



Nautyl

Heat Pump Thermopompe

Don't let cool water temperatures limit your pool or spa use. High-performance, energy efficient Nautyl heat pumps quietly and economically maintain your ideal water temperature at all times.

Ne laissez pas les températures fraîches limiter l'utilisation de votre piscine ou de votre spa. Les thermopompes écoénergétiques à rendement élevé de Nautyl maintiennent une température constante de l'eau.



These Heat Pumps Maintain The Perfect Water Temperature All Season Long.



Ces thermopompes maintiennent une température constante parfaite tout au long de la saison.

- **Titanium heat exchanger** is highly durable and provides excellent resistance to corrosion.
- **L'échangeur de chaleur en Titanium** plus durable fournit une excellente résistance à la corrosion.
- Comprised of an **efficient rotary compressor** and a low noise fan which guarantees its quiet operation.
- **Une hélice profilée** qui garantit un faible niveau de bruit de l'appareil.



Model / Modèle	PHCP50A	PHCP65A
Running Current (A) Courant de fonctionnement	8.22	12
Power Supply (V/Ph/Hz) Alimentation électrique	208-230/1/60	208-230/1/60
Compressor Quantity Nombre de compresseurs	1	1
Noise level (dB(A)) Niveau de pression sonore (à 1 mètre)	54	54
Water Connection (in) Raccordement hydraulique	1.5	1.5
Water Flow Volume (m3/h/gpm) Débit d'eau	4.0/17.5	4.5/20
Unit Dimensions (in) Dimensions de l'unité	L: 39.4 x W: 14.6 x H: 23.7	L: 41.2 x W: 16.7 x H: 25.9



WARRANTY

*2 years Parts & Labour
5 years Titanium Heat Exchanger, part only

GARANTIE

*2 ans sur pièces et main d'oeuvre
5 ans sur tube en Titanium, pièces seulement



* Visit www.ahridirectory.org for full Heat Pump Performance Data.

Pour les informations sur le BTU de nos thermopompes, visiter le site AHRI au: www.ahridirectory.org