

800i C™

NOUVEAUX GÉNÉRATEUR DE BROUILLARD AVEC PLUS DE BROUILLARD, UNE CONSOMMATION D'ÉNERGIE PLUS FAIBLE ET UNE INSTALLATION PLUS FACILE

La nouvelle technologie, les fonctionnalités intelligentes et la conception élégante font du 800i C™ le nouveau générateur de brouillard préférés par les utilisateurs et les installateurs

Jamais auparavant vous n'aviez vu un générateur PROTECT Fog Cannon® produire autant de brouillard avec une consommation d'énergie aussi réduite. Jusqu'à 20 % de brouillard en plus et 50 % de consommation d'énergie en moins par rapport aux modèles précédents. C'est positif pour les finances et le climat ! Cette nouvelle technologie de chauffage vous donne un bon argument écologique pour choisir les nouveaux générateurs PROTECT Fog Cannons®.

La buse pour les deux générateurs de brouillard est disponible dans une toute nouvelle version améliorée pouvant s'orienter jusqu'à 30° dans toutes les directions. Ajustez vous-même la direction et l'angle du tir. Revenir en arrière n'est pas un problème. Dites adieu à la buse inflexible, car la nouvelle buse est préinstallée et peut être ajustée au besoin.

L'installation et l'entretien rapides et sans problème sont une marque de fabrique de PROTECT™ et, avec le 800i C™, nous les avons rendu encore plus efficaces. Vous montez simplement une plaque métallique légère mais stable sur le mur ou le plafond, après quoi vous fixez simplement le générateur Fog Cannon™ sur la plaque par vous-même. Rapide, facile et sûr, mais cela ne s'arrête pas là. Un support d'angle est souvent préférable pour des raisons pratiques et esthétiques. C'est possible avec le 800i C™. Deux supports d'angle simples vous aideront pour une installation horizontale entre le plafond et le mur ou verticalement sur le mur dans un angle.

LES AVANTAGES DU 800i C™

- Jusqu'à 20 % de brouillard en plus et 50 % de consommation d'énergie en moins
- Blocage simple et rapide du brouillard avant la maintenance (interrupteur de service)
- Nouvelle buse réglable multi-angle
- Nouveau système de montage pour une installation rapide, sûre et facile
- Installation désormais possible dans les angles
- Plus d'informations sur le niveau de fluide
- Temps de veille prolongé en cas de panne de courant - plus grande sécurité pour l'utilisateur
- Nouveau design plus fin
- Compatible avec IntelliSuite™, IntelliBox™, UniBusCard™ et MultiCard™
- Option: IPCard™ intégrée

La référence 800i™ est certifiée NF&A2P 2 boucliers suivant le référentiel NF324-H58

Organisme certificateur : AFNOR (www.marque-nf.com) et CNPP (www.cnpp.com).

Normes applicables : EN 50131-8:2019 & RTC 50131-8.

Numéro de certificat : 902400001A0.

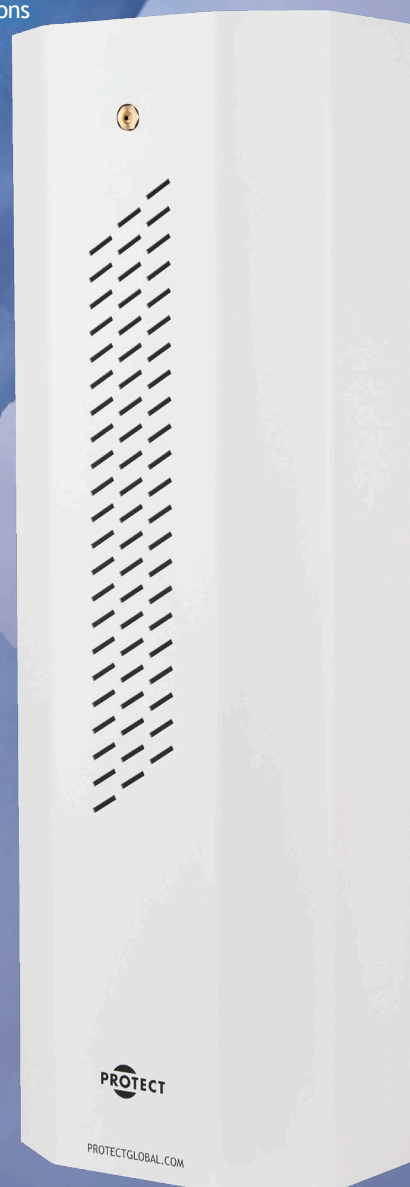
Indice de protection : IP 20.

Indice de protection aux chocs mécaniques : IK08.

Niveau de Sécurité 2 boucliers.

Classe d'environnement II.

Température d'utilisation (min./max.): 5/80 °C.



Caractéristiques et spécifications générales | PROTECT 800i C™

Peut tirer plusieurs fois. Fonction impulsion jusqu'à 10 min. - maintien efficace du brouillard selon un schéma sélectionnable (voir page suivante)
Réglage flexible du volume de brouillard pour couvrir de manière optimale la pièce concernée
100 % silencieux en mode veille - pas de ventilateur bruyant
Utilise le même type de réservoir de liquide (comme 600i™ / 1100i™) - 1,1 L. inclus
Compatible avec tout système d'alarme
Compatible avec IntelliSuite™, IntelliBox™, UniBusCard™ et MultiCard™
Journal de données possible avec IntelliSuite™
Mesure électronique du niveau de fluide
Test de batterie automatique intégré
Entrée : 5 signaux (+2) Sortie : 3 signaux (+2)
Interrupteurs DIP On / Off pour le réglage de la durée du tir de brouillard, des signaux et du chauffage
Sauvegarde de l'électronique et de la pompe (2 x 12V, 1,2 Ah)
Sauvegarde de l'alimentation après une coupure de courant : jusqu'à 3 heures
Signaux / indicateurs optiques, auditifs et électriques
Indicateur de statut sur la carte électronique
Indicateur externe de statut (LED)
Température de fonctionnement (min. / max.) : 5/80 °C
Boîtier en acier anti-sabotage et résistant aux chocs
Couleurs disponibles : Blanc
Garantie constructeur de 5 ans. Voir les conditions de vente et de livraison de PROTECT A/S

Spécifications techniques | PROTECT 800i C™

Durée et performance du brouillard	20 sec.: 350 m ³ 40 sec.: 700 m ³ 60 sec.: 850 m ³ 60 sec. + 1 min. impulsion: 1000 m ³ 60 sec. + 5 min. impulsion: 1275 m ³ 60 sec. + 10 min. impulsion: 1900 m ³ La réduction de la visibilité à 1m pendant les tests réalisés au cours de la certification NF&A2P 2 boucliers (EN 50131-8 : 2019 et RTC 50131-8) du 800i C™ est de 50 sec. pour 150 m ³ et de 1136 sec. pour le maintien de l'opacité jusqu'à 3m.
Trois niveaux pour régler le brouillard	350-850 m ³
Nombre d'activations par 60 sec.	6
Consommation d'énergie	1050 W
Raccordement au secteur	230V, 50 Hz
Consommation en veille après chauffage	44 W
Consommation en veille lorsque le chauffage est désactivé	5-10 W
Durée du chauffage à froid	10-15 min.
Durée du réchauffage après un tir de brouillard	0-5 min.
Dimensions	L: 650 x l: 150 x H: 190 mm
Poids de l'installation	13,5 kg



SECURED IN SECONDS