



Extincteur PYROS 3 de LEADER

UGS : 120.310

CHF 7'979.00 (CHF 8'625.30 TVA incluse)



Description

Fabriqué en acier inoxydable, l'extincteur PYROS 3 de LEADER® est composé d'un bassin d'incendie qui, une fois rempli d'eau, peut être commandé au moyen d'un pupitre de commande. L'appareil d'entraînement possède un câble de 9 mètres de long qui permet de le commander grâce à la commande à bouton-poussoir placée à son extrémité. Le câble à maillons métalliques (6 m) robuste, recouvert d'un tuyau d'incendie, garantit une alimentation en gaz toujours sûre. La commande est actionnée par une vanne de régulation de gaz au moyen d'une télécommande qui, en cas d'allumage simultané avec une bougie d'allumage industrielle, permet une formation continue sur de longues périodes. Le PYROS 3 permet de générer un feu de gaz réglable sur une surface d'eau avec des flammes impressionnantes de 0,2 à 3 m ainsi qu'un rayonnement thermique intense, sans produire de fumée ni de déchets polluants. L'alimentation électrique est assurée par des batteries plomb-gel rechargeables intégrées de 12 V, qui permettent une utilisation indépendante d'un raccordement électrique. En plus de la télécommande à câble, l'appareil dispose d'un bouton d'arrêt d'urgence et est ainsi équipé d'une double sécurité. Outre un feu de surface, il est également possible d'effectuer un fonctionnement modulaire en utilisant un adaptateur. Différents modules sont disponibles à cet effet, comme une corbeille à papier, un écran plat, un kit de modules pour l'explosion d'un feu de graisse ou d'une bombe aérosol, un moteur électrique et une armoire électrique.

Caractéristiques :

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Effet impressionnant d'incendie de surface ainsi que flammes élevées et fort rayonnement de chaleur pour une formation proche de la réalité.

Différents scénarios d'exercice possibles grâce à la structure modulaire avec de nombreux accessoires
Transport facile, car le pupitre de commande peut être entièrement rangé dans le bassin d'incendie
Sécurité supplémentaire grâce à un bouton d'arrêt d'urgence intégré au pupitre de commande et à une électrovanne pour la coupure du gaz

Données techniques :

Matériau : acier inoxydable 304

Volume d'eau : 62 l

Batterie : batterie plomb-gel 12 V

Surface de feu : 0.83 m²

Hauteur des flammes : 0.2 - 3 m

Consommation de gaz : 36 kg/h

Alimentation en gaz : 1 à 2 bouteilles de propane 11 Kg, sans limiteur d'émission

Raccordement gaz : Tuyau métallique de 6 m de long (selon EN559)

Télécommande : télécommande à câble de 9 m de long (étanche et ignifuge selon IEC 331)

Dimensions du bassin d'incendie (L x l x H) : 117 x 96 x 26 cm

Dimensions du pupitre de commande (L x l x H) : 57 x 39 x 99 cm

Poids du bassin d'incendie : 42 kg

Poids du pupitre de commande : 9 kg

Disponible en option :

Télécommande radio

Bouteille de gaz

Adaptateur pour modules

Module écran plat

Module poubelle

Module moteur électrique

Module Armoire électrique

Module explosion de bombe aérosol

Module incendie de graisse