



KAYSUN
KEM-HT-75 DRS5 KH
CHAUFFER ET CLIMATISER
A0081838

ADVIESPRIJS: 45520,20 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupe/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1770h x 2000l x 960p
Capacité calorifique nom	kW	66,15
Capacité frigorifique nom	kW	69,29
COP (chaud)		2,94
SCOP (chaud)		4,5
EER (froid)		2,45
SEER (froid)		4,85
Equivalent en tonne CO2		6,07
Chute de pression échangeur à plaques	kPa	193
Détendeur		Électronique
Commande GBS		Modbus interface
Niveau sonore	dB(A)	69
Gaz réfrigérant		R32
Débit d'air	m³/h	28500
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	28,26 / 22,5
Compresseur Scroll inverter		Avec injection de gaz chauds
Alimentation	V/Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz
Potentiel global de réchauffement		675

Extra Info

Classe énergétique A+++ grâce à un SCOP élevé (4,50 à 35 °C d'eau)

Passerelle Modbus intégrée (de série)

Compresseur Scroll Inverter EVI pour une efficacité optimale à basse température

Conception compacte avec 2 ventilateurs

Vase d'expansion intégré de 12 litres

Réfrigérant écologique R-32 avec faible GWP (675)

Contrôle automatique via technologie inverter

Adapté aux applications commerciales à forte demande en chauffage et refroidissement
