

**Avant chaque utilisation, il est important de vérifier l'état du dispositif : Coutures, des sangles, du tissu.
Toute détérioration entraînera soit une réparation par NAUSICAA Médical, soit une mise au rebut.**

SANGLES EN U



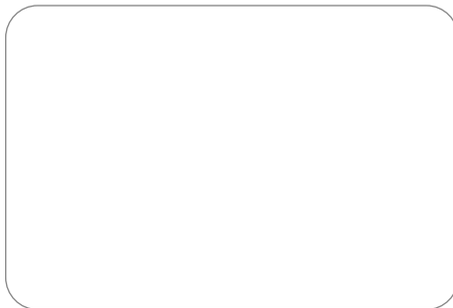
Compatible avec
la tête amovible
(TAMOV-PF ou TAAT-PF).



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.

La mousse confort dans les jambières réduit le cisaillement.

Le positionnement des accroches au niveau des épaules, parcourant toute la partie dorsale de la sangle, évite le phénomène de compression du patient lors du transfert.



**CE DISPOSITIF MÉDICAL DOIT ÊTRE
MIS EN ŒUVRE OU FAIRE L'OBJET
D'UNE FORMATION PAR UN
PROFESSIONNEL DE SANTÉ**



SUBAS2-PF / SUBAI-PF / SUCBAS2-PF / SUCBAI-PF

v 03.03/2020

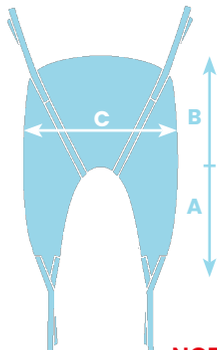
Recommandations importantes

- Afin d'assurer un maximum d'efficacité à l'utilisation des produits de cette gamme, il est indispensable :
 - de choisir la taille adéquate en fonction du patient
 - 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

TAILLES & DIMENSIONS (en cm)

S	A	58
	B	54
	C	75
M	A	63
	B	58
	C	81
L	A	70
	B	61
	C	91
XL	A	77
	B	66
	C	102



Compositions Modèles : Jersey/ Jersey Confort
Jersey 100 % polyester
Sangle polyester 40 mm - 1450 DaN
Mousse PE 50 kg/m³ (Modèle confort)
Biais polyester 40 mm

Composition Modèles : Filet / Filet Confort
Filet 100 % polyester
Sangle polyester 40 mm - 1450 DaN
Mousse PE 50 kg/m³ (Modèle confort)
Biais polyester 40 mm

NOTICE D'UTILISATION

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

Le dossieret 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 à quatre points :

- 2 de part et d'autre du dossieret.
- 1 à chaque extrémité des supports de cuisse.

Positionner le bas du dossieret 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 dossieret et les deux attaches du support de cuisse au fléau du lève-personne mobile.

RÉGLAGES

Le système d'accrochage, par suspentes multiples, permet de faire varier la position de la personne.

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 DES TÊTIÈRES (OPTION)

La têtère à attaches TAMOV-PF et la têtère amovible TAAT-PF sont disponibles en option sur les modèles de sangles hamac, l'installation de celles-ci se fait comme suit :

TAMOV-PF : La têtère amovible se glisse entre la sangle et le patient.

TAAT-PF : Passer les bandes de tissu cousu sur les sangles dans les boucles de la têtère.

Vérifiez que les bandes soient bien tendues, accrocher les suspentes de la têtère au fléau de façon à ce que le patient puisse reposer sa tête confortablement.

v 03.03/2020



CE DISPOSITIF MÉDICAL DOIT ÊTRE MIS EN ŒUVRE OU FAIRE L'OBJET D'UNE FORMATION PAR UN PROFESSIONNEL DE SANTÉ