

UV-C Sanitizer



Termékinformáció

A Tunggram büszkén mutatja be legújabb saját fejlesztésű, az UV technológiát alkalmazó UV-C Sanitizer fertőtlenítő készülékét, mely nélkülözhetetlen a hatékony fertőtlenítésben. A készülék lehetővé teszi még az olyan halálos kórokozók néhány percen belüli elpusztítását is, mint a SARS-CoV-2 (COVID-19), vagy a rettegett kórházi fertőzéseket leggyakrabban kiváltó MRSA, CRE és C.difficile.

Az UV-C Sanitizert kifejezetten a közös használatú eszközök, elektronikai eszközök fertőtlenítésére terveztük, kórházak, magánrendelők, a járóbeteg ellátásban résztvevő, illetve egyéb egészségügyi vagy idős-, gyermekgondozó intézmények számára. Az UV-C Sanitizer megbízhatóan alkalmazható a betegállásban széles körben használt adminisztratív, diagnosztikai vagy szórakoztatáshoz kapcsolódó eszközök felületi fertőtlenítésére; mint pl. orvosi tabletek, digitális kijelzők, mobiltelefon, billentyűzet, kulcstartó, távirányító. A teljes fertőtlenítés néhány percet vesz csak igénybe. Az UV-C Sanitizer felületi fertőtlenítésre alkalmas, orvosi eszközök sterilizálására nem ajánlott.

Az UV-C Sanitizer baktériumölő lámpát alkalmaz a kórokozók elpusztítására. Kompakt kialakításának köszönhetően könnyen mozgatható az intézményen belül, akár szobáról szobára is. Kezelő felülete egyszerű használatot tesz lehetővé, mindössze egy gombnyomással indítható vagy leállítható a fertőtlenítés.

Működési jellemzők

- UV-C baktériumölő lámpa
- Egyszerű használat
- Biztonsági kapcsoló, amely leállítja a működést, amint kinyílik az ajtó
- Rozsdamentes acél rács polcok
- Grillrács-szerű polc kialakítás, amely lehetővé teszi, hogy a behelyezett tárgyak felületének 100%-t elérje az UV-S fény
- UV-C sugárzásálló anyagok
- Kompakt, asztalra helyezhető kialakítás
- Az ajtó lehetővé teszi nagyobb tárgyak behelyezését is a készülékbe
- Belső szerkezet anyaga: rozsdamentes acél
- A betekintő ablak üveg és UV-C sugárzásblokkoló polikarbonát bevonattal rendelkezik
- Tápkábel hossza: 2.5m
- Állítható, szintezhető lábak

Főbb Technikai adatok

- Magas hatékonyságú baktériumölő lámpa: 3,000 óra élettartam vagy 1,000 fertőtlenítési ciklus
- Ózonmentes
- Magas hatékonyságú elektronikus meghajtó
- Védettség: IP20
- Működési környezet: 0°C és 35°C között
- Szabványoknak és előírásoknak megfelel: CE, RoHS, EN 60335-1, EN 60335- 2-65, EN 62471:2008, EN 55014

Termék specifikus jellemzők

Termékazonosító	Hasznos űrtartalom	Belső méret (mm)	Külső méret (WxHxD) (mm)	Energia-fogyasztás	Beépített UV-C lámpa energia-fogyasztása	Időzítő (minutes)	Súly (kg)
UV-C Sanitizer S	55 liter	540x220x480	600x370x550	55W 230V/50Hz	14W	1-60	~24
UV-C Sanitizer M	87 liter	540x350x480	600x500x550	81W 230V/50Hz	21W	1-60	~32

Rendelési információ

UV-C Sanitizer

Termékazonosító	Termékkód - SKU
UV-C Sanitizer S - RAL 9006*	93118590
UV-C Sanitizer S - Inox	93118591
UV-C Sanitizer M - RAL 9006*	93118592
UV-C Sanitizer M - Inox	93118593

