



[Fiche technique]

Générateur de mousse FOMAX 7 haut foisonnement

Réf. 622501

Portable par 2 personnes, il permet de générer de la mousse mais également d'aspirer de la fumée.

Alimenté par une turbine à eau.

Ne nécessite pour son fonctionnement que d'émulseur et d'une alimentation en haut sous pression (4 bar minimum).

Permet de produire de grands volumes de mousse à haut foisonnement (de 800 à 1000 pour obtenir une extinction rapide).

Commandes encastrées pour une bonne protection et pieds en caoutchouc solides et imputrescibles apportant robustesse à l'appareil, facilité d'utilisation et de rangement.

Foisonnement variable.

Débit jusqu'à 204 m³ / min.

By-pass intégré.

Unité compacte avec commandes et poignées encastrées.

Facilement transportable.

Fonctionnement à sécurité intrinsèque pour une utilisation en zone dangereuse.

Informations complémentaires

Le Fomax 7 est parfaitement adapté à toutes les applications de saturations d'entrepôts, cales de navire, salles des machines, conduits de câbles électriques, usines de traitement et d'affinage chimiques, mines, etc...

Également efficace pour les applications spécialisées telles que les feux d'hydrocarbure, déversements de liquides toxiques ou inflammables et l'inertage de réservoirs.

Caractéristiques techniques

Dimensions	(l x h x p) 87 x 88 x 47 cm
Alimentation	Ø 45 mm en circuit fermé avec système by pass
Matière	Boîtier en polyéthylène résistant aux chocs. Tuyauterie résistante à la corrosion, raccords et turbine sans entretien.
Poids	47,5 kg
Livré avec	Filet, manche polyéthylène de refoulement de mousse de 30 m
Accessoires et Consommables	Réf. 622401 - Filet de rechange Réf. 622402 - Manche de refoulement de mousse 30 m

Photos

