

Trockensalz-Aerosolgenerator



Health SPA



SOLMED-TS-MINI (kleine Salzräume)

Trockensalz-Aerosolgenerator, Reinigungssystem, Stromkabel, Deflektor, Verlängerungsschlauch, Systemschlüssel, Ersatzschlüssel und Software.

Touchscreen und Smartphone für Parametereinstellung



Die folgenden Einstellungen können vorgenommen werden: Salzverbrauch und -dosierung, Luftmenge, Startzeit und Dauer der Inhalationstherapie.
Der Bildschirm ist hintergrundbeleuchtet und damit auch im Dunkeln gut ablesbar.



Kleine Salzräume

Ist für den Dauerbetrieb mit Trockenluft in kleinen Räumen



Fassungsvermögen des Salzbehälters



Geringer Stromverbrauch

18 W, (Betriebsspannung: 100-240 VAC, 50 - 60 Hz)



Zweifacher Bedienmodus



Salzverbrauch



Abmessung und Gewicht



Dauer der Halotherapie

10 - 99 Min. (einstellbar. in 1-Minuten-Schritten)



Speicher

9 Programme (Inhalationsdauer und Salzdosierung



Materialqualität

Komponenten, die in Kontakt mit Salz kommen, bestehe aus Edelstahl und Kunststoff, sodass bei sachgemäßer Verwendung eine lange Nutzungsdauer des Geräts earantiert ist



SOLMED-TS-MAX (große Salzräume)

Trockensalz-Aerosolgenerator, Reinigungssystem, Stromkabel, Deflektor, Verlängerungsschlauch, Systemschlüssel, Ersatzschlüssel und Software.

Touchscreen und Smartphone für Parametereinstellung



Die folgenden Einstellungen können vorgenommen werden: Salzverbrauch und -dosierung, Luftmenge, Startzeit und Dauer der Inhalationstherapie. Der Bildschirm ist hintergrundbeleuchtet und damit auch im Dunkeln gut ablesbar.



Zweifacher Bedienmodus
Touchscreen und Fernbedienung



Salzverbrauch 0 - 500 g/Std. (einstellbar)



Dosierungsprofile



Therapiedauer

. 10 - 99 Min. (einstellbar, in 1-Minuten-Schritten)



Luftmenge

2,3 m3/Min. (80 CFM/Min-) einstellbar in 9 Stufer



Geringer Stromverbrauch

35 35 W /Betriebesenneung 100 340 VAC 50 60 H



Fassungsvermögen des Salzbehälters



Speicher

9 Programme (Inhalationsdauer und Salzdosierung)



Materialqualität

Komponenten, die in Kontakt mit Salz kommen, besteher aus Edelstahl und Kunststoff, sodass bei sachgemäßer Verwendung eine lange Nutzungsdauer des Geräts assporiotiet

