

Der Solegenerator für Dampfbad, Sauna, Infrarotkabine u. v. m.



Erweitern Sie die Wirkung Ihrer Wellnessoase mit dem neuen Ultraschall-Sole-Vernebelungsgerät "SoleMax".

Das Solewasser (Solelösung) wird mittels Solegenerator mikroskopisch klein vernebelt und kann dadurch tief in Lunge sowie Haut eindringen. Zusammen mit einem Dampfbad (feucht-warme Luft), Sauna oder Infrarotkabine wird die Wirkung eines Solebades positiv verstärkt.

Technische Daten:

Spannung: 230 V / 50 Hz

Vernebelungsleistung: bis ca. 1000 ml/h, je nach Salzgehalt

Maße Höhe/Durchmesser: ca. 310 mm / 170 mm

Soleleitung Länge: ca. 700 mm (flexibel, PVC)

Soleleitung Durchmesser: 20 mm

Lieferumfang:

Solegenerator, Soleleitung, Wanddurchführung, Soleauslass

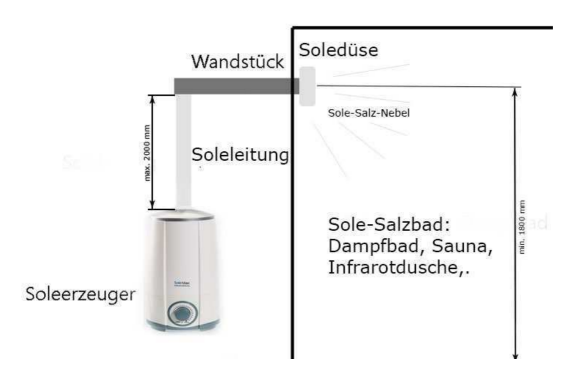
Montage:

Der Solegenerator muss waagrecht (wie abgebildet) an einem trockenen Ort aufgestellt werden, am besten möglichst nahe an der zu vernebelnden Fläche. Die mitgelieferte Soleleitung ist aus Kunststoff und kann ohne Weiteres mittels z. B. einer Schere gekürzt werden.

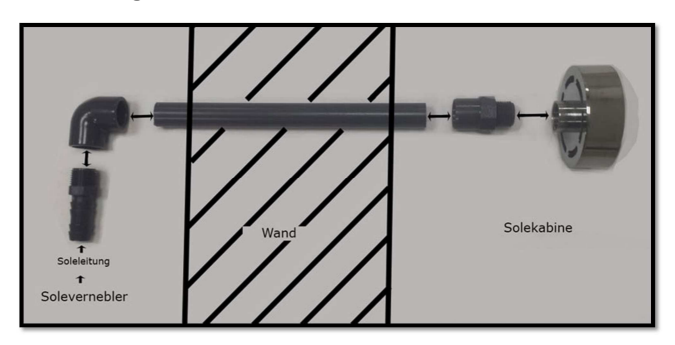
Das Wandstück (Kunststoffrohr) wird der Wandstärke angepasst.

Die Soleleitung wird an der einen Seite und der Soleauslass an der anderen Seite befestigt (siehe Soleleitung).

Die Montage des Soleauslasses sollte möglichst im oberen Bereich der Kabine erfolgen.



Soleleitung (im Lieferumfang):







Befüllen:





Nehmen Sie den Tank von der Station und drehen diesen um 180°, wie auf dem ersten Bild ersichtlich. Nun können Sie die Verschlussschraube öffnen, Bild 2. Hier können Sie nun die Sole einfüllen. Anschließend wieder verschließen und wieder auf die Station heben.

Starten:

Stecken Sie den Stecker in die Steckdose. Schalten Sie den EIN/AUS-Schalter auf der Rückseite ein. Nun können Sie die Vernebelungsleistung auf der Vorderseite je nach Wohlbefinden regulieren. Dazu verwenden Sie den großen grauen Drehknopf auf der Vorderseite. Die Soleproduktion beginnt sofort.

Solelösung:

Es kann jede Solelösung verwendet werden, auch Tee kann vernebelt werden. Von Saunadüften etc. wird jedoch abgeraten!

Reinigung:





Nehmen Sie den Tank von der Station und legen Sie z. B. ein Geschirrtuch auf die Unterseite, damit keine Feuchtigkeit während des Reinigens in die Elektronik eindringen kann (Bild 1).

Nun am besten mit etwas frischem Wasser (besser ist destilliertes Wasser, da darin kaum Verunreinigungen enthalten sind), wie abgebildet, spülen (Bild 2). Dabei mit dem Finger (nicht Fingernagel!) den Salzvernebler (schwarzer Ring) vorsichtig reinigen.

Wartung:

Bei längerem Nichtgebrauch: den Stromstecker ziehen, Soletank von der Plattform heben und reinigen.

Um für eine lange Lebensdauer des Soleverneblers zu garantieren, empfiehlt es sich, die Plattform nach jeder Anwendung mit destilliertem Wasser zu reinigen und anschließend trocken zu lagern.

Sollte die Leistung zurückgehen, so kann dies an einer stärkeren Solelösung (hoher Salzgehalt) oder einer notwendigen Reinigung liegen.