



KAYSUN
KMF-180 DTR6
VRF COMPACTE
A0081733

ADVIESPRIJS: 6624,39 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupe/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1038h x 864l x 409p
Puissance refroidissement	kW	17,5
Capacité calorifique	kW	17,5
Coéfficient de simultanéité des unités intérieures		50 - 160 %
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		13
COP (chaud)		3,9
SCOP (chaud)		4,8
EER (froid)		2,71
SEER (froid)		7,1
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	6,46 / 4,49
Alimentation	V/Hz	380-415/3/50
Débit d'air maximum	m³/h	5200
Niveau sonore	dB(A)	58
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	58
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	73
Gaz réfrigérant		R32
Charge nominale	kg	2.85
Charge standard	kg	2.85
Potentiel global de réchauffement		675
Equivalent en tonne CO2		1,92
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 3/4
Plage de température refroidir	°C	-15 > 52
Plage de température chauffer	°C	-20 > 18