

SanyOZON

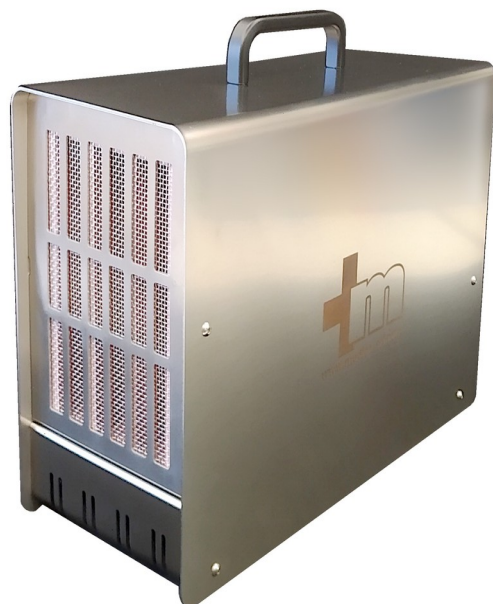
Generatore di ozono per la sanitizzazione di ambienti



Sany Ozon è stato progettato e costruito per un utilizzo professionale, il telaio interamente in acciaio INOX e la tecnologia a scarica superficiale lo rendono il più performante della nostra linea, si adatta infatti a tutti gli utilizzi in cui è richiesta una forte disinfezione ed è ideale per ambienti medio grandi fino a 350 m³. L'efficienza dell'erogazione di ozono è garantita dai tre generatori ceramici a scarica superficiale, i cui elettrodi in acciaio inox lavorano ad una tensione di 7500 V, e dai due ventilatori interni ad alto rendimento. Il dispositivo implementa un timer che consente la programmazione di due periodi definiti come "tempo di lavoro" corrispondente al tempo in cui la macchina produce ozono e "partenza ritardata" che definisce il tempo che trascorre tra l'avvio del programma e l'inizio della ozonizzazione. Questi periodi sono programmabili tra 1 minuto e 24 ore con risoluzione di un minuto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione alimentazione: 230Vac
Corrente assorbita: 0,78A
Potenza totale: 180W
Produzione oraria ozono: 15 g/h
Concentrazione ozono max: 40 ppm
Volume aria: 200 m³/h
Velocità aria in uscita: 1 m/sec.
Temperatura funzionamento: 10/30°C
Umidità funzionamento: < 70%
Temperatura stoccaggio: 5 / 45 °C
Umidità stoccaggio: Max 80% senza condensa
Scocca: Acciaio inox 316
Altezza: 27 cm
Larghezza: 16 cm
Profondità: 39 cm
Peso: 10 kg




MADE IN ITALY


www.medica-srl.com

