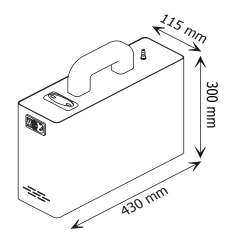


SISTEMA DI SANIFICAZIONE CON TECNOLOGIA AD OZONO





SISTEMA DI SANIFICAZIONE CON TECNOLOGIA AD OZONO



DATI TECNICI

STRUTTURA

ACCIAIO VERNICIATO A POLVERE E PLEXIGLASS NERO LUCIDO 3mm

SISTEMA DI ATTIVAZIONE DELL'OSSIGENO PRODUTTORE DI MISCELA OSSIGENO ATTIVO CON EFFETTO CORONA

Elevato potere ossidante

Maggiore capacità di degradare composti organici complessi non biodegradabili

Sanificazione ambienti

Aumenta la shelf life degli alimenti

Trattamento acqua

Disinfezione

Degrada odori e sapori indesiderati

Inattiva i Virus e abbatte la carica batterica

FUNZIONI

SISTEMA DI SANIFICAZIONE AUTOMATICA TEMPORIZZATA

10' - 20' - 30' - 40' - 50' - 60' - 70' - 90'

TEMPORIZZAZIONE CICLICA DI OZONIZZAZIONE

N.6 CICLI da 40' con 20' stand-by

DISPLAY

DISPLAY LCD

PRODUZIONE DI OSSIGENO ATTIVO

Sistema di conversione ad effetto corona dell'Ossigeno in Ossigeno triatomico dotato di grande attività battericida e sanificante.

3 gr/h

SANIFICAZIONE

• SANIFICAZIONE AMBIENTI 40 m3 - durata: 35 Min. • SANIFICAZIONE AMBIENTI 80 m3 - durata: 60 Min.

• SANIFICAZIONE AMBIENTI 110 m3 - durata: 90 Min.

DIMENSIONI

430x300x115mm

POTENZA ASSORBITA

25W

