

BAC À FEU D'ENTRAÎNEMENT ÉCOLOGIQUE POUR EXTINCTEUR ET LANCE À INCENDIE

Dispositifs de contrôle performants pour une formation réussie

Proposez à vos stagiaires de lutter contre le bac à feu écologique d'entraînement « Jumbo » avec des extincteurs ou des lances à incendie pour une formation active à grande échelle. Avec une capacité de 550 kW, vos stagiaires sentent la chaleur et apprennent à réagir. Des dispositifs de contrôle automatiques ferment l'arrivée de propane et l'allumage automatique uniquement en cas d'extinction complète du feu.

Avec ses flammes intenses et sa construction robuste, le Jumbo est conçu pour la formation au maniement d'extincteurs jusqu'à la lance à incendie des sapeurspompiers. Des roulettes intégrées et une installation facile vous permettent de créer rapidement des scénarios de formation réalistes. Le Jumbo est un vrai produit HAAGEN qui résiste même à une lance à incendie. Le Jumbo est certifié par un organisme externe « CERTIGAZ ».

Apellez 03 44 26 00 51 ou visitez notre site web: www.haagen.fr







- 1 Jumbo console
- 2 Jumbo monitor opzetstuk
- 3 Jumbo in actie

Flammes intenses

Le Jumbo avec une capacité de 550 kW pour des formations intenses et des défis intéressants avec une large surface de brûlage et jusqu'à 3 mètres de hauteur de flammes.

Système d'allumage central

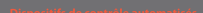
Le système d'allumage, de qualité industrielle, se trouve au centre permettant un allumage rapide et une surface de brûlage maximum. Le système d'allumage du Jumbo est le même que celui utilisé dans les équipements de lutte contre l'incendie HAAGEN à grande échelle.

Sélection du type de flammes

Des brûleurs doubles vous permettent de sélectionner soit des feux de gaz par allumage direct de propane, soit des feux de liquide en surface au moyen d'un bain d'eau.

Module

Enrichissez la formation avec les modules suivantes : Ecran d'Ordinateur, Moteur Electrique, Poubelle, Armoire Electrique.



Si le stagiaire réussit à éteindre les flammes complètement, des détecteurs intégrés ferment l'arrivée de propane signalant une action concluante.

Dispositifs de sécurité

- Bouton d'arrêt d'urgence intégré.
- > Allumage automatique.
- Détecteur de flammes infrarouge pour contrôler l'arrivée de propane.

Portable

Des poignées et roulettes intégrées permettant un transport et une installation faciles.

Durable

Résistant à la corrosion, structure en acier inoxydable et des composants renforcés.

Polyvalent

Tous les types d'extincteurs ainsi que les lances à incendie peuvent être utilisés pour l'entraînement et la formation des sapeurs pompiers.

Fiche technique

- > Dimensions (L x l x h) : 125 x 80 x 50 cm
- Hauteur bac (à partir du sol) : 41 cm
- > Profondeur d'eau : 15 cm
- > Matériau : Acier inoxydable
- Poids: 59 kg.
- > Pression de gaz nominale : 2 BAR
- Consommation de gaz maximum : 40 kg/h
- > Puissance maximale: 550 kW
- > Longueur tuyau de gaz : env. 7 m
- Longueur câble télécommande : env. 7,5 m

Comprenez pourquo

Des milliers de sociétés, universités, hôpitaux, services départementaux d'incendie et de secours et administrations utilisent les simulateurs HAAGEN. Appelez-nous pour une vidéo de démonstration ou un rendez-vous au 03 44,26.00.51 ou sur www.haagen.fr

