



Újító ködvédelem

A PROTECT fejlesztői keményen dolgoznak, hogy jobb, okosabb és hasznosabb ködgenerátorokat és kiegészítőket alkossanak. A PROTECT termékek nagy részét a behatolásjelző rendszer telepítőikkel együttműködve fejlesztjük.



Műszaki támogatás

Mindig készen állunk, hogy segítsünk telepíteni és beállítani a ködgenerátort. Hívjon bennünket, és igényelje a műszaki segítséget!



Gyorsan villanó fenyforrás

A PROTECT biztonságtechnikai stroboszóp a ködgenerátor hatékony kiegészítője. A 4-6 másodpercenként felvillanó fény maximális stresszt gyakorol a behatolóra.



Fülsüketítő hang

A PROTECT biztonságtechnikai sziréna a ködgenerátor hatékony kiegészítője. A támadó számára elviselhetetlen hangot bocsát ki, amely felhívja a figyelmet a behatolásra, emellett elriasztja a behatolót.

Kiegészítők:

Gyorsabb, könnyebb és jobb biztonsági megoldások

A PROTECT-nél tudjuk, milyen fontos a telepítők számára, hogy egy biztonsági berendezés könnyen, gyorsan és hatékonyan legyen telepíthető. Amikor új berendezéseket fejlesztünk, mindig keressük a telepítést optimalizáló módszereket.

Az illusztrációk a túloldalon megmutatják, hogyan működnek a fúvókák, az emelőszköz és a mennyezetre szerelhető fémlemez.

Olvassa be a QR kódokat és tekintse meg a videófilmeket!

Olvassa be a kódot okostelefonjával, hogy lássa miként működik a négy különböző fúvóka!



Olvassa be a kódot okostelefonjával, hogy lássa az emelőszközt működés közben!



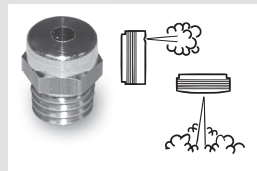
Olvassa be a kódot okostelefonjával, hogy megnézzen egy videófilmet egy magasraktárról ahol mennyezetre szerelhető fémlemez alkalmaznak!



Köd irányítására alkalmazott fúvókák

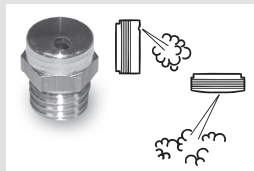
A ködgenerátor helyes telepítése esetén a köd képes szabadon áramolni, másodpercek alatt beborítja a kiemelten védett területet, vagy vagyontárgyait, a lehetséges bejáratokat, ugyanakkor a behatoló nehezen érheti el a készüléket. Ezek a feltételek teljesíthetők a PROTECT fúvóka használatával. Az egyenes szórású fúvóka gyári alaptartozék minden ködgenerátorhoz. A ködáramlás szögben való irányíthatóhoz, ajánlott a 30°-os fúvóka (kivéve Xtratus). A rejtett megoldásokhoz megrendelhető a fúvókahosszabító (15 cm.)

Az egyes fúvókák hatását bemutató videó a protectglobal.co.hu oldalon érhető el.



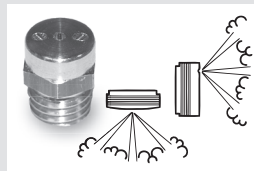
Egylukás, egyenes szórású fúvóka:

Egyenes vonalban irányítja a ködöt, alaptartozék minden ködgenerátornál (a Xtratus-nál háromlyukas). Mennyezeti és rejtett telepítéseknél alkalmazzuk.



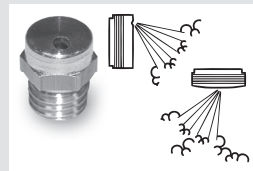
Egylukás 30°-os fúvóka:

A kiáramló köd 30°-os szögben irányítható, lefelé vagy oldalirányban. Oldalfali telepítések és kiemelten védett térrészek védelmének alkalmazzuk.



Háromlyukas, egyenes szórású fúvóka:

Gyorsan és hatékonyan három irányban valósul meg a ködvédelem. A 600i/1100i/2200i modellekhez.



Háromlyukás, 30°-os fúvóka:

Értelemszerűen három irányban, 30°-os szögben irányítható a ködvédelem. A 600i/1100i/2200i modellekhez.



Fúvókahosszabító:

Rejtett telepítésekhez. A 600i/1100i/2200i modellekhez. Teljes hossz: 15 cm.

Az emelőszköz felére csökkenti a mennyezeti telepítési időt

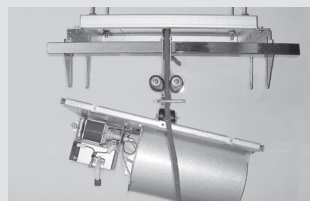
Az emelőszköz nagyon hasznos a PROTECT ködgenerátorok mennyezetre telepítéskor, könnyebbé és gyorsabbá teszi a munkát. Az emelőszköz segítségével a ködgenerátor mennyezetre telepítését egyedül is elvégezheti. Az emelőszköz egyszeri, megtérülő befektetés, amellyel növelhető a telepítés hatékonysága.



Az emelőszköz önzáró görgői lehetővé teszik, hogy a telepítést egyedül is elvégezze.



Az emelőszköz nagy segítség a mennyezeti telepítésnél. Nézz meg a videófilmet a www.protectglobal.co.hu oldalon.



Az emelőszköz használható a fémlemezzel együtt a mennyezet alatti felfüggesztett telepítésnél. Lásd alább.



Befejezett mennyezeti telepítés.

Mennyezetre szerelhető fémlemez: a felfüggesztett ködgenerátoroknak

A fémlemez használják a rejtett, álmennyezet fölötti telepítéseknél, vagy ahol a ködgenerátort a mennyezet alá függesztik fel.

A megoldás használható:

- 1) Rejtett telepítéseknél, ahol a ködgenerátor közvetlenül az álmennyezet fölött helyezkedik el és egy kis lyukon keresztül történik a ködkibocsátás.
- 2) Magas mennyezetek, például raktárak, gyárak esetében, ahol a ködgenerátor látható helyen, de magasan helyezkedik el, így a köd gyorsan megtölti a helyiséget embermagasságig.

A fémlemez menetes rúddal, acélhuzalokkal vagy fémszalaggal rögzíthetik.

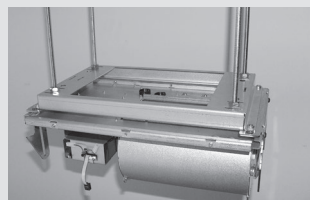
A PROTECT emelőszköz a fémlemezzel együtt használható.



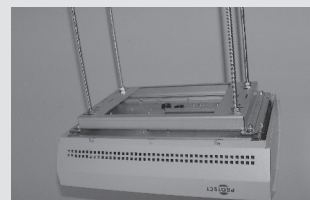
A nyílások és előre fúrt lyukak acélhuzal, fémpánt vagy 10 mm-es menetes rúd használatára alkalmasak.



Az emelőszközt eltávolítjuk, így van elég hely a hálózati és jelkábelek csatlakoztatására.



Végül a ködgenerátort a fémlemezig kell emelni, a csavarokat teljesen meghúzni.



A burkolat visszahelyezése opcionális, annak függvényében, hogy a ködgenerátor látható helyen van, vagy sem. A megfelelő szellőzés érdekében a ködgenerátort min. 2 cm-re kell telepíteni az álmennyezettől.