



KAYSUN
K2UF-450 DN6
VRF 2 VOIES
A0081744

ADVIESPRIJS: 17645,07 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1760h x 940l x 825p
Combinaison		16 PK
Capacité frigorifique nom	kW	45
Capacité calorifique nom	kW	45
Coéfficient de simultanéité des unités intérieures		50 - 160 %
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		25
EER (froid)		2,05
COP (chaud)		3,21
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	22 / 16,9
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Niveau sonore	dB(A)	65
Niveau sonore (bas/haut)	dB(A)	65 / 86
Gaz réfrigérant		R410a
Charge nominale	kg	8.4
Potentiel global de réchauffement		2088
Equivalent en tonne CO2		17,54
Distance total maximal	m	560
Distance max. unité extérieure - unité intérieure	m	150
Distance maximal dès la première dérivation	m	40
Dénivellation max. unité extérieure - intérieure	m	50
Différence de hauteur maximale entre unités interieur	m	30

Extra Info

Large plage de fonctionnement :

Refroidissement : de -15°C à +55°C

Chauffage : de -30°C à +30°C

Compresseur DC Inverter pour des performances efficaces et économiques

Efficacité énergétique en mode froid : 157,8 % ($\eta_{s,c}$)

Efficacité énergétique en mode chaud : 157,8 % ($\eta_{s,h}$)
