

<b>Univers</b>	Professionnel
<b>Type</b>	Verticalité
<b>Family</b>	Harnais
<b>Sous-famille</b>	Harnais pour le secours



## CHEST'AIR

Le torse CHEST'AIR permet de transformer les harnais cuissards FALCON, FALCON MOUNTAIN, AVAO SIT et SEQUOIA SRT en harnais d'antichute. Il se connecte simplement sur le point d'attache ventral du harnais cuissard pour une mise en place rapide. Il s'adapte facilement à toutes les morphologies grâce à ses boucles auto-bloquantes DOUBLEBACK situées sur les bretelles et la sangle ventrale.



Le passage de la sangle dans le haut du dos permet d'améliorer le confort en reprenant le poids de l'utilisateur autour des épaules.

---

**Descriptif court** Torse pour harnais cuissards

---

**Argumentaire**

- Transforme les harnais cuissards FALCON, FALCON MOUNTAIN, AVAO SIT et SEQUOIA SRT en harnais d'antichute.
- Se connecte simplement sur le point d'attache ventral du harnais cuissard pour une mise en place rapide.
- Point d'attache sternal en textile pour ne pas gêner lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Sangles ventrales et bretelles équipées de boucles auto-bloquantes DOUBLEBACK pour pouvoir adapter rapidement le torse à toutes les morphologies.

---

**Spécifications**

- Point d'attache sternal: connexion du système d'arrêt des chutes
- Tour de poitrine : 145 cm maximum
- Poids: 495g
- Certification(s): CE EN 361, CE EN 12277 type D
- Matière(s): polyamide, polyester, aluminium

---

### Spécifications par référence

<b>Référence(s)</b>	<b>C98A</b>
Made in	RO
Garantie	3 ans
Conditionnement	1
Regroupement standard	10
EAN	3342540096042

---

**Produit(s) associé(s)** FALCON  
FALCON MOUNTAIN  
AVAO® SIT  
AVAO® SIT FAST  
SEQUOIA SRT