



KAYSUN K2F-785 DN5S

VRF 2 VOIES

A0070587

ADVIESPRIJS: 37289,18 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupe/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1830h x 1730l x 850p
Capacité frigorifique nom	kW	75,5
Capacité calorifique nom	kW	84,2
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		64
COP (chaud)		4,59
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	37,24 / 28,56
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Protection	A	63
Niveau sonore	dB(A)	93
Niveau sonore (bas/haut)	dB(A)	68 / 93
Puissance sonore min	dB(A)	68
Puissance sonore max	dB(A)	93
Gaz réfrigérant		R410a
Charge nominale	kg	22
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