

Sac de transport pour tuyau incendie en écheveaux



Sac professionnel pour déploiement de tuyau en écheveaux

Ce **sac de transport pour tuyau incendie** est spécialement conçu pour les opérations de lutte contre les **feux de forêt**. Il permet de porter, stocker et déployer un [tuyau](#) en écheveaux tout en avançant sur le terrain. Résistant, pratique et léger, il optimise l'intervention rapide des **sapeurs-pompiers** en environnement difficile.

Déploiement progressif du tuyau pendant l'avancée

Grâce à sa conception spécifique doublée coton et fibres synthétiques, le tuyau se déploie automatiquement au fur et à mesure que le porteur progresse. Ce système assure un déroulement fluide, évitant les nœuds ou blocages tout en maintenant une cadence d'intervention soutenue.

Caractéristiques techniques

- Capacité : 4 longueurs (122 m / 400') en coton/synthétique ou 5 longueurs (152 m / 500') en synthétique
- Diamètre compatible : 38 mm (1½")
- Poids : 1,71 kg
- Dimensions : 61 x 48 x 25 cm
- Matériau : toile résistante à la moisissure

Utilisation recommandée

Ce sac est idéal pour les **feux de végétation, forêts, zones rurales**. Il permet aux pompiers de transporter leur tuyau en toute sécurité, tout en assurant un déroulement rapide sur terrains irréguliers ou accidentés.

Distribué par **MMF Protection et Sécurité**, spécialiste des équipements incendie terrain, ce sac en écheveaux

MMF

Au Service des Pros

est un outil fiable pour les missions longues distance et zones à accès difficile.