

MPS 50

MULTI-PURPOSE STERILIZER



MPS 50 - MULTI-PURPOSE STERILIZER



SANIFICATORE MULTIFUNZIONE A RAGGI UV-C E OZONO

- **Armadetto per la sanificazione** di dispositivi di protezione individuale, attrezzi e oggetti di uso professionale e non.
Un modo sicuro, veloce ed economico per permetterne il **riutilizzo in sicurezza**.
 - **Struttura in acciaio inox**.
 - L'azione combinata di ozono e raggi UV-C permette l'eliminazione o la riduzione a livelli di sicurezza di virus, batteri, muffe e simili.
- Tale sistema:
- è **EFFICACE** (Permette di raggiungere anche le superfici più recondite per una profonda sanificazione)
 - è **ECOLOGICO** (Non necessita di additivi o detergenti chimici)
 - è **SICURO**
 - è **PRATICO** (Non necessita di materiale di stoccaggio e richiede una manutenzione minima)
 - Non è richiesta bombola di gas ozono (generatore di ozono integrato nella macchina)
 - **Efficacia testata presso laboratorio accreditato**.
 - **Differenti griglie e supporta oggetti disponibili**, concepiti per il posizionamento e l'efficace sanificazione dei più comuni oggetti utilizzati nei vari ambienti o settori professionali (casalingo, uffici, farmacie, ottici, centri estetici, bar/ristoranti, hotel e altri)
 - **Sportello in plexiglas anti raggi UV-C**, con chiusura magnetica.
 - **Timer digitale** con doppio settaggio: tempo ciclo di sanificazione e tempo di decadimento dell'ozono, con spia luminosa di sicurezza.

UV-C AND OZONE MULTI-PURPOSE STERILIZER

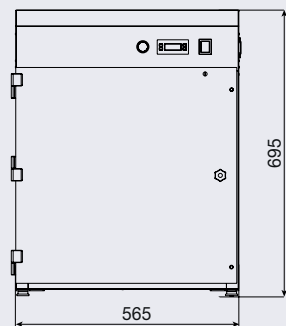
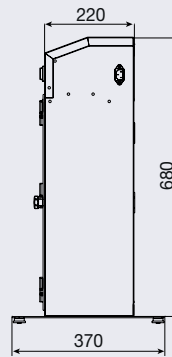
- Cabinet for the **sanification** of the most common Personal Protective Equipments, other professional tools that require sanitification for their use and objects of daily use.
A safe, fast and cheap way for allowing the **re-use safely**.
- **Stainless steel structure**.
- The combined action of ozone and UV-C rays allows the elimination of virus, bacteria, moulds and similar.
This system is:
 - **EFFECTIVE** (It can easily reach all the surfaces, even the most hidden ones, for a complete and deep disinfection)
 - **ECOFRIENDLY** (no need of chemical additives)
 - **SAFE**
 - **PRACTICAL** (no need of storage material and minimum maintenance requirements)
- No need of ozone gas tank (built-in ozone generator)
- **Efficacy tested by accredited laboratory**.
- **Different objects holder available**, designed for proper and effective sterilization of the most common objects and tools used in different environments or professional sectors (house, offices, drugstores, opticians, beauty salons, bar/restaurants, hotels and others).
- **Plexiglas Anti-UV-C door** with magnetic closure.
- **Digital Timer** with double setting: Operating time and ozone decay time, with safety warning light.

STERILISATEUR MULTI-FUNCTION A' RAYONS UV-C ET OZONE

- Armoire pour la **sanification** des équipements de protection individuelle, autres équipements professionnels qui nécessitent de sanitification pour leur usage et objets d'usage quotidien.
Une façon sûre, vite et économique pour permettre la **reutilisation en sécurité**.
- **Structure en acier inox**.
- L'action combinée de ozone et des rayons UV-C permet l'elimination de virus, bactéries, moisissures et similaires.
Cet system c'est:
 - **EFFICACE** (elle permet d'atteindre les surfaces, les plus cachées aussi, pour une désinfection en profondeur)
 - **ÉCOLOGIQUE** (pas besoin d'additifs chimiques)
 - **SÛR**
 - **PRATIQUE** (pas besoin du stockage de matériel et l'entretien est au minimum)
- Pas besoin de réservoirs d'ozone (générateur d'ozone intégré dans la machine)
- **Efficacité testée par laboratoire agréé**.
- **Differents Porte-Objets disponibles**, conçus pour le positionnement et la stérilisation efficace des objets et équipements les plus courants dans les différents environnements et secteurs professionnels (maison, bureaux, pharmacies, opticiens, salons de beauté, bars/restaurants, hôtels et autres).
- **Porte en plexiglas à l'épreuve des rayons UV-C**, avec fermeture magnétique.
- **Minuterie Digital** avec double programmation: temps de fonctionnement et temps de désintégration de l'ozone, avec voyant lumineux de sécurité.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL SPECIFICATIONS - CARACTÉRISTIQUES

		MPS 50
Tensione nominale	Volt/Hz	230/1/50 Hz
Nominal voltage		
Tension nominale		
Assorbimento elettrico	W	25 (0,05)
Power Consumption	(HP)	
Consommation électrique		
Peso netto	kg	13
Net weight		
Poids net		



Macchina conforme alle norme CE in materia di igiene e di sicurezza.

The machine complies with CE standards in terms of hygiene and safety.

