

Ce dispositif est prévu pour les lève-personnes et les lève-personnes fixés au plafond permettant de transférer une personne en position assise. Il est compatible avec les lève-personnes pourvu d'un système d'accrochage par crochet lisse, ouvert ou fermé, étant capable de recevoir une sangle de largeur 40 mm sans impacter la résistance de la sangle sur des fileaux allant de 2 à 4 points, ce qui exclut l'accrochage avec platine métallique à trou.

## SANGLE EN U ÉCO



Compatible avec  
la tête amovible  
(TAMOV-PF).



Sa forme en U évite le placement de la sangle sous les fesses du patient, rendant ainsi la mise en place et le retrait plus agréable pour le patient et plus simple pour le soignant. Le positionnement des accroches au niveau des épaules évite le phénomène de compression du patient lors du transfert.



Avant chaque utilisation, il est important de vérifier : la présence de l'étiquette, les piqûres des sangles : qu'elles ne s'effilochent pas ou ne se défont pas, que le dispositif ne présente pas de déchirures, d'accrocs, de trous ni de signes d'effilochage (tissus et sangles d'accroche), que les boucles ne sont pas fissurées ou ne présentent pas de faiblesses d'attaches.



L'usage du dispositif nécessite obligatoirement la présence et la vigilance d'une tierce personne. En cas d'utilisation par une personne agitée ou désorientée, la surveillance devient impérative. Ce dispositif médical doit être mis en oeuvre ou faire l'objet d'une formation par un professionnel de santé.



SUP3G-PF-TU / SUP3-PF-TU / SURP3-PF-TU / SURPC3-PF-TU

v 05.02/23

## Recommandations importantes

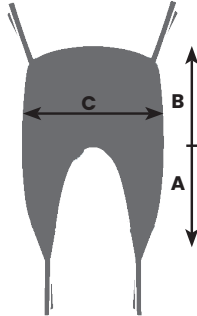
- Afin d'assurer un maximum d'efficacité à l'utilisation des produits de cette gamme, il est indispensable d'ajuster au mieux le produit sur le patient.
- Ces produits ne doivent pas être mis au contact direct d'une peau lésée.



# SANGLES EN U ÉCO

## TAILLE & DIMENSIONS (en cm)

|           |   |    |
|-----------|---|----|
| <b>TU</b> | A | 71 |
|           | B | 67 |
|           | C | 91 |



Composition  
Jersey 100 % polyester  
Sangle polyester 40 mm - 1450 DaN  
Biais polyester 20 mm

Modèle confort:  
Mousse PE 50 kg/m3

**Ne pas utiliser cette sangle si la taille ne convient pas au patient.**

Le dossier de ce type de sangle est constitué par la partie large de la sangle. Les supports des cuisses, quant à eux, sont constitués par les branches du U. Ce type de sangle dispose d'un système d'accrochage au fléau du lève-personne mobile à quatre points :

- de part et d'autre du dossier.
- à chaque extrémité des supports de cuisse.

Positionner le bas du dossier au niveau du coccyx afin que les suspentes du système d'accrochage soient de part et d'autre de la personne. En soulevant légèrement la jambe droite de la personne, faites passer le support de cuisse droit sous la cuisse droite. Procéder de la même manière pour la jambe gauche. Les deux systèmes d'attache des supports de cuisse se trouvent entre les jambes de la personne. Passer ces deux systèmes l'un à travers l'autre. Accrocher les deux attaches du dossier et les deux attaches du support de cuisse au fléau du lève-personne mobile.

## PRÉCAUTIONS D'USAGE

Lire la notice d'utilisation avant de mettre en oeuvre les sangles.

Toujours accrocher au fléau du lève-personnes, les oreilles se trouvant au même niveau.

Ne jamais modifier le réglage des oreilles d'accrochage, au fléau du lève-personnes, lorsqu'une personne est installée dans la sangle.

Avant de soulever une personne avec le lève-malade, s'assurer que la sangle soit bien accrochée au fléau.

## INSTALLATION DE LA TÊTIÈRE (OPTION)

La têtière amovible TAMOV-PF est disponible en option sur les modèles de sangles de toilette éco, l'installation de celle-ci se fait comme suit:

TAMOV-PF : La têtière amovible se glisse entre la sangle et le patient, elle permet de protéger les cervicales lors d'un ramassage au sol par exemple..