



SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft. eHÍRLEVÉL

2021. 46. hét, XVIII. évf. 413. szám

G-COMIN
Innovative LED Light Manufacturer

Vissza a biztonságos napokhoz!

Korábbi eHírlevelünkben (**2021. 34. hét**) röviden utaltunk a Covid19 vírus mára történelemmé vált hullámaira, valamint arra a szakemberi előrejelzésre, hogy „a vírus terjedésének felfutása szeptember közepére, berobbanása októberre várható.”

A jóslat bevált. A jelenlegi vírushelyzet egyre aggasztóbb helyzetet produkál, melyet a naponta szigorodó intézkedések követnek hazánkban is.

Cégünk eddig is fontosnak tartotta, hogy segítse a vírus elleni küzdelmet.

Elsők között kínáltunk eszközt zárt terek **UVC** fényvel történő fertőtlenítésére **fix telepítésű** és **mobil eszközt**, valamint beléptetésnél magyar nyelvű készüléket a **testhőmérséklet mérésére** is.

Az **UVC** termékekkel kapcsolatban leggyakrabban a következő kérdések fogalmazódnak meg:

- Honnan tudhatom, hogy mennyi ideig kell fertőtleníteni a sterilizálandó helyet?
- Milyen hatás érhető el a sterilizálás után?
- Hány sterilizáló berendezésre van szükségem a sterilizálandó térben?

Az **UVC sterilizációs termékek** gyártójával, K+F csapatával való jó kapcsolatunk és egy **sterilizációs szimulációs program** segítségével ezekre a kérdésekre kielégítő választ tudunk adni.

Az új légtisztító készülék sorozat főbb tulajdonságai az alábbiak:

- ⇒ Bizonyított széles spektrumú antivírus & antibiózis hatékonyság, beleértve a koronavírus és annak változatait.
- ⇒ Gyors és hatékony légtisztítás, illetve sterilizálás.
- ⇒ Alacsony befektetési és működtetési költségek.
- ⇒ Könnyen kezelhető, biztonságos és megbízhatóan használható.
- ⇒ Nincs fertőtlenítés után maradék, nincs másodlagos szennyezési probléma.
- ⇒ Más módszerekkel összehasonlítva jelentős gazdasági és társadalmi előnyökkel jár.
- ⇒ Nincs szükség további munkaerőre vagy fertőtlenítőszer kiegészítésre.

Külön ki kell emelni, hogy a legújabb CO-X3 légtisztító automatikus védelmi funkcióval rendelkezik. A készülék automatikusan működésbe lép, ha nincs ember a hatókörében, és automatikusan kikapcsol, ha ember jelenlétét érzékeli.

Tartalom:

G-COMIN

Vissza a biztonságos napokhoz!

Légtisztítás, sterilizálás

- **UVC LED sorozat**





- **UVC TUBE sorozat**

- **Automatikus UV fertőtlenítés**





CO-X3



UVC LED sorozat

CO-X1-300	CO-X1-600	CO-X2-300	CO-X2-600
			
300 mm	600 mm	300 mm	600 mm
10-36 m ³	20-80 m ³	10-52.5 m ³	30-150 m ³
WC-k, raktárak, szerelőhelyiségek	irodák, tantermek, tornatermek	éttermek, szállodák	irodák, kórtermek, műhelyek

UVC TUBE sorozat

CO-X1-U300	CO-X1-U600 légáramlási rendszerrel	CO-X2-U300 légáramlási rendszerrel	CO-X2-U600 légáramlási rendszerrel
			
300 mm	600 mm	300 mm	600 mm
10-36 m ³	30-150 m ³	10-52.5 m ³	30-150 m ³
kávézók, folyosók, kis irodák	bevásárlóközpontok, kórházak, autójavító műhelyek	bankok, állomások, fodrászüzletek	bevásárlóközpontok, kórházak, autójavító műhelyek

Új Automatikus UV fertőtlenítés CO-X3

A CO-X3 egy LED UV fertőtlenítő termék intelligens védelmi funkcióval. Mérete 300 mm. Sokféleképpen telepíthető. Emberek Automatikusan leáll, ha embert érzékel a hatókörében. A sterilizálási sebesség gyors. Nem tartalmaz higanyt és ózont. Friss környezetet teremt. Alkalmas szállodai fürdőszobák, WC-k, öltözők, próbafülkék, liftek stb. fertőtlenítésére.



Az X3 normálisan működik



Ha jön valaki,
az X3 5 percre leáll



5 perc elteltével,
ha nincs ember,
az X3 folytatja a munkát