



KAYSUN K2F-500 DN5S

VRF 2 VOIES

A0070582

ADVIESPRIJS: 24042,94 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1635h x 1340l x 825p
Capacité frigorifique nom	kW	50
Capacité calorifique nom	kW	56
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		44
COP (chaud)		4,1
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	21,69 / 15,87
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Protection	A	50
Débit d'air maximum	m³/h	17000
Niveau sonore	dB(A)	88
Niveau sonore (bas/haut)	dB(A)	65 / 88
Puissance sonore min	dB(A)	65
Puissance sonore max	dB(A)	88
Gaz réfrigérant		R410a
Charge nominale	kg	17
Potentiel global de réchauffement		2088
Diamètres des conduites	inch	3/4 - 1 1/4
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	30
Plage de température refroidir	°C	-5 > 48

Plage de température chauffer	°C	-23 > 24
Extra Info		Pression statique max. : 40 Pa Débit d'air maximal : 17.000 m³/h Câblage d'alimentation : 4×1×16 mm² Câblage de communication blindé : 3×0,75 mm² Tuyauterie frigorigène : Ø3/4" / Ø1"1/4