



Мини Кабина дезинфекционная с ОЗОНОМ Small OZONE Sanitizing Cabinet

Озон, природный газ, эффективно дезинфицирует до 99% поверхностей и воздуха. Он проникает в волокна внутритканей (предметы одежды, подушки, обувь, сумки, игрушки, ковры, шлемы), при контакте с органическими материалами запускает реакцию окисления, которая инактивирует всех живых микроорганизмов, таких как клещи, бактерии, вирусы, плесень и грибы. В то время как молекулы запаха окисляются, они превращаются в безвредные молекулы, таким образом устраняя любую форму неприятного запаха.

Ozone, natural gas, effectively disinfects up to 99% of surfaces and air. It penetrates the fibers inside the fabrics (garments, pillows, shoes, bags, toy, carpets, helmets, ...), when it comes into contact with organic materials it triggers an oxidation reaction that inactive all living microorganisms such as mites, bacteria, viruses, molds and mushrooms. While the odor molecules are oxidized, they transform into other harmless molecules, thus eliminating any form of bad smell.

Общие характеристики General features

- Защитный блок для открывания двери Safety block for door opening
- Счетчик общего цикла Total cycle counter
- Без фильтра с активированным углем No active carbon filter
- Небольшой дисплей для визуализации статуса машины Small display for the visualization of the machine's status
- Возможность выбрать три программы работы с приустановленом временем Possibility to choose three work programs with pre-set timing
- Полки регулируемые по высоте
 Shelves adjustable in height
- Акустическое и визуальное предупреждение конец цикла Acoustic and visual warning of end cycle
- Предупреждение о поломке лампы Lamp breakdown warning



Особенности ламп Features of lamps

- Амальгамные лампы, высокая эффективность и долговечность Amalgam lamps, high efficiency and long lasting
- Постоянное и стабильное дезинфицирующее действие в течение срока службы лампы Constant sanitizing action over the lamp life
- Электронный балласт специально разработанный для амальгамных ламп

Electronic Ballast specifically designed for amalgam lamps



Технические особенности / Technical Features	
Мощности вентилятора - Blowing motor power	73 W
Мощность озонатора - Ozone lamp power	70 W, 2.5г / ч производства
Мощность УФ-лампы - UVC lamp power	70 W
Суммарная мощность - Total power	143 W
Упаковка - Packing	0,9 mt ³
Габаритные размеры - Overall dimensions	80 x 60,5 x 131 H cm
Bec - Weight	98 kg
Стандартное напряжение - Standard voltage	230 V - 50/60 Hz
По требованию - Upon request	120 V - 60 Hz



МЕХАНИЗМА МОНЕТЫ

CENTRAL PAYMENT SYSTEM

УСТАНОВКА ДЛЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО