

Pompe à chaleur verticale pour piscine Novart - Puissance au choix



2 385,88 € TTC

Reference: CLI NOVART015-U

Pompe à chaleur pour piscine de type verticale, existant en différentes versions pour différentes puissances

Garantie: 2 ans



Description:

Pompe à chaleur de type verticale pour piscines, disponible en différentes déclinaisons, permettant de choisir la uissance adéquate pour les dimensions de votre piscine

Spécifications Produit

Pompe à chaleur piscine Novart 6,8 kW pour max 25m³

Consommation: 1.1 kW

Réfrigérant : R410A

Compresseur: Rotary

Intensité: 5,4 A







Les plus grandes marques aux meilleurs prix!

Alimentation: 220/1/50

Plage de fonctionnement température extérieure : 0 - 45°C

Niveau sonore: 47 dB(A)

Raccord eau: 50 mm

Dimensions L x I x h : 523 x 509 x 725

Poids: 50 kg

Volume max piscine: 25 m³

Pompe à chaleur piscine Novart 13,8 kW pour max 50m³

Consommation: 2,5 kW

Réfrigérant: R410A

Compresseur: Rotary

Intensité: 11,8 A

Alimentation: 220/1/50

Plage de fonctionnement température extérieure : 0 - 45°C

Niveau sonore: 54 dB(A)

Raccord eau: 50 mm

Dimensions L x I x h : 542 x 539 x 750

Poids: 66 kg

Volume max piscine: 50 m³

Pompe à chaleur piscine Novart 18,1 kW pour max 60m³

Consommation: 3,4 kW

Réfrigérant: R410A

Compresseur : Scroll

Intensité: 15,9 A

Alimentation: 220/1/50

Plage de fonctionnement température extérieure : 0 - 45°C

Niveau sonore: 56 dB(A)

Raccord eau: 50 mm





Les plus grandes marques aux meilleurs prix!

Dimensions L x I x h: 765 x 735 x 870

Poids: 100 kg

Volume max piscine: 60 m³

Pompe à chaleur piscine Novart 22 kW pour max 80m³

Consommation: 4,3 kW

Réfrigérant : R410A

Compresseur : Scroll

Intensité: 7,35 A

Alimentation: 380/3/50

Plage de fonctionnement température extérieure : 0 - 45°C

Niveau sonore: 58 dB(A)

Raccord eau: 50 mm

Dimensions L x I x h : 745 x 710 x 850

Poids: 115 kg

Volume max piscine: 80 m³

