

SPRUDELSYSTEM



Ein kraftvolles Sprudelsystem mit einem angenehmen Massageeffekt. Passt auch zu anderen auf dem Markt erhältlichen Badefässern. Sie müssen nur den Durchmesser des Badefasses, die Anzahl der Sitze sowie die Dicke der Bodenplatte wissen.

Eine Spezialpumpe bläst Luft durch 6 (HT150) spezielle Luftventile in das Wasser. Das System enthält außerdem die folgenden Teile: Rückschlagventil, Schlauch, Verbindungstücke, Druckschalter für die Luftpumpe.

Benutzung des Badefass Sprudelsystems im Winter



Wenn Sie eine Hottub mit Sprudelsystem haben kann dieser Plastik Knopf benutzt werden um die Schläuche und Ventile vor dem Einfrieren zu schützen. Wenn die Luftpumpe des Sprudelsystems nicht an ist und sich Wasser in der Tonne befindet Füllen sich die Schläuche bis zum

Rückschlags Ventil was zu Frostschäden bei Minusgraden führen kann.

BEI MINUSGRADEN ZU BEACHTEN Starten Sie die Pumpe in höchstens 15 min Abständen so das die Schläuche unter der Tonne nicht gefrieren. Wenn die Tonne geleert wir und die Wasserkante unter den Sprudeldüsen ist kann das Wasser im Sprudelsystem durch einschalten der Pumpe aus den Schläuchen geblasen werden. Wiederholen Sie dieses 3 mal um sicher zu sein das sich kein Wasser mehr in den Schläuchen befindet.

Es gibt auch die Möglichkeit bei Minusgraden die Ventile mit hilfe eines Plastik Knopfes und 2 O-Ringen zu „Schliessen“ so das kein Wasser in die Schläuche läuft. Siehe Bild Links. Schrauben Sie den Deckel auf die Sprudeldüse wie auf dem Bild rechts zu sehen ist. Jetzt kann kein Wasser in die Schläuche laufen.



SPRUDELSYSTEM

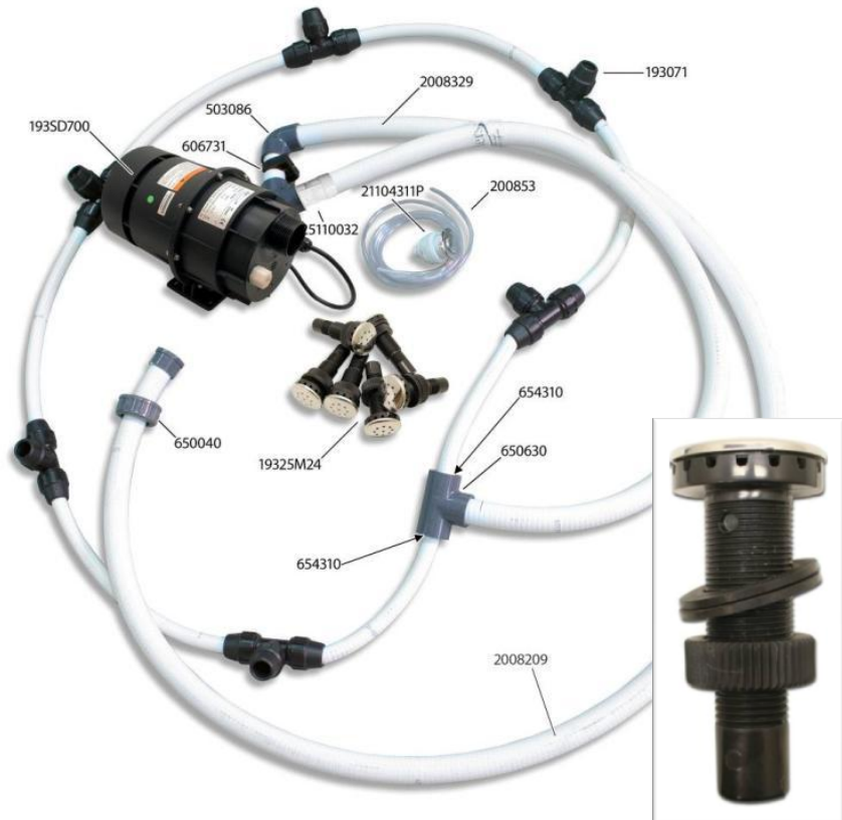
ACHTUNG!

Die Luftpumpe muss mindestens 10 cm über dem Boden angebracht werden, damit die Luftansaugung funktioniert. Die Luftpumpe muss mindestens 10 cm über dem Boden angebracht werden, um zu verhindern das diese Wasser ansaugt.

Sie muss horizontal platziert werden oder der Mutteranschluss, aus dem Luft in den Schlauch strömt sollte nach unten platziert werden, um zu vermeiden das Wasser in die Pumpe gelangt.

Die Luftpumpe wird mit einem Druckventil und einem Druckknopf über einen Luftschlauch gesteuert. Das Stromkabel der Pumpe wird mit dem Kabel der Anschlussbox angeschlossen.

Einzelteile des Sprudelsystems



Der Schlauch läuft an der Seite des Hottubs hoch, so das kein Wasser in die Luftpumpe eindringen kann.



Im Boden des Sprudelsystems für den HT150 befinden sich 6 Öffnungen für die Luftventile, die in den unteren Teil eingeschraubt werden. Passend für die T-Stücke, die mit einem Luftschlauch verbunden sind. Achtung! Setzen Sie Silikon oder etwas Ähnliches unter das Ventil sowie auf die Gewinde. Die schwarze Dichtung kommt auf die Unterseite des Ventils. Von Hand anziehen.



Die T-Stücke werden auf die Luftventilegeschraubt/ge drückt.



Die Luftventile werden in den Fassboden geschraubt.

Eine Abdeckung (Zubehör DTHS) bedeckt und schützt den Schlauch für die Luftpumpe.

FROSTWARNUNG!

Wenn der Hot Tub entleert wurde und Frostgefahr besteht, ist sehr wichtig das sich im gesamten System kein Wasser mehr befindet. Starten und stoppen Sie das Sprudelsystem und lassen Sie das Wasser ablaufen. Wiederholen Sie den ganzen Vorgang dreimal.



Beispiel Spadealers Badefass:
Das Bild zeigt alle Ventile und
Schläuche montiert und die
Aussparungen in der Mittelstütze für
die Ventile/T-Stücke.

