



KAYSUN
KMF-120 DVR5
VRF COMPACTE
A0081730

ADVIESPRIJS: 3258,29 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	950h x 840l x 440p
Puissance refroidissement	kW	12,3
Capacité calorifique	kW	12,3
Coéfficient de simultanéité des unités intérieures		50 - 130 %
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		7
COP (chaud)		3,75
SCOP (chaud)		4,4
EER (froid)		3,2
SEER (froid)		7,5
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	3,84 / 3,28
Alimentation	V/Hz	220-240/1/50
Niveau sonore	dB(A)	57
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	57
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	71
Gaz réfrigérant		R32
Charge nominale	kg	2.20
Charge standard	kg	2.20
Potentiel global de réchauffement		675
Equivalent en tonne CO2		1,49
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8
Plage de température chauffer	°C	-20 > 27

Extra Info

Compresseur DC Inverter à haute efficacité

Débit d'air : 5000 m³/h

Plage de température de fonctionnement :

Refroidissement : -15°C à +55°C

Chauffage : -20°C à +27°C

Alimentation : 220-240V / monophasé / 50Hz

Tuyauterie frigorifique : 3/8" (liquide) & 5/8" (gaz)
