

STERILPRO₁₀₀



STERILPRO₁₀₀

DATI TECNICI

STRUTTURA

Acciaio verniciato a polvere

TECNOLOGIA APPLICATA

Sistema di Attivazione dell'Ossigeno in Ozono
Tecnologia di generazione Ozono con elettrodi su piastra ceramica

FUNZIONI

Generatore Di Aria Sanificata ad Elevato potere Ossidante
Elevata capacità di degradare composti organici complessi non biodegradabili
Sanificazione e disinfezione ambienti
Degradazione odori
Inattivazione di Virus
Abbattimento della carica batterica

APPLICAZIONI

Idoneo per la sanificazione e disinfezione di ambienti sanitari
Idoneo per la sanificazione di aree di grandi metrature
Sanificazione Ambienti lavorativi

PRODUZIONE OZONO

100gr/h

CONCENTRAZIONE OZONO

240mg/l

SISTEMA DI VENTILAZIONE

6,88 m³/h - 3100r/min

TENSIONE ALIMENTAZIONE

CA 220 ~ 240 V

POTENZA MASSIMA APPLICATA

700 kW

DISPOSITIVO AMOVIBILE PER IL TRATTAMENTO DI GRANDI METRATURE.
UTILIZZARE LONTANO DA PERSONE E ANIMALI.