



## KAYSUN K2F-450 DN5S

VRF 2 VOIES

A0070581

**ADVIESPRIJS: 21308,83 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

### TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1635h x 1340l x 850p
Capacité frigorifique nom	kW	45
Capacité calorifique nom	kW	50
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		40
COP (chaud)		4,31
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	20,74 / 16,42
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Protection	A	40
Débit d'air maximum	m³/h	13000
Niveau sonore	dB(A)	86
Niveau sonore (bas/haut)	dB(A)	65 / 86
Puissance sonore min	dB(A)	65
Puissance sonore max	dB(A)	86
Gaz réfrigérant		R410a
Charge nominale	kg	13
Potentiel global de réchauffement		2088
Diamètres des conduites	inch	5/8 - 1 1/8
Distance total maximal	m	1000
Distance max. unité extérieure - unité intérieure	m	200
Distance maximal dès la première dérivation	m	40
Dénivellation max. unité extérieure - intérieure	m	90
Différence de hauteur maximale entre unités interieur	m	40
Plage de température refroidir	°C	-5 > 48

Plage de température chauffer

°C

-23 > 24

---

Extra Info

Câblage d'alimentation : 4×1×10 mm<sup>2</sup>

Câblage de communication blindé : 3×0,75 mm<sup>2</sup>

Débit d'air maximal : 13.000 m<sup>3</sup>/h

---