



KAYSUN

KEM-12 DTR

CHAUFFER ET CLIMATISER

A0081828

ADVIESPRIJS: 8921,96 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	500h x 400l x 275p
Capacité calorifique nom	kW	12,5
Capacité frigorifique nom	kW	11,6
COP (chaud)		3,7
SCOP (chaud)		5,08
EER (froid)		3,1
SEER (froid)		5,11
Protection	A	10
Equivalent en tonne CO2		1,215
Chute de pression échangeur à plaques	kPa	90
Détendeur		Électronique
Commande GBS		Modbus interface
Niveau sonore	dB(A)	74
Gaz réfrigérant		R32
Charge nominale	kg	1.8
Débit d'air	m³/h	5200
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	3,742 / 3,378
Compresseur Scroll inverter		Avec injection de gaz chauds
Puissance du ventilator	W	2 x 900
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Raccordements d'eau		2 x PT40 mm
Potentiel global de réchauffement		675

Extra Info

Classe énergétique A+++ en mode chauffage (SCOP 5,08)
SEER 5,11 - haute efficacité en refroidissement
Fluide frigorigène R-32 à faible impact environnemental (GWP 675)
Ventilateur axial - grand débit d'air et faible bruit
Vase d'expansion intégré : 5 litres
Débit d'eau : 2 m³/h
Connexion hydraulique : 1¼"
Certification Eurovent
