WINDSAVE

Large gamme de dispositifs médicaux assurant soit du maintien postural, soit de la contention dans le but de sécuriser le patient et limiter les risques de chute que ce soit au lit ou au fauteuil.

- Permet une meilleure posture du patient au fauteuil pour prévenir le risque de chute et donc améliore son autonomie et son confort.
- ▶ Gamme universelle qui s'adapte à tous types de fauteuil roulant avec large choix de finition pour répondre à tous les besoins et un système de réglage par clip ou velcro, simple d'utilisation.
- ▶ Tissu anallergique confort avec rembourrage pour éviter les sources de cisaillements et les blessures liées aux matières rigides.



Amélioration de la QVT soignants



Qualité



Conception française



Confort & dignité



La contention physique, dite passive, se caractérise par l'utilisation de tous moyens, méthodes, matériels ou vêtements qui empêchent ou limitent les capacités de mobilisation volontaire de tout ou partie du corps, dans le seul but d'obtenir de la sécurité pour un patient qui présente un comportement estimé dangereux ou mal adapté.

Systèmes de fermetures sécurisées non accessibles par le patient.

Indications

Au lit limitent le risque de chute du patient, réduisent les risques liés à la déambulation, facilitent les soins ou immobilisent le patient en postopératoire, le cas échéant.

Au fauteuil limitent le risque de chute, réduisent les risques liés à la déambulation ou immobilisent le patient après une opération ou une fracture.

La contention doit faire l'objet d'une évaluation du rapport bénéfice/risque en multidisciplinaire et d'une prescription médicale pouvant être limitée à 24 h*.

Le maintien postural se caractérise par l'utilisation de tous moyens pour posturer de manière volontaire tout ou partie du corps dans le but de favoriser l'autonomie du patient et le sécuriser.

Indications

Au lit limitent le risque de retrait d'un membre lors d'un soin ou d'un acte médical, réduire le risque d'un mouvement inadapté lors d'un examen ou en post-opératoire.

Au fauteuil limitent le risque de bascule du tronc, de glissement du corps dans le plan sagittal, de retrait de sonde ou de cathéter.

NOS SOLUTIONS DE MAINTIEN

Les 4 types de maintiens au fauteuil



Le bassin glisse vers l'avant

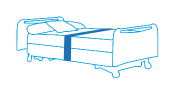


Le buste part vers l'avant



et les fesses au fond de l'assise







Maintien au LIT

ACCESSOIRES de Maintien

Maintien **PELVIEN**

Maintien ABDOMINAL







La sangle pelvienne

▶ Elle permet de maintenir les cuisses en abduction et procure un soulagement au niveau des hanches, évitant le glissé avant.

Sangle pelvienne

Ensemble destiné aux personnes dépendantes

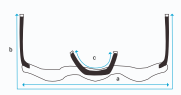




Composition tissu noir

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu: 100% polyester Ouate: 100% polyester Toile: 100% coton



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
RÉFÉRENCE	07.70700	07.70710	07.70720	07.70730
а	175	180	185	195
b	370	380	440	450
С	190	190	190	190

La culotte pelvienne

Elle prévient de tout glissement du bassin vers l'avant et assure une assise confortable.

Culotte pelvienne Classique

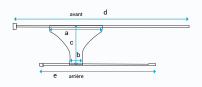




Composition tissu noir

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu: 100% polyester Ouate: 100% polyester Toile: 100% coton



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.70000	07.70010	07.70020
а	45	50	50
b	15	15	15
С	35	40	40
d	190	225	250
е	140	170	190

Culotte pelvienne Ergostyl





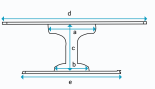
Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester
Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³
Bouclette : 80% coton - 20 % polyester

Biais: 65% polyester - 35% coton Sangles: 100% polyester

Boucles: nylon



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1320	07.1325	07.1330
а	46	48	48
b	43	43	43
С	64	67	67
d	180	220	270
е	130	130	160

La ceinture pelvienne

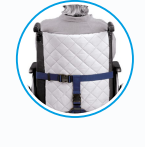
▶ Elle limite les mouvements vers l'avant et la mise en position debout.

