

ARMOIRE Inverter ICS

14.5 KW



Froid



Chaud



GARANTIE

5 ans Compresseur* 3 ans Pièces*









SEER: 6.1 SCOP: 4.0



Confort, Qualité, Silence



5 fonctions: Froid, Chaud, Ventilation, Déshumidification, Filtration



Traitement anti-corrosion sur l'unité extérieure



Télécommande filaire en série Programmation hebdomadaire avec interface N2





- Facile à installer
- Idéal pour de grands espaces



| ARMOIRE Inverter ICS | | | ICS 482 14.5kW |
|--|--|-----------|-----------------------|
| Alimentation électrique | | V/Ph/Hz | TRI 380~415/3/50 |
| Mode Froid | Puissance | kW | 14,6 |
| | Puissance nominale absorbée/ Consommation | kW | 4,95 (1,15 - 5,95) |
| | SEER | W/W | 6,1 |
| | Label énergétique | | A++ |
| Mode Chaud | Puissance | kW | 11,0 |
| | Puissance nominale absorbée/ Consommation | kW | 5,2 (1,0 - 6,2) |
| | Puissance nominale chaud à -7°C | kW | 11,0 |
| | SCOP à -7°C | W/W | 4,0 |
| | Label énergétique à -7°C | | A+ |
| | Puissance nominale chaud à +2°C | kW | 118 |
| | SCOP à +2°C | W/W | 5.1 |
| | Label énergétique à +2°C | | A+++ |
| Fonctionnement / T° ext | | °C | -15 / 50 |
| | | | |
| Unité intérieure | | | ICS 482DRIV2 |
| Débit d'air | | m3/h | 2413/2222/2027 |
| Pression accoustique | | dB(A) | 53/49/47 |
| Dimensions nettes (LxPxH) | | mm | 629x456x1935 |
| Poids net | | Kg | 59,0 |
| | | | |
| Unité extérieure | | | IOS 482DROV2 |
| Pression accoustique | | dB(A) | 63 |
| Puissance sonore | | dB(A) | 73 |
| Dimensions nettes (LxPxH) hors boitier latéral de connection | | mm | 952x415x1333 |
| Poids net | | Kg | 103,7 |
| Compresse | eur | | GMCC / ROTARY |
| Fluide et | raccordement frigorifique | | |
| Fluide | | | R32 |
| PRG | | | 675 |
| Quantité de fluide contenue dans le groupe | | Kg | 2,9 |
| Longueur de préchargement | | m | 5 |
| Charge additionnelle au-delà de 5m | | g/m | 24 |
| Diamètre des liaisons liquide-gaz | | pouce | 3/8 - 5/8 |
| Longueur de liaison maximum | | m | 65 |
| Dénivelé m | axi entre UI et UE | m | 30 |
| Decemb | ement électrique | | |
| Raccord | | | |
| Taille de la | | m2 | 70-140 |
| Taille de la | | m2 mm2 | 70-140 (4+T) x 2,5 |