



KAYSUN K2F-615 DN5S

VRF 2 VOIES

A0070584

ADVIESPRIJS: 29089,37 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1645h x 1340l x 825p
Capacité frigorifique nom	kW	59
Capacité calorifique nom	kW	66,2
COP (chaud)		4,4
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	34,58 / 21,86
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Protection	A	63
Niveau sonore	dB(A)	89
Niveau sonore (bas/haut)	dB(A)	66 / 89
Puissance sonore min	dB(A)	66
Puissance sonore max	dB(A)	89
Gaz réfrigérant		R410a
Charge nominale	kg	17
Potentiel global de réchauffement		2088
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 intérieur	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
Plage de fonctionnement (refroidissement/chauffage) : -5 ~ 48°C / -23 ~ 24°C
Tuyauterie frigorigène : Ø3/4" / Ø1"1/4
