



KAYSUN
KMF-140 DVN4
VRF COMPACTE
A0070569

ADVIESPRIJS: 5244,62 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	865h x 1040l x 523p
Puissance refroidissement	kW	14
Capacité calorifique	kW	16
Nombre max. d'unités intérieures à connecter		13
SCOP (chaud)		4,2
SEER (froid)		6,3
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	5,19 / 5,58
Alimentation	V/Hz	220-240 V / 1 / 50 Hz
Protection	A	40
Niveau sonore	dB(A)	56
Gaz réfrigérant		R32
Charge nominale	kg	3.4
Charge standard	kg	3.4
Potentiel global de réchauffement		675
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8

Extra Info

Prend en charge jusqu'à 12 unités intérieures, idéal pour les grands espaces

Capacité de refroidissement : 14,0 kW, chauffage : 16,0 kW

Haute efficacité énergétique :

SEER : 6,30

SCOP : 4,20

Fonctionnement fiable dans des plages extrêmes :

Refroidissement : de -5°C à 55°C

Chauffage : de -15°C à 27°C

Débit d'air puissant : jusqu'à 5.400 m³/h

Utilise un fluide frigorigène R32 plus écologique

Longue distance de tuyauterie possible :

Longueur maximale : 100 m

Dénivelé max. : 30 m (au-dessus) / 20 m (en dessous)

Construction compacte et robuste, poids : 91,40 kg

Fonctionnement silencieux : 56 dB(A)
