

FICHE PRODUIT

CATEGORIE : PAC PISCINE

ETAT : Neuf - référence PIS12 – 12,5KW

DESCRIPTIF :

La pompe à chaleur OEG offre un rendement énergétique élevé par une consommation faible. La technologie à onduleur permet un contrôle intelligent de l'alimentation adaptée au besoin. L'échangeur en Titane est doté d'un double système de protection contre le gel. Pilotage pour une unité de contrôle conviviale et intuitive.

Les pompes à chaleur pour piscine OEG se caractérisent par la durabilité et la qualité des composants.

Le kit comprends :

- La pompe à chaleur
- 2 x Raccords à visser 50 x 1 1/2" FM
- 1 x Kit évacuation condensats
- 4 x amortisseurs de vibration
- 1 x unité de commande guidée avec câble de 1m
- 1 x housse de protection
- 1 x Notice d'installation et d'utilisation

Garantie : Pièces 2 ans

Assujettie aux limites et exclusions prescrites

Zone de Stockage : Allemagne - Oldendorf

Choix d'expédition : Messagerie - Transporteur

Délai de Livraison : 10 à 15 jours (France Métropolitaine et Corse uniquement)

La mise en service par un professionnel est conseillée pour optimiser le fonctionnement de votre machine à glaçons

Plus de renseignement sur ce produit : <mailto:contact@brancafroid.fr>

| CARACTERISTIQUES | |
|--------------------------------|-----------------|
| MARQUE | O E G |
| Référence Fabricant | 650001130 |
| Volume de la piscine (M3) | 35 - 50 |
| Couleur | Gris |
| Puissance (KW) | 12,5 |
| Puissance absorbée (KW) | 3,7 |
| Tension | 230V / N / T |
| Intensité (A) | 16,4 |
| Type de réfrigérant | R32 |
| Quantité de réfrigérant (KG) | 0,55 |
| Dim : L x P x H en mm | 930 x 340 x 605 |
| Poids (Kg) emballée | 51 |
| Type d'échangeur | AIR/EAU |
| Niveau de pression sonore (dB) | 40 – 48 |
| Débit (M3/H) | 4 |
| Origine | DE |

