuits:	2
Aéraulique:	10000 m³/h
Pression:	590 Pa
Aéraulique:	500 mm
Nombre de tuyaux d'air (aspiration):	2 x 500mm
Nombre de tuyaux d'air (pulsion):	2 x 500mm

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation:	400V/3Ph/50Hz
Raccordement électrique:	63 A CEE
Puissance absorbée:	20 kW
Intensité:	44.5 A

DIMENSION & POIDS

Longueur:	2783 mm
Largeur:	2280 mm
Hauteur:	1480 mm
Poids à vide:	1340 kg
Distances fourches chariot élévateur:	1100 mm

ACCESSOIRES



63 A
Connection électrique 63A



500mm tuyau d'air

EQUIPMENT



63A
Connection électrique 63A

CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.