

## RFT 50

### Roof-top réversible



Le RFT50 est un ensemble monobloc de conditionnement d'air fonctionnant au R410A avec compresseurs multiscroll garantissant un rendement élevé à pleine charge, mais aussi à charge partielle, avec un niveau sonore réduit. Autonome et polyvalent - Pompe à chaleur et climatiseur - utilisable aussi bien l'été que l'hiver, il peut être installé en toiture ou tout autre endroit à l'extérieur.

Caractéristiques particulières : soufflage et reprise horizontal. Filtres G4 sur cadre métallique. Classement énergétique Eurovent A. Livré avec une sonde de température ambiante déportée.

## DONNÉES TECHNIQUES

### Capacité\*

Froid	53.8 kW
Chaud	34.8 kW



### Spécifications électriques

Alimentation (Ph/V/Hz)	3/400/50
Intensité maximale	44.5 A



### Performance

Débit d'air traité par le roof-top	10 000 m³/h
Pression disponible (gaine de soufflage)	590 Pa



### Installation

Longueur (mm)	2 790
Largeur (mm)	2 280
Hauteur (mm)	1 450
Poids (kg)**	1 207



\*Données indicatives : selon conditions de travail

\*\* Valeur de poids donnée à titre indicatif (à vérifier avant toute opération de grutage).

**Accessoires en option :** Gaine Ø 500 longueur 10m, coude galva Ø 500, câbles électriques, Thermostat d'ambiance réglable...