



TREVI-SAN

La nostra cabina di sanificazione a ozono rappresenta la soluzione ideale per igienizzare oggetti e tessuti in modo semplice, sicuro ed efficace. Grazie ai suoi tre programmi di lavoro preimpostati, è possibile scegliere il ciclo più adatto alle proprie esigenze con estrema facilità. Il sistema intelligente garantisce un'esperienza d'uso senza pensieri, segnalando in tempo reale eventuali guasti alle lampade e notificando acusticamente e visivamente il termine di ogni ciclo.

Un contatore integrato tiene traccia del numero totale dei cicli eseguiti, mentre un sistema di blocco sicurezza impedisce l'apertura della porta durante il funzionamento. I ripiani regolabili in altezza assicurano la massima flessibilità per sanificare oggetti di diverse dimensioni.

Il display intuitivo consente di monitorare costantemente lo stato della macchina, mentre le lampade ad amalgama ad alta efficienza offrono un'azione sanificante costante e duratura, garantendo una lunga vita operativa e prestazioni eccellenti.

VARIANTI DISPONIBILI

Disponibile in due taglie.

	4500	4501
DESCRIZIONE	Cabina ozono – Maxi	Cabina ozono – Mini
ALLACCIAMENTO ELETTRICO	230V 50Hz 220V 60Hz	230V 50Hz 220V 60Hz
POTENZA TOTALE*	1,43 kW	1,43 kW
POTENZA VENTILATORE	0,73 kW 1 HP	0,73 kW 1 HP
POTENZA LAMPADA UVC ABBATTITORE	0,7 kW	0,7 kW
POTENZA LAMPADA OZONO	0,7 kW	0,7 kW
PRODUZIONE OZONO	2,5 g/h 0,09 oz	2,5 g/h 0,09 oz
DURATA MEDIA DELLE LAMPADE	16000 h (circa 30000 cicli)	16000 h (circa 30000 cicli)
INGOMBRO A TERRA	800 x 605 mm 31" x 24"	800 x 605 mm 31" x 24"
DIMENSIONI	800 x 605 x 1840 mm 31" x 24" x 72"	800 x 605 x 1250 mm 31" x 24" x 49"
PESO NETTO	110 kg 243 lbs	75 kg 165 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE

AVVISATORE ACUSTICO DI FINE CICLO

SEGNALAZIONE GUASTO LAMPADE

BLOCCO SICUREZZA APERTURA PORTA

RIPIANI REGOLABILI IN ALTEZZA

LAMPADE AD AMALGAMA AD ALTA
EFFICIENZA E LUNGA DURATA