



KAYSUN
KEM-HT-140 DRS5 KH
 CHAUFFER ET CLIMATISER
 A0081840

ADVIESPRIJS: 81217,62 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	2300h x 2200l x 1135p
Capacité calorifique nom	kW	126,37
Capacité frigorifique nom	kW	129,29
COP (chaud)		2,51
SCOP (chaud)		4,23
EER (froid)		2,49
SEER (froid)		4,77
Equivalent en tonne CO2		7,07
Chute de pression échangeur à plaques	kPa	52
Détendeur		Électronique
Commande GBS		Modbus interface
Niveau sonore	dB(A)	73
Gaz réfrigérant		R32
Débit d'air	m³/h	50000
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	52,01 / 50,28
Compresseur Scroll inverter		Avec injection de gaz chauds
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Potentiel global de réchauffement		675
Extra Info		<p>Idéal pour les applications commerciales et industrielles</p> <p>2 ventilateurs pour une distribution d'air uniforme</p> <p>Passerelle Modbus intégrée pour communication système</p> <p>Technologie inverter pour économie d'énergie et régulation efficace</p> <p>Classe énergétique A++ avec un SCOP de 4,23 à 35 °C d'eau</p> <p>Double compresseur Scroll Inverter EVI pour des performances accrues</p>