



[Fiche technique]

Triangle d'évacuation lspcc pompier Petzl Pitagor

Réf. 518500

Certification(s): CE EN 1497, EN 1498 type B, UKCA, EASA CM-CS-005

Le triangle d'évacuation LSPCC (Liaison Sapeurs-Pompiers - Comités Communaux) Petzl Pitagor est un équipement essentiel pour les interventions en milieu vertical, offrant une solution fiable et sécurisée pour l'évacuation des victimes dans des situations d'urgence. Conçu avec les normes les plus strictes de sécurité et de performance, le triangle d'évacuation Petzl Pitagor est un outil indispensable pour les sapeurs-pompiers et les équipes de secours lors des opérations de sauvetage en hauteur.

Caractéristiques du triangle d'évacuation LSPCC :

1. **Construction Robuste** : Fabriqué avec des matériaux de haute qualité, le triangle d'évacuation Petzl Pitagor est robuste et résistant, capable de supporter des charges importantes et de résister aux conditions difficiles sur le terrain.
2. **Polyvalence d'Utilisation** : Adapté à une variété de scénarios d'évacuation en milieu vertical, y compris les bâtiments, les structures industrielles, les espaces confinés et les environnements naturels, ce triangle offre une solution polyvalente pour les sauvetages en hauteur.
3. **Facilité de Mise en Place** : Grâce à son système de pliage compact et à ses sangles de fixation, le triangle d'évacuation est facile à transporter et à déployer rapidement lors des opérations d'évacuation d'urgence.
4. **Sécurité Optimale** : Doté de points d'ancrage solides et de sangles de fixation sécurisées, le triangle Petzl Pitagor assure une évacuation sûre et contrôlée des victimes, minimisant les risques pour les sauveteurs et les personnes évacuées.
5. **Conception Ergonomique** : La conception ergonomique du triangle garantit un positionnement optimal de la victime pendant l'évacuation, offrant un confort et une sécurité accrues tout au long de l'opération de sauvetage.
6. **Compatibilité avec les Équipements Petzl** : Conçu pour être utilisé avec d'autres équipements de sauvetage Petzl, le triangle d'évacuation Pitagor s'intègre facilement dans les systèmes de secours existants, offrant une synergie maximale et une efficacité accrue sur le terrain.

En choisissant le triangle d'évacuation LSPCC Petzl Pitagor, les sapeurs-pompiers et les équipes de secours peuvent compter sur un équipement fiable et performant pour mener à bien leurs opérations de sauvetage en hauteur, assurant ainsi la sécurité et le bien-être des personnes dans les situations d'urgence les plus critiques. Associé votre triangle d'évacuation à un [assureur descendeur](#) pour une sécurité accrue .

Informations complémentaires

Durée de vie : 10 ans.

Taille de l'utilisateur : 115 cm au minimum.

Tour de poitrine : 140 cm maximum.

Mise en place facilitée :

- Code couleur pour différencier le dos (jaune) de l'assise (noire) permettant une mise en place rapide.
- Fermeture par trois D métalliques à connecter simultanément.

Excellente durabilité pour une utilisation régulière à intensive :

- Bâche en TPU (sans PVC) à haute résistance pour une utilisation régulière à intensive.
- La bâche TPU résiste aux rayons du soleil (ne se décolore pas), à l'huile, aux graisses et aux hautes et basses températures. Elle ne contient pas de chlore (sans odeur) et elle est recyclable.

Caractéristiques techniques

Marque	Petzl
Caractéristiques produit	<p>Durée de vie : 10 ans. Taille de l'utilisateur : 115 cm au minimum. Tour de poitrine : 140 cm maximum.</p> <p>Mise en place facilitée :</p> <ul style="list-style-type: none">- Code couleur pour différencier le dos (jaune) de l'assise (noire) permettant une mise en place rapide.- Fermeture par trois D métalliques à connecter simultanément. <p>Excellente durabilité pour une utilisation régulière à intensive :</p> <ul style="list-style-type: none">- Bâche en TPU (sans PVC) à haute résistance pour une utilisation régulière à intensive.- La bâche TPU résiste aux rayons du soleil (ne se décolore pas), à l'huile, aux graisses et aux hautes et basses températures. Elle ne contient pas de chlore (sans odeur) et elle est recyclable.
Couleur	Jaune/Noir
Conforme 10g	Non
Matière	TPU (Thermoplastic polyurethane) sans PVC (Polyvinyl chloride) Polyester Acier
Unité de vente	1
Poids	1,3 kg
Garantie	3 ans
Normes et Certification	CE EN 1497 EN 1498 type B UKCA EASA CM-CS-005
Entretien	<p>Stocker dans un local bien ventilé et à l'abri de la lumière directe du soleil (UV).</p> <p>Lavage à 30°C maximum à l'eau claire.</p> <p>N'utiliser que du savon ou de la lessive (pour lavage à la main).</p> <p>Ne pas utiliser de solvants.</p> <p>Ne pas nettoyer au jet.</p> <p>Lavage en machine possible (30°C max.)</p>
Classification	Epi de classe 3
Partie du corps	
Code SH	6307909899
Référence fabricant (MPN)	C060AA00

Photos

