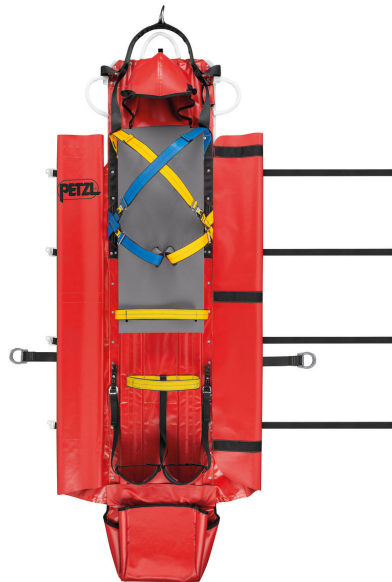


Univers	Professionnel
Type	Verticalité
Family	Harnais
Sous-famille	Civière et triangles d'évacuation



## NEST

La civière NEST a été mise au point en partenariat avec le Secours Spéléo Français. Elle permet de transporter un blessé en position horizontale, verticale ou oblique. Facile à manipuler, elle simplifie l'installation du blessé. Elle convient pour tous les secours techniques sur corde, en particulier ceux effectués en environnement confiné.



Le réglage est simple et rapide, grâce aux boucles automatiques FAST LT PLUS. Le système de déverrouillage de la boucle limite le risque d'ouverture involontaire.



Les poignées sont renforcées en polyéthylène haute ténacité (PEHD) pour une préhension facilitée et une durabilité accrue.



Les lattes longitudinales et les plaques transversales sont amovibles pour réduire l'encombrement lors de l'accès.



Le dispositif d'équilibrage STEF permet d'incliner facilement la civière en fonction du terrain.

---

Descriptif court	Civière pour le secours en espace confiné
------------------	---

---

Argumentaire	<ul style="list-style-type: none"><li>• Permet de transporter un blessé en position horizontale, verticale ou oblique, pour s'adapter aux terrains accidentés et étroits.</li><li>• Facile à manipuler :<ul style="list-style-type: none"><li>- harnais de maintien complet intégré à la civière pour sécuriser le blessé,</li><li>- code couleurs permettant de simplifier l'installation,</li><li>- points de fixation latéraux pré-orientés pour faciliter la fermeture des boucles,</li><li>- réglage simple et rapide, grâce aux boucles automatiques FAST LT PLUS. Le système de déverrouillage de la boucle limite le risque d'ouverture involontaire,</li><li>- sangles souples et faciles à utiliser, même avec des gants,</li><li>- lattes longitudinales et plaques transversales amovibles pour réduire l'encombrement lors de l'accès.</li></ul></li><li>• Durable :<ul style="list-style-type: none"><li>- poignées renforcées en polyéthylène haute ténacité (PEHD) pour une préhension facilitée et une durabilité accrue,</li><li>- fond en plastique rigide et sans aspérité pour assurer un bon glissement,</li><li>- mousse de confort réversible dans le dos du blessé limitant l'absorption d'eau,</li><li>- mousses de maintien au niveau des cuisses et des pieds adaptables à toutes les morphologies,</li><li>- construction durable, grâce aux sangles continues des points d'accroche.</li></ul></li><li>• Accessoires en option :<ul style="list-style-type: none"><li>- dispositif d'équilibrage STEF permettant d'incliner facilement la civière en fonction du terrain,</li><li>- sac de rangement et de protection,</li><li>- pack de quatre lattes longitudinales (référence S61904), disponible en pièces de rechange.</li></ul></li></ul>
--------------	---

---

Spécifications	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matière(s): TPU, polyamide, polyéthylène, aluminium</li><li>• Poids: 13100g</li><li>• Charge maximale autorisée: 150kg</li><li>• Certification(s): CE</li></ul>
----------------	---

---

## Spécifications par référence

Référence(s)	S061AA00
Made in	FR
Garantie	3 ans
Conditionnement	1
Quantité par carton	1
EAN	3342540829558

---

Accessoire(s) STEF  
Sac pour civière NEST

---

Produit(s) associé(s) MAESTRO® L  
VECTOR 12.5 mm  
I'D® L  
STRATO® VENT  
MAESTRO® S