



GP_s-103 SOLEVERNEBELUNG FÜR INFRAROTKABINEN

Was dürfen Sie von unserer Ultraschall Solevernebelung erwarten?

INFRAROTKABINE & SOLEVERNEBELUNG:

Zur wohltuenden Tiefenwärmestrahlung der Infrarotkabine kommt mit der GPSaltair-103 Vernebelung ein wichtiger Gesundheitsaspekt dazu. Mit diesem Ultraschall-Vernebelungsgerät, montiert an der Kabinendecke, wird die Kabinenluft mit Salznebel angereichert. Es entsteht dadurch eine, dem Meeresklima ähnliche, heilsame Luft. Dies ist ein wesentlicher Beitrag für unsere Gesundheit und unser Wohlbefinden.

GESUNDHEIT:

„Sole-Rauminhalation ermöglicht eine Kur für die Atemwege in den eigenen vier Wänden.“

Dies ist eine Aussage von Lungenärzten der Deutschen Lungenstiftung e.V. in Hannover. Die Ärzte raten neben dem Verzicht auf das Rauchen, zu regelmäßiger sportlicher Betätigung und zur Anwendung von Sole-Rauminhalation. Zur Sole-Rauminhalation konkret wird deshalb geraten, weil viele Anwender das Inhalieren mit herkömmlichen Mund-Nase-Geräten als unangenehm empfinden und Sole-Rauminhalationsgeräte ohne zeitlichen Mehraufwand, neben der Arbeit, während des Schlafens oder während der Sitzung in einer Infrarotkabine, Sauna oder Dusche angewendet werden können.

Dr. Morr vom DLS in Hannover betont, daß regelmässige Soleinhalationen nachweislich die Therapie bei chronischen Atemwegserkrankungen, wie chronischer Bronchitis und COPD sinnvoll ergänzen und unterstützen können. Beschwerden durch vermehrte Schleimbildung, angeschwollene Schleimhäute und entzündetes Bronchialgewebe können durch das regelmäßige Inhalieren von Sole in Ergänzung zur medikamentösen Therapie und Lungensport gelindert werden.

Dr. Morr sagt, daß Sole-Inhalationen aufgrund ihrer entzündungshemmenden Wirkung zur Vorbeugung von Erkältungen, akuter Entzündungen der Bronchien und wiederkehrenden Stirn- oder Nebenhöhlenentzündungen dienen.

Weiters äußern sich auch Patienten mit Heuschnupfen positiv über die Wirkung der Solerauminhalation. Die Patienten berichten über weniger Beschwerden während der Pollenflugsaison, durch tägliche Anwendung wird das Atmen wieder leichter.

Mit der **GPSaltair Vernebelung** holen Sie sich diesen Effekt in Ihre eigenen vier Wände.

VERWENDUNG / MONTAGE:

Die Dauer der Benützung der Vernebelung soll zirka 20-40 Minuten betragen. Die Vernebelung ist so eingestellt, dass die Luft in der Kabine mit der Salzlösung angereichert wird, die Kabinenwände jedoch trocken bleiben. Das Solevernebelungsgerät ist sehr einfach zu montieren und kann problemlos in jeder Kabine nachgerüstet werden. Zum Betrieb nimmt man mit einer Drehbewegung den Behälter von der Decke und füllt ihn mit Solelösung.

Die Anlage wird über die Funksteuerung EIN und AUS geschaltet. Bei Unterschreiten einer bestimmten Flüssigkeitshöhe im Behälter, schaltet die Anlage von selbst aus.

TECHNISCHE DATEN:

Abmessungen:	Höhe 140 mm Ø 110 mm
Vernebelungsleistung:	34W
Spannung:	230V / 44V
Wasserfüllmenge:	600 ml
Vernebelungsmenge:	180 ml / h
Tröpfchengröße:	1 -10 µm
Einsatz:	Infrarotkabinen, Inhalation in Wohnräumen

LIEFERUMFANG:

Behälter: Edelstahl V4A geschliffen
Steuerteil
Netzkabel 230V
Fernbedienung + Batterie
Unjodiertes Salz
Bohrschablone
Betriebsanleitung



TYLÖ® | saunafreizeit®
Klaus Schlenker GmbH

Tylö saunafreizeit | Klaus Schlenker GmbH
Gottlieb - Daimler - Straße 30-34
28816 Stuhr-Brinkum bei Bremen

Telefon +49 (0) 421 877 61 -25/26
Telefax +49 (0) 421 877 61 -32
www.tylo.de - info@tylo.de