

Wissensdatenbank > Wärmepumpen > 049202 Wärmepumpe Waterpower 5000 > Warum erwärmt sich mein Wasser trotz der Verwendung der Wärmepumpe nicht oder nur langsam?

Warum erwärmt sich mein Wasser trotz der Verwendung der Wärmepumpe nicht oder nur langsam?

Sevda - 2023-12-11 - Kommentare (0) - 049202 Wärmepumpe Waterpower 5000

Ihr Wasser wird nur langsam warm? Das könnte der Grund dafür sein:

Die Betriebsdauer der Wärmepumpe war zu gering, um die eingestellte Wassertemperatur zu erreichen. Bitte warten Sie 24-48 Stunden ab.

Das Wasser des Schwimmbeckens ist seit der letzten Verwendung der Wärmepumpe stark abgekühlt. Warten Sie, bis die eingestellte Temperatur erreicht ist.

Prüfen Sie bitte Folgendes:

- Steht der Pool im Schatten?
- Ist die Umgebungstemperatur zu niedrig?
- Ist der Pool gedämmt?

Wasser speichert sehr viel Energie, daher lässt sich das Wasser nur mit einem enormen Energieaufwand erhitzen.

Die Wärmepumpe entzieht mittels eines Kompressors der Umgebungsluft die Wärme und gibt sie über einen Wärmetauscher an das Poolwasser ab.

Tags

5000

startet nicht

Wärmepumpe 5000

Wassertemperatur