

ULTRASOUND CLEAN MACHINE

HCC300011



BESCHREIBUNG

Ultrasound Clean Machine ist ein Ultraschallgerät, das sofort die Zerstäubung einer antibakteriellen Flüssigkeit erzeugt, die vom Umluftsystem der Klimaanlage eines zu desinfizierenden Fahrzeugs oder in häuslichen Klimaanlagen angesaugt und verbreitet wird.

Einer der Hauptvorteile des Ultraschallzerstäubungssystems besteht darin, dass man zerstäubte Flüssigkeitspartikel bei Raumtemperatur erhält und somit das Phänomen der Kondensation aufgrund der höheren Temperatur einer durch Erhitzung verdampften Flüssigkeit vermeidet.

Die flüssigen Partikel, die mit Ultrasound Clean Machine versprüht werden, sind weniger als 5 Mikrometer groß und leicht genug, dass sie sich nicht so leicht auf den Oberflächen absetzen, auf die sie auf ihrem Weg stoßen, und sich vollständig in der Klimaanlage und im Fahrzeuginnenraum verteilen.

Diese Bedingung kann nicht erreicht werden, wenn klassische Sprühdosen zur Desinfektion einer Klimaanlage oder eines Fahrgastraums verwendet werden, da die Größe und Schwere der Sprühpartikel dazu führt, dass sie sich schnell absetzen.

Ein Ultrasound Clean Machine-Behandlungszyklus dauert mindestens 11 Minuten bei 20°C und stoppt automatisch, wenn der Mindestflüssigkeitsstand im Tank erreicht ist.

Bei höheren Umgebungstemperaturen wird der Behandlungszyklus kürzer dauern, bei niedrigeren Temperaturen dagegen länger.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Doppelte Stromversorgung: Versorgung mit Zigarettenanzünder 12 + 24 V DC / Versorgung 100 + 240 V AC 50-60 Hz mit Kabel
- Geräusentwicklung ≤ 70 dbA
- Betriebstemperatur 0 °C + 60 °C
- Sprühleistung: 500 ml/h
- Abmessungen B 285 x H 210 x T 130 mm
- Gewicht 3,5 kg

DIE PACKUNG KOMPLETT MIT:

- Ultraschallvernebler
- Auslaufförderrohr
- Direktförderer
- Schlauch mit 3 m
- Netzteil über Zigarettenanzünder
- Netzteil mit Kabel und Schuko-Buchse

DOSEN STERILISIERUNGSFLÜSSIGKEIT ZUR VERWENDUNG IM INNENRAUM VON FAHRZEUGEN

Für Kompaktwagen - Limousinen - Kombis: verwenden Sie eine Dosis von 120 ml Desinfektionsflüssigkeit

Für SUVs - MPVs - Nutzfahrzeuge - Kleinbusse - Wohnmobile: verwenden Sie eine Dosis von 220 ml Desinfektionsflüssigkeit

DOSEN STERILISIERUNGSFLÜSSIGKEIT ZUR VERWENDUNG IN KLIMAAANLAGEN

Für Klimaanlage bis zu 12.000 Btu/h und Räume bis zu 15 m²: verwenden Sie eine Dosis von 120 ml Desinfektionsflüssigkeit
Für Klimaanlage bis zu 24.000 Btu/h und Räume bis zu 30 m²: verwenden Sie eine Dosis von 220 ml Desinfektionsflüssigkeit

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
HCC300011	