

TITANIUM HEATER

(Réchauffeur de piscine)



Le Titanium Heater s'utilise pour réchauffer l'eau de votre piscine. Le Titanium Heater est facile à installer sur vos systèmes de piscine. L'eau est acheminée à travers le Titanium Heater au moyen d'une pompe et, dans le corps entre en contact avec l'élément de chauffage. Le Titanium Heater peut réchauffer votre eau de piscine de 5°C à 40°C. Le thermostat est monté sur le corps du Titanium Heater. Le Titanium Heater est disponible en version de 3 kW, 6 kW et 9 kW. Le câble de branchement n'est pas compris dans la livraison!

Avantages du Titanium Heater:

- Thermostat intégré • Élément de chauffage en titane
- Protection contre le fonctionnement à vide
- Raccords Ø50mm
- Chauffage de votre eau jusqu'à 40°C
- Disponible en capacités de chauffage de 3, 6 et 9 kW

Caractéristiques techniques:

Débit max	30.000 l/h
Pression max	3 Bar
Max. chlorure	150 mg / par litre
Max. chlore	1 mg / par litre

Référence: E830005 Titanium Heater 3kW Capacité du bassin: 7.500 L

Référence: E830006 Titanium Heater 6kW Capacité du bassin: 20.000 L

Référence: E830007 Titanium Heater 9kW Capacité du bassin: 30.000 L