



Cataloghi e Prodotti > Condizionamento > Lavaggio e Igienizzazione Impianti > **PureZone Machine**

PUREZONE MACHINE

Per impianti A/C

Informazioni sul prodotto

PUREZONE MACHINE è un'apparecchiatura elettronica ad ultrasuoni che genera istantaneamente la nebulizzazione di un liquido che viene aspirato e propagato dal sistema di ricircolo dell'impianto A/C, uno dei vantaggi principali del sistema di nebulizzazione ad ultrasuoni consente nell'ottenere particelle nebulizzate di liquido a temperatura ambiente evitando il fenomeno della condensazione, che tipicamente avviene quando un liquido è nebulizzato per riscaldamento. Le particelle di liquido nebulizzate con **PUREZONE MACHINE** hanno una dimensione inferiore ai 5 pm, quindi non si depositano facilmente nelle superfici che incontrano nel proprio percorso, propagandosi totalmente nell'impianto A/C e nell'ambiente circostante, questa condizione non può essere realizzata quando si utilizzano tipiche bombolette aerosol perchè la grandezza e la pesantezza delle particelle nebulizzate con questo sistema provoca una rapida precipitazione delle stesse.

Un ciclo di trattamento igienizzante eseguito con **PUREZONE MACHINE** dura circa 12' a 20°C e si ferma automaticamente una volta raggiunto il livello di liquido minimo.

A temperature maggiori il trattamento durerà meno, a temperature minori il trattamento durerà di più.

Il kit comprende

- nebulizzatore ultrasonico
- tubo convogliatore d'uscita
- tubo flessibile da 3 m
- cavo d'alimentazione
- 24 flaconi di trattamento purificante inclusi



Caratteristiche Tecniche

<i>ALIMENTAZIONE</i>	220 V - 50/60 HZ
<i>TIPO DI PRESA</i>	SCHUKO
<i>LIVELLO DI RUMOROSITÀ</i>	≤ 70 DB(A)
<i>TEMPERATURA DI UTILIZZO</i>	0°C ÷ 60°C
<i>VALORE DI NEBULIZZAZIONE</i>	≈ 500 ML/H
<i>DIMENSIONI</i>	285X130X210 MM
<i>PESO</i>	3,1 KG

SKU	MODELLO	PREZZO
00000011723	PUREZONE MACHINE	€913.4 IVA ESCLUSA





PureZone Machine