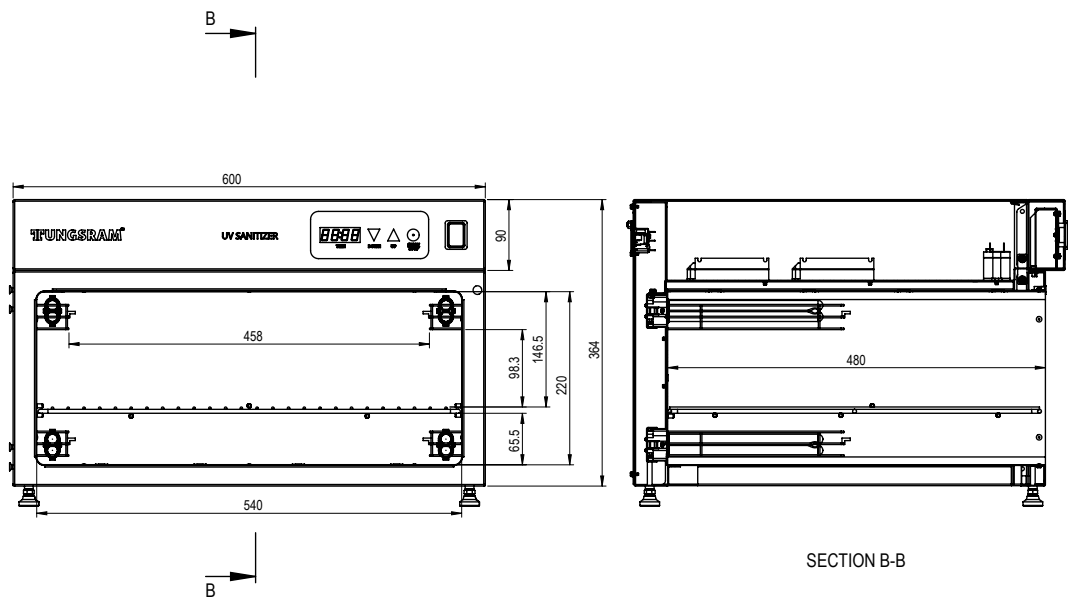
* az UV-C Sanitizer külső burkolatának színe, kivéve a kezelő felületet, melynek színe RAL9007. Egyéb színben egyeztetés alapján elérhető, kérjük keresse a Tungfram helyi kapcsolattartóját vagy közvetlenül a gyárat.

UV-C Sanitizer kiegészítők

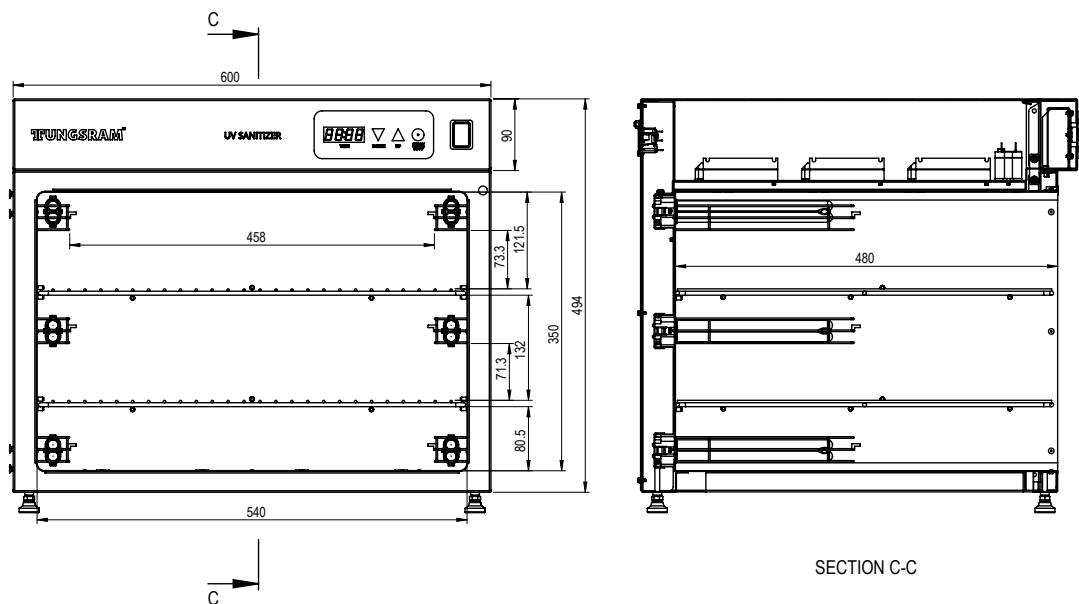
Termékazonosító	Termékkód - SKU
UVC S méret Cserelámpa 4 db	93118888
UVC M méret Cserelámpa 6 db	93118889
Lámpavédő rács	93118838
Normál rács	93118839
Felső rács akasztókhöz + akasztók	93118840

Méretek (mm)

UV-C Sanitizer S



UV-C Sanitizer M



A Tungfram a folyamatos termékfejlesztés elkötelezett híve, ezért minden termékleírás, ami ebben a katalógusban található általános útmutatóként szolgál. Így ezek a leírások termékfejlesztés miatt időről időre előzetes bejelentés nélkül változhatnak. A kiadványban szereplő minden leírás a termékek általános adatait hivatottak képviselni és nem képezhetik részét egyetlen szerződésnek sem. Ezeknek az adatoknak a megállapítása ellenőrzött laboratóriumi körülmények között történt. Azonban a törvény függvényében a Tungfram nem ismer el semmilyen felelősséget az adatok megbízhatóságát illetően.

UV Sanitizer adatlap - 2021 február