



LG AIRCO
ARNH18GK1B4 MED.TEMP.WALL TYPE
HYDROKIT POUR VRF
A0086019

ADVIESPRIJS: 8492,99 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

| | | |
|----------------------------------------------------|-------|----------------------------|
| Dimensions | mm | 850h x 490l x 315p |
| Alimentation | V/Hz | 220-240V/50Hz |
| Puissance calorifique A7 BS A6 BH/W30-W35 | kW | 5,6 |
| Puissance frigorifique A35 BS 24 BH/W23-W18 | kW | 5,6 |
| Puissance en chauffage à A7/W35 °C | kW | 0,075 |
| Puissance absorbée en refroidissement à A35/W18 °C | kW | 0,075 |
| Intensité chauffage A7/W35 | A | 0,7 |
| Intensité refroidissement A35/W18 | A | 0,7 |
| Capacité calorifique | kW | 5,6 |
| Puissance refroidissement | kW | 5,6 |
| Puissance | W | 75 |
| Couleur | | RAL9016 Blanc trafic |
| Chute de pression | kPa | 4,9 |
| Diamètres conduite de liquide | | 3/8 inch |
| Diamètre conduite gaz d'aspiration | | 5/8 inch |
| Niveau sonore | dB(A) | 35 |
| Puissance sonore | dB(A) | 44 |
| Diamètres des conduites | inch | 3/8 - 5/8 |
| Gaz réfrigérant | | R32 / R410a |
| Circulateur d'eau | | Grundfoss UPM3K 20-75 CHBL |
| Chute de pression échangeur à plaques | kPa | 4,9 |
| Raccordements d'eau aller - retour | inch | 1 - 1 |
| Contenu vase d'expansion eau chaude sanitaire | l | 8 |

| | | |
|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| Pression préchargée / maximale vase d'expansion | bar | 1 - 3 |
| Soupape de surpression | bar | 3 |
| Résistances Back-up | | 3 |
| Nombre d'etapes des résistances back-up | | 2 |
| Tension des résistance back-up | | 220-240V |
| Extra Info | <p>Unité murale compacte à haut rendement pour chauffage et refroidissement. Échangeur de chaleur à plaques brasées pour un transfert thermique optimal. Pompe de circulation intégrée GRUNDFOS UPM3K à vitesse variable (10-100 %). Fonctionnement silencieux avec un niveau de pression sonore de seulement 35 dB(A). Vase d'expansion intégré de 8 litres avec filtre inox et soupape de sécurité. Chauffage d'appoint automatique en 2 étapes (2 × 3 kW). Régulation microprocesseur intégrée pour un contrôle précis de la température. Installation simple avec raccords standards (Male PT 1 pouce côté eau). Sécurité renforcée grâce aux fusibles intégrés et à la protection thermique.</p> | |