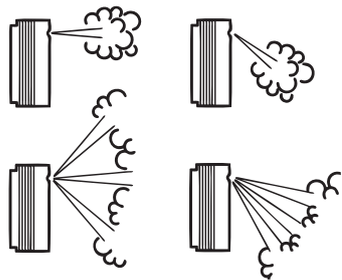




### 5 ans de garantie

Qualité européenne - design danois. 1100i bénéficie d'une garantie de 5 ans.



### Possibilité de 4 buses avec un angle différent

1100i dispose d'une buse avec un jet droit. Toutefois, elle peut être facilement échangée pour une buse avec un ou trois orifices droits ou avec un angle de 30°.



### Fluide de brouillard XTRA+

Sachet robuste et réutilisable avec le fluide de brouillard XTRA+: brouillard blanc et sec avec une longue durée de dissipation. Remplacement facile et rapide sans projection de fluide.



### Tests et certifications

Le modèle 1100i est testé et certifié en conformité avec la norme IEC 62642-8 (norme standard pour les générateurs de brouillard). Les certificats des tests sont disponibles sur le site web protectglobal.com dans l'onglet Documentation.

# 1100i™

Le modèle 1100i est extrêmement puissant et il remplit la pièce très rapidement. Il est conçu pour la protection des grands volumes: bureaux, grands magasins et entrepôts de stockage. Ou même de grands garages privés.



#### Caractéristiques:

- Il décharge 1300 m<sup>3</sup> de brouillard à plein régime en 60 secondes
- Ajustement flexible entre 500 et 1300 m<sup>3</sup> pour s'adapter exactement au volume de la pièce
- 100 % silencieux en mode d'attente
- Fonction pulsation jusqu'à 4 min. (persistance efficace du brouillard)
- Compatible avec tout système d'alarme
- Compatible avec ICard, MultiCard et IntelliBox
- Mémoire de journal de données possible avec IntelliSuite
- Test de batterie automatique et quotidien intégré
- Intégration avec tous les types de système d'alarme.
- 100 % silencieux en mode d'attente
- Prévu pour 4 buses avec des angles différents et une rallonge de buse

#### Spécifications:

Performance du brouillard. Exemple: 60 sec. + pulsation pendant 4 min.: 1700 m <sup>3</sup>
3 réglages de durée de 500 à 1300 m <sup>3</sup>
Fonction pulsation en option (plusieurs décharges possibles)
Sachet de fluide de 1,1 L réutilisable inclus
Assez de fluide pour 4 décharges dans un sachet
Mesure électronique du fluide
Puissance: 1350 W
Raccordement électrique: 230 V, 50 Hz
Puissance en attente après le préchauffage: 70 W (en moyenne)
Puissance en attente quand le chauffage est désactivé: 5-10 W
Temps de chauffage à froid: 25 min.
Temps de réchauffage après décharge de brouillard: 0-8 min.
Température d'utilisation (min./max.): +5°C à +80°C
Entrée: 5 signaux
Sortie: 3 signaux
Contacteurs On/Off pour la durée de décharge, les signaux et le chauffage
Alimentation de l'électronique et de la pompe (2 x 12 V, 1,2 Ah)
Alimentation de secours après panne de l'alimentation électrique: 3 heures
Test automatique de la batterie intégré
Signaux/témoins optiques, sonores et électriques
Témoin lumineux de statut sur le circuit imprimé
Témoin lumineux de statut externe
Boîtier en acier anti-vandalisme résistant à l'impact
Couleurs disponibles: blanc et noir
Dimensions: L x l x H = 475 x 332 x 174 mm
Poids de l'installation: 16 kg

Sous réserve d'erreur d'impression. Données techniques soumises à modification.



SECURED IN SECONDS