

COLDFOGGER

GEÏNTEGREERDE DROGE NEVELINSTALLATIE, OP MAAT GEMAAKT

Droge mist geeft het beste resultaat

Het coldfogger systeem is ontworpen om met **desinfectiemiddelen of andere toevoegingen** een complete **oppervlakte- of objectbehandeling** uit te voeren. Door de zeer kleine druppelgrootte van gemiddeld kleiner dan 10 micron worden de druppels over het hele oppervlakte gelijkmatig verdeeld. Door te werken met een speciale vernevelkop en perslucht kan er droge mist worden geproduceerd. Hierdoor blijven de oppervlakten droog en komt het enkel in aanraking met het middel. Het design van de vernevelkoppen en slangen zorgt ervoor dat dit betrouwbare systeem dag na dag probleemvrij en storingvrij blijft.

Het kan met vrijwel alle desinfectiemiddelen gebruikt worden, waaronder: waterstofperioxide, quats, formaldehyde en aldehydes. Deze versie van de Coldfogger is een geïntegreerd systeem. Deze vaste installatie wordt in een ruimte ingericht om daar optimaal zijn werk te doen. Er zijn ook compacte, verplaatsbare versies en uitgebreide versies voor meerdere ruimtes tegelijkertijd beschikbaar.



Afhankelijk van de opties op uw vernevelaar kan uw product afwijken van de afbeelding.



FOGGING & HYGIENE

 **VEUGEN**
TECHNOLOGY

COLDFOGGER

GEÏNTEGREERDE DROGE NEVELINSTALLATIE, OP MAAT GEMAAKT

Specificaties

- **Compact en eenvoudig** te gebruiken vernevelsysteem voor ruimtes tot 250 m³
- Sproeikoppen werken op perslucht
- Druppelgrootte 5-10 micron gegarandeerd!
- Automatische of handmatige besturing
- Continu- of intervalgebruik
- **Capaciteitsuitbereiding mogelijk** met extra vernevelkoppen aan de centrale aansluiting



Capaciteit

2,4 liter per uur.



Tankgrootte

n.v.t.



Worplengte

n.v.t.



Vermogen

3.3 bar.



Druppelgrootte

5 - 10 µm.



Mobiliteit

Vaste installatie.

DROGE NEVEL – DE BESTE RESULTATEN

Bewezen in broederijen, voedselverwerking, aardappelbewaring en vrachtwagens

TESTRESULTAAT VAN DRUPPELGROOTTE METING

