





## **DATI TECNICI**

**STRUTTURA** 

ACCIAIO VERNICIATO A POLVERE PLEXIGLASS NERO 3MM

TECNOLOGIA APPLICATA

Sistema di Attivazione dell'Ossigeno in Ossigeno Attivo

Tecnologia di generazione Ossigeno Attivo con elettrodi su piastra ceramica e

distruttore di ozono ad alta efficienza

Generatore Di Aria Sanificata ad Elevato potere Ossidante **FUNZIONI** 

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 sanifizione e disinfezione di ambienti sanitari

Idoneo per la sanificazione di dispositivi da ricovero

Sanificazione Ambienti lavorativi

**TRATTAMENTO** Volume di trattamento in purificazione: M3 115

> Volume di trattamento in sterilizzatore: M<sup>3</sup> 280 Volume di trattamento in fungicida: M<sup>3</sup> 140

PRODUZIONE OZONO 14gr/h

LIVELLO RUMORE ACUSTICO dB 65.0

CA 220 ~ 240 V TENSIONE ALIMENTAZIONE

110 W POTENZA MASSIMA APPLICATA

