



KAYSUN

KEM-14 DVR

CHAUFFER ET CLIMATISER

A0081826

ADVIESPRIJS: 9128,00 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupe!/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

| | | |
|--|-------|--|
| Dimensions | mm | 540h x 390l x 255p |
| Capacité calorifique nom | kW | 14,5 |
| Capacité frigorifique nom | kW | 13,4 |
| COP (chaud) | | 3,55 |
| SCOP (chaud) | | 4,89 |
| EER (froid) | | 2,93 |
| SEER (froid) | | 5,09 |
| Protection | A | 20 |
| Equivalent en tonne CO2 | | 1,215 |
| Chute de pression échangeur à plaques | kPa | 90 |
| Détendeur | | Électronique |
| Commande GBS | | Modbus interface |
| Niveau sonore | dB(A) | 71 |
| Gaz réfrigérant | | R32 |
| Charge nominale | kg | 1.8 |
| Débit d'air | m³/h | 5200 |
| Puissance absorbée (refroidissement/chauffage) | kW | 4,573 / 4,085 |
| Compresseur Scroll inverter | | Avec injection de gaz chauds |
| Alimentation | V/Hz | 220-240V / 1 / 50 Hz |
| Raccordements d'eau | | 2 x PT40 mm |
| Potentiel global de réchauffement | | 675 |
| Extra Info | | Classe énergétique A+++ en mode chauffage (SCOP 5,89) Compresseur rotatif à technologie inverter - fonctionnement stable et silencieux Vase d'expansion intégré de 5 litres Connexion hydraulique 1 1/4" - adaptée aux grandes installations Débit d'eau de 2 m³/h - pour applications plus larges Certification Eurovent |