



KAYSUN

KEM-16 DTR

CHAUFFER ET CLIMATISER

A0081830

ADVIESPRIJS: 9319,66 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupe/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	500h x 400l x 275p
Capacité calorifique nom	kW	16,2
Capacité frigorifique nom	kW	14
COP (chaud)		3,45
SCOP (chaud)		4,84
EER (froid)		2,9
SEER (froid)		5,14
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	4,828 / 4,695
Compresseur Scroll inverter		Avec injection de gaz chauds
Puissance du ventilator	W	2 x 900
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Potentiel global de réchauffement		675
Extra Info		Classe énergétique A+++ (SCOP 4,84) SEER 5,14 - efficacité maximale Ventilateur axial - grand débit et fonctionnement silencieux Vase d'expansion intégré : 5 litres Débit d'eau : 2 m³/h Connexion hydraulique : 1¼" Certification Eurovent

