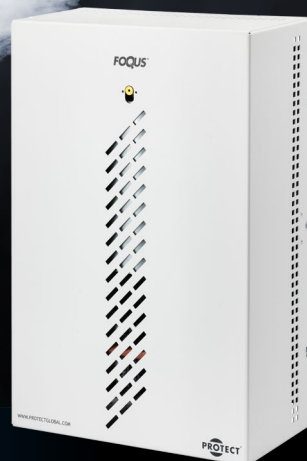


FOQUS™ M



Un canon à Brouillard™ compact, discret et efficace conçu pour les réserves des Bureaux de Tabacs (certifié NF&A2P)

PROTECT FOQUS™ M

Canon à Brouillard discret et compact Certifié NF&A2P par le CNPP (accréditation COFRAC N° 5-0030 et N° 5-0547, portée disponible sur www.cofrac.fr) et qui permet d'entrer dans la Subvention sécurité des Douanes pour la sécurisation des débits de Tabacs. Il est conçu spécialement pour les petits volumes, de 5 à 35 M² (ce qui correspond à la réserve ou les petits bureaux de Tabacs directement devant le linéaire des cigarettes).

Grâce à son Design compact et sobre, le PROTECT FOQUS™ M peut aussi protéger les salles serveurs, salles coffre, les ETS bancaires et distributeurs automatiques de Billet. Après la première phase de chauffe, FOQUS™ M consomme moins d'énergie qu'une ampoule ordinaire.

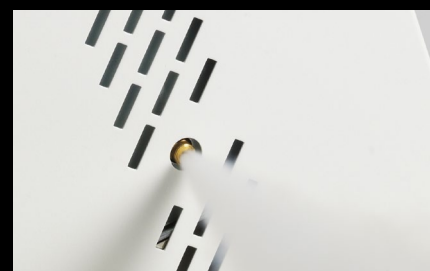
FOQUS™ M utilise le liquide XTRA+, produisant un brouillard dense, blanc et opaque qui se maintient dans le local pendant une longue période.



FOQUS™ M a une consommation électrique de 1050 W. Il permet de produire de multiples tirs espacés d'une minute.



La recharge contient assez de liquide pour 20 déclenchements (minimum). Cette recharge est également utilisée dans les modèles 600/600i et 1100/1100i. Remplacement facile et rapide sans risque de fuite.



FOQUS™ M dispose de deux buses en option : une droite et une orientée à 60°. Le capot est en acier résistant aux chocs et est disponible en blanc.



N° de certificat du générateur de Brouillard FOQUS M : 9023100001D0

Référentiel H71 Référentiel F324-H58





Spécifications techniques :

PROTECT FOQUS™ M

Dimensionnement : adapté aux pièces de 5 à 35 m ²	Entrée : 5 signaux
Temps de production/surface : 5/10/15/20/25/30/40s	Sortie : 3 signaux
Mode Pulse: pas disponible pour ce modèle	Réglages (tps de production/chauffage, signaux) : DIP switches on/off
Réservoir de liquide : 1,1 litre (idem que P600i et P1100i)	Batteries de secours (2 x 12 V, 1,2 Ah) : circuit électronique et pompe
Déclenchements par recharge : de 12 à 95	Sauvegarde de production après perte d'alim. : jusqu'à 3 heures
Mesure électronique de niveau : oui	Test automatique des batteries : oui
Alimentation : 230 V, 50 Hz	Signaux/indicateurs : sonore, optique et électrique
Consommation: 1050 W	Indicateur de statut sur la carte : oui
Consommation en mode veille (chauffage activé) : 60 W	Journal de données en mémoire : oui, en option avec IntelliSuite™
Consommation en mode veille (chauffage inactif): 5-10 W	Dimensions (mm): L: 470, l: 332, H: 154
Temps de chauffe au départ : 13 minutes	Poids à l'installation : 13 kg
Durée de remise en chauffe après activation : 0-5 minutes	Possibilité de 2 buses différentes : oui (1 droite et 1 à 60°)
Température de fonctionnement (min./max.): 5/80° C.	Couleur du capot acier : blanc

Sauf erreurs d'impression. Sous réserve de modification des données techniques.



Scannez ce flash code avec votre smartphone pour en savoir plus sur le PROTECT FOQUS™ et FOQUS™ M.