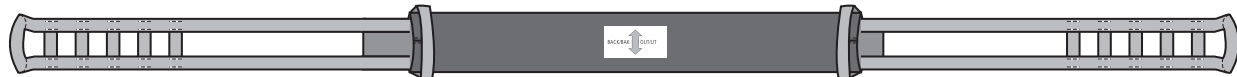


ETAC Raiser

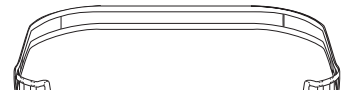
La sangle de verticalisation et maintien debout Raiser Strap+ Une sangle 3 en 1



Caractéristiques

Deux parties indépendantes qui s'utilisent ensemble ou séparément selon les besoins du patient :

1 - Raiser Strap : voir la fiche de la sangle Raiser Strap.



2 - Une manche coulissante

- Raiser Strap s'y insère et coulisse.
- Rembourrée pour le confort.
- Poignée de levage à chaque extrémité.
- Face intérieure antidérapante pour adhérer au patient.
- Face extérieure glissante pour positionner la sangle plus facilement le long du support sur lequel est assis le patient.
- Face extérieure repérable grâce à une étiquette qui indique le centre pour bien la positionner.



Désignation	Réf.	Dimensions manche coulissante (L / l)	Dimensions Raiser Strap (L / l)	Poids supporté	Matériaux	Nettoyage
Raiser Strap+ S/M	82528	60 cm / 10 cm	180 cm / 8 cm	150 kg	Polyester/Polyamide	80° en machine
Raiser Strap+ L/XL	82529	70 cm / 10 cm	210 cm / 8 cm	150 kg	Polyester/Polyamide	80° en machine

Dans quelle situation l'utiliser ?

- Pour les patients qui présentent un risque de perte d'équilibre.
- Pour les patients qui ont besoin de plus d'assistance pour se lever.
- Pour les patients qui manquent de confiance et ont besoin d'être rassurés.
- Pour redresser un patient assis.
- Pour rééduquer un patient à se lever selon un mouvement naturel du corps.
- Pour maintenir le patient debout : une fois le patient verticalisé avec Raiser Strap +, la ceinture de verticalisation devient une ceinture de maintien.
- Pour lever à deux soignants un patient qui nécessite plus d'assistance à l'aide des poignées latérales.

Comment s'utilise-t-elle ?

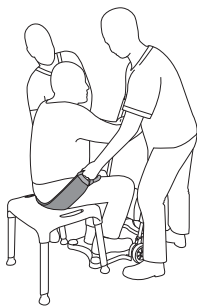
Le principe de fonctionnement est simple et il y a trois façons d'utiliser Raiser Strap+.

1 Verticaliser avec 1 soignant



- Placer Raiser Strap à l'intérieur de la manche coulissante.
- Positionner la sangle en bas du dos du patient, côté antidérapant vers le patient, et bien la centrer grâce au repère.
- La manche coulissante adhère au patient grâce à ses propriétés antidérapantes.
- Ancrer la sangle Raiser Strap d'un côté en coinçant une boutonnière sur un bouton de la poignée.
- Tirer l'autre côté de la sangle dans un mouvement ergonomique grâce à une rotation autour de l'appareil.
- Raiser Strap coulisse à l'intérieur de la manche, et, naturellement, le patient va être hissé vers le haut en ayant moins d'efforts à fournir.

2 Verticaliser avec 2 soignants



- Pour aider un patient moins assuré ou plus lourd, placer un soignant de chaque côté du patient.
- Positionner la sangle en bas du dos du patient, côté antidérapant vers le patient, et bien centrée grâce au repère.
- Chaque soignant place une main sur le guidon et attrape de l'autre la poignée de la manche coulissante.
- Attention, les deux soignants doivent tenir les poignées de la manche coulissante !
- Accompagner le patient dans sa verticalisation par un mouvement ergonomique en le soutenant directement.
- Les soignants s'assistent donc de Raiser pour aider le patient à se mettre debout.
- Méthode applicable avec Raiser Strap + ou seulement la manche coulissante.

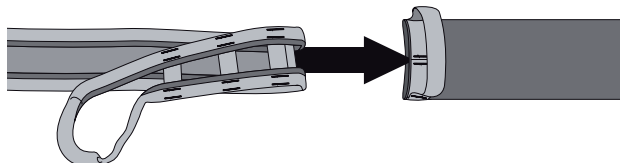
3 Maintenir debout

Verrouiller la sangle au niveau de serrage adéquat en coinçant la deuxième boutonnière sur le bouton situé de l'autre côté de la poignée. Le patient est maintenant maintenu par une sangle de maintien pour pouvoir être déplacé.

La manche coulissante peut donc être utilisée seule, avec ou sans la plateforme Raiser, et avec ou sans la sangle Raiser Strap, et fournit ainsi un outil ergonomique supplémentaire très pratique aux soignants.

Quels sont les avantages ?

- Permet d'aider un patient plus en difficultés à se lever, en toute sécurité.
- Geste facile et ergonomique pour le soignant.
- Multiples utilisations en 1 sangle et seulement 2 tailles : économie d'investissement, de temps à l'utilisation, d'espace de stockage, et adaptées à une majorité de patients.
- Facilité d'assistance à la verticalisation avec un seul soignant : gain de temps, meilleure répartition du personnel.
- Possibilité si nécessaire d'agir à deux soignants, toujours en sécurité et de façon ergonomique.
- Conversion rapide de Raiser Strap à Raiser Strap+.



- Solutions variées, adaptables à un grand nombre de patients.
- Garde bien sa forme sur la durée grâce au rembourrage et aux poignées sur les côtés.
- Matériau très résistant fait pour durer.

