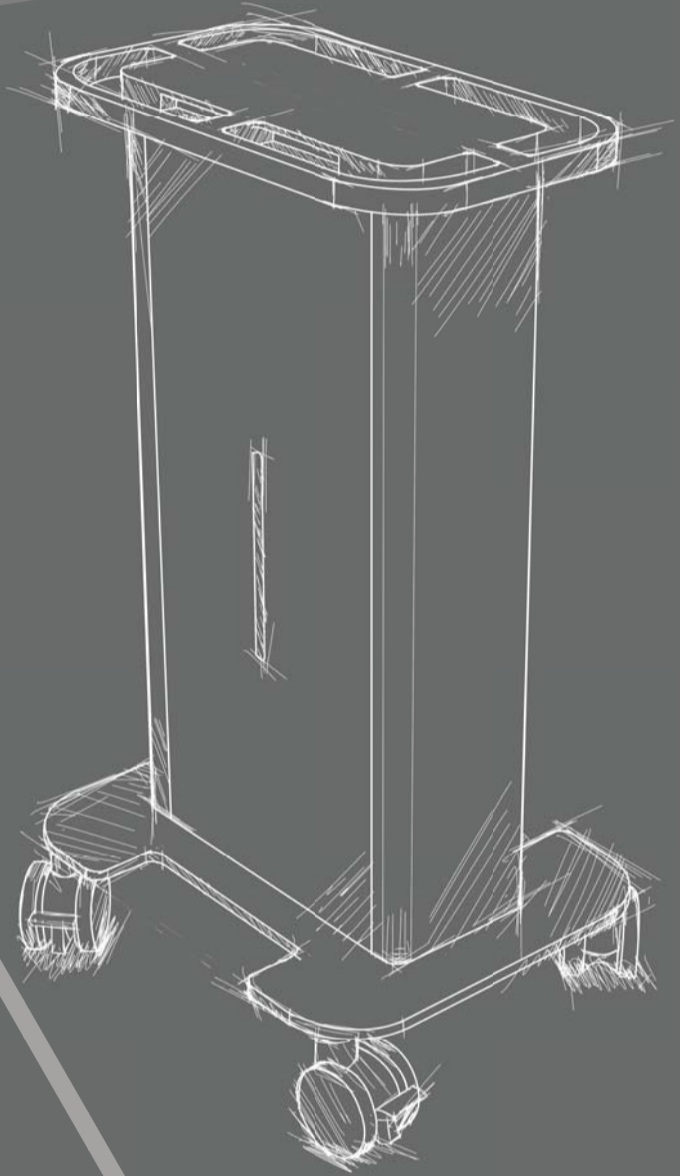


# Lo-S360

UV-C система за пречистване  
НА ВЪЗДУХ



## Lo-S360

Lo-S360 е система за пречистване на въздуха, която премахва ефективно бактерии и вируси (напр. Грип и Covid-19 вируси). Тъй като инфекциите се предават главно чрез капчици от аерозолите в стайния въздух, е важно трайното намаляване на вирусите в помещенията. Lo-S360 е безкомпромисна комбинация от UV-C лампа и HEPA филтър, което гарантира още по-голяма безопасност в затворени пространства като офиси, магазини, медицински центрове, детски заведения, училища, университети, чакални и заведения за обществено хранене.

Характеристики:

- UV-C светлината обезврежда патогените, а и в допълнение въздухът се филтрира от HEPA филтър;
- Затворена система, корпусът изолира околната среда от директното UV-C лъчение;
- Надеждна дезинфекция на въздуха в помещението без използване на химикали;
- Екологична, благодарение на дългия живот на UV-C лампата ( 9 000 часа);
- Ергономична мобилна система, изработена от висококачествени материали;



## Технически характеристики

### Връзка с мрежата



Захранване	220-240 V <sub>ac</sub> , 50-60 Hz
Консумирана мощност – макс.	120 VA ( 114 W )
Режим на продължителна работа	Без ограничение или с 24 часов програмируем таймер с 2 времеви интервала
Предпазители	2 бр. T 2,0 A (инертни)
Жизнен цикъл на батреята на часовника	минимум 5 години
Захранващ кабел	LT501- дължина 5м

### Светлина



Осветителни тела	4 x TUV 15W SLV/25
UV-C излъчване	254 nm
Мощност на излъчване	20W / 100h
Жизнен цикъл	9000 h

### Конвекция



Принудителна конвекция	два вентилатора x 152м <sup>3</sup> / h
Жизнен цикъл на HEPA филтър - Kärcher 6.904-242	4000 h
Жизнен цикъл на филтър за едри частици	да бъде почистен или подменен

