

PROTECT M80™

Met de PROTECT M80™ introduceren wij een gloednieuwe generatie mistkanonnen die nieuwe normen stelt voor het actief beschermen van waardevolle eigendommen. Deze mistkanonnen zijn de krachtigste en meest gebruiksvriendelijke modellen tot nu toe. Ze beveiligen de eigendommen van uw klanten in luttele seconden en maken uw werk als professionele installateur veel gemakkelijker en sneller.



Apex Technology

APEX Technology is de verzamelaar voor én aantal speciaal ontwikkelde technologieën die de prestaties, efficiëntie en gebruiksvriendelijkheid van de mistkanonnen aanzienlijk verbeteren. In aanvulling, geoptimaliseerd design, nieuwe bevestigingsopties en een lager gewicht maken uw werk als een professionele installateur veel gemakkelijker en sneller.

IntelliSuite™ 2

IntelliSuite 2

Met dank aan de uitgebreide update van het softwaresysteem kunt u alles, van installatie en service tot monitoring en probleemoplossing, snel afhandelen. Alles is op één plek te vinden en u wordt stap-voor-stap door de gewenste processen geleid, zonder de noodzaak van extra technische ondersteuning.



Geoptimaliseerd gewicht

Het installeren van de mistkanonnen is veel gemakkelijker geworden. Dankzij de geïntegreerde APEX Technology, wegen de PROTECT M80™ ongeveer 7kg minder dan de 800i C™. Dit maakt ze de lichtste mistkanonnen als het gaat om uitstoot.

Eigenschappen van PROTECT M80™

- ❖ Produceert 150 m³ mist in slechts 12 seconden en 250 m³ mist in 25 seconden (1 m. zichtbaarheid)
- ❖ 4 keer sneller dan 800i C™
- ❖ Verbeterde snelheid dankzij een vernieuwd verwarmingselement
- ❖ Gewicht 55% lager dan 800i C™
- ❖ Opwarmtijd nagenoeg gelijk aan 800i C™
- ❖ Installatietijd verkort met 15 min.
- ❖ Servicetijd verkort met 30 min.
- ❖ Aansluiten op de PC middels een standaard USB kabel
- ❖ Gemakkelijker te hanteren en onderhouden dankzij een lager gewicht, verbeterde gewichtsverdeling en design
- ❖ Gemakkelijker directe toegang tot PCB
- ❖ Serviceknop voorkomt onnodige activatie tijdens onderhoud
- ❖ Intuïtieve configuratie van de gewenste hoeveelheid mist
- ❖ Lager energieverbruik in stand-by
- ❖ Minder componenten dus potentiële bronnen van fouten
- ❖ Nieuwe generatie PCB en firmware
- ❖ Eenvoudige, snelle en correcte installatie met IntelliSuite 2

Specificaties

Rekenvoorbeeld prestatie:

12 sec.: 150 m³

25 sec.: 250 m³

Rekenvoorbeeld prestaties: 150 m³ in 12 seconden, 250 m³ in 25 seconden

Programmeerbare mistonderhoudsfunctie (voorheen de pulsfunctie)

800 ml mistvloeistofzak voor éénmalig gebruik

Voldoende mistvloeistof voor 4 volledige ontladingen per zak

Geavanceerde vloeistofmeting

Stroomverbruik: 1000 W

Voedingsspanning: 100-240VAC

Stand-by verbruik na opwarming: 42 W

Stand-by verbruik met verwarming uitgeschakeld: 2 W

Opwarmtijd vanaf koude start: 15 min.

Opwarmtijd na volledige shot, gereed voor volgende shot: 7 min.

Werktemperatuur (min./max.): -10/55° C

6 ingangen, configureerbaar

5 uitgangen, configureerbaar

Configuratie via IntelliSuite 2 of DIP schakelaars

Backup accu voor elektronica en pomp (1 x 12V, 1,2Ah accu)

Backup voeding na spanningsuitval: 150 m³ na 1 uur, 100 m³ na 1,5 uur

Ingebouwde automatische accu test

Optische statusindicatie, zichtbaar met de kap op de machine

Akoestische indicatie wanneer de machine service nodig heeft

Anti-sabotage, slagwerende stalen behuizing

Beschikbare kleuren: Wit

Afmetingen: L: 330 B: 330 H: 120 mm

Installatiegewicht (zonder kap, accu en vloeistof): 6 kg

Optionele montageplaat voor eenvoudige installatie