### Безопасност



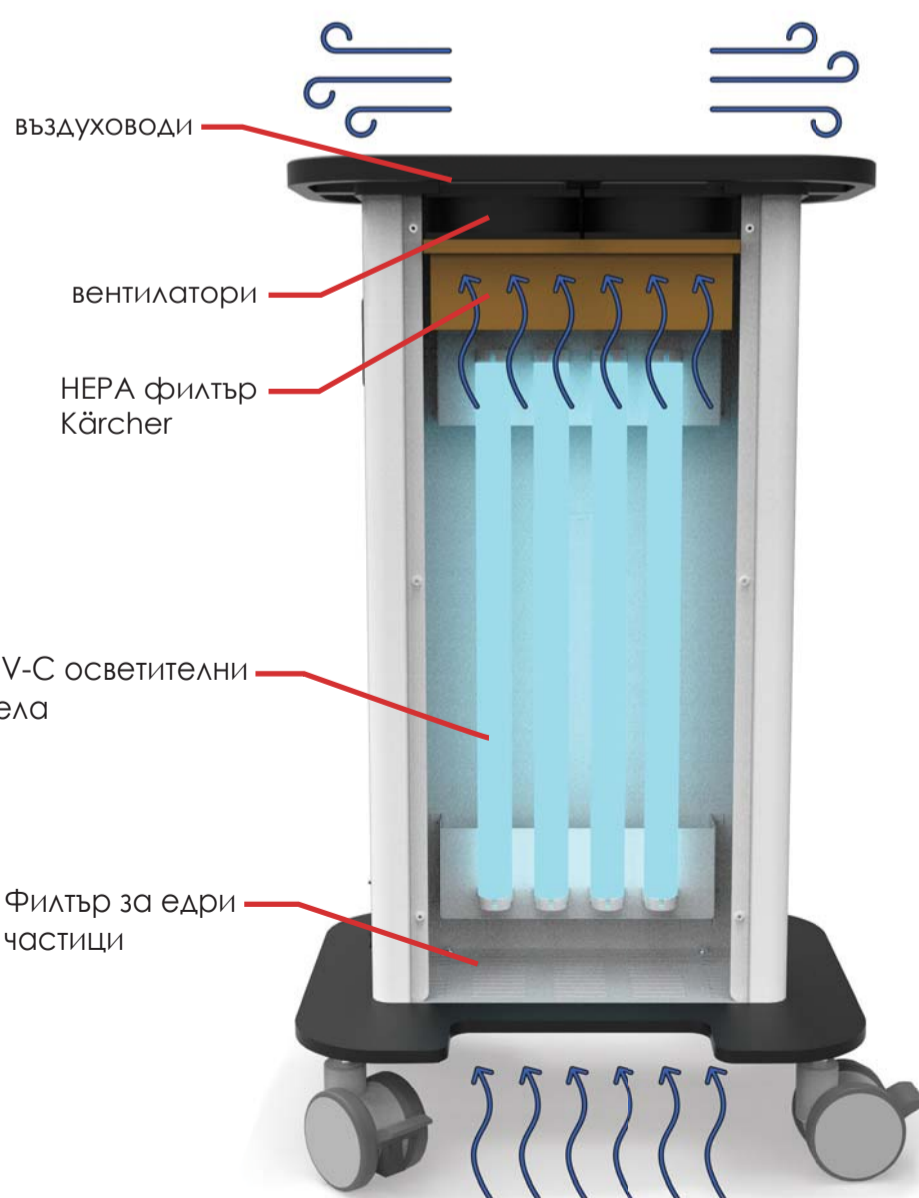
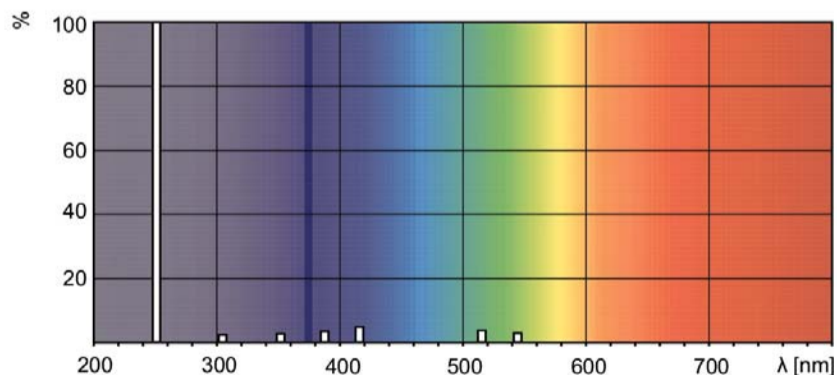
Тип на конструкцията според	EN 60601-1
Клас на защита	I
Заземителна клема	Да

### Размери и тегло



Дължина x ширина x височина: 445 x 350 x 761 mm
Тегло: 18,5 kg

### Спектър на излъчването





АМЕТ ООД  
България, София, 1331  
бул. "Европа" №177

тел: 02/925 13 65  
факс: 02/925 13 65 116

e-mail: [office@amet-bg.com](mailto:office@amet-bg.com)  
[www.amet-bg.com](http://www.amet-bg.com)