Elle a pour but d'éviter les chutes.

Ceinture pelvienne Classique Composition Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers Tissu: 100% polyester Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m3 Bouclette: 80% coton - 20 % polyester

Ceinture pelvienne Ergostyl





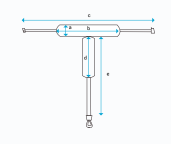
Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Tissu: 100% polyester

Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m³ Bouclette: 80% coton - 20 % polyester

	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
RÉFÉRENCE	07.70100	07.70110	07.70120	07.70130
а	10	10	10	10
b	60	75	87	105
С	190	200	260	290
d	50	55	55	60
е	115	115	150	150





Dispositifs médicaux de classe 1



Le gilet de maintien pour des personnes atteintes d'une cyphose

- Le gilet de maintien sur fauteuil avec sangles pour des personnes atteintes d'une cyphose évite et réduit l'affaissement thoracique du patient.
- Il facilite sa respiration et donc son bien-être.









La brassière

- Constituée d'une ceinture et de bretelles, la brassière de sécurité permet de prévenir le risque de chute au fauteuil. Le tissu assure un appui confortable au niveau des épaules et la sangle abdominale apporte un bon maintien du buste.
- Elle est recommandée pour les personnes agitées.

Brassière de sécurité



		Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	a = 18 cm	07.1340	07.1345	07.1350
	a = 10 cm	07.1440	07.1445	07.1450
b		78	98	98
С		200	240	380
d		35	35	35
е		50	50	100





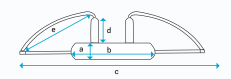
Compatible avec fauteuil coquille

Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³ Bouclette : 80% coton - 20 % polyester

Biais: 65% polyester - 35% coton Sangles: 100% polypropylène Boucles: 100% nylon



Le harnais

- Il évite l'affaissement thoracique avec un minimum de maintien pour permettre au patient de garder son autonomie.
- Il est recommandée pour les personnes agitées.

Harnais Classique

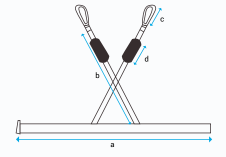


	Taille UNIQUE*
RÉFÉRENCE	07.1775
a	155
В	68
С	14
D	20



Composition

Néoprène : caoutchouc chloroprène Tissu : 60% nylon - 40% polyester Bandes auto-agrippantes : 100% nylon Sangles : 100% polypropylène Boucles : 100% acétal





Dispositifs médicaux de classe 1



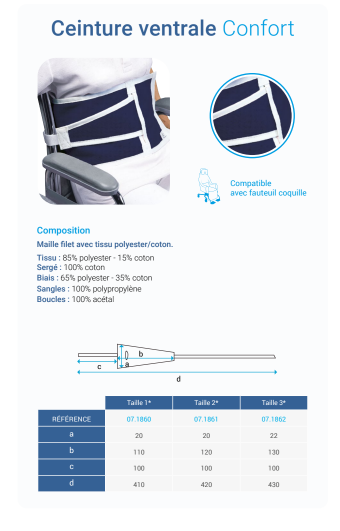
Le dos plaqué au dossier et les fesses au fond de l'assise

La ceinture ventrale

- ▶ Elle permet de limiter les mouvements antéro postérieurs et donc réduire le risque de glisse avant.
- Elle a pour but d'éviter les chutes et les positions pouvant entraîner des sensations douloureuses ou inconfortables.









Dispositif de maintien intégral

Ces dispositifs de maintien sont conçus pour les patients les plus agités.

Ils évitent l'affaissement thoracique et le glissé avant pour assurer sécurité et confort.

Brassière pelviènne Classique





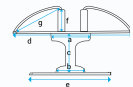
Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée: 100% polyester Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m3 Bouclette: 80% coton - 20 % polyester

Biais: 65% polyester - 35% coton Sangles: 60% Nylon - 40% polyester

Boucles: 100% nylon



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1360	07.1365	07.1370
а	46	48	48
b	43	43	43
С	64	67	67
d	180	220	270
	130	130	160
f	50	50	50
g	50	50	100







La ceinture de lit

- Elle permet de satisfaire différents degrés de maintien et d'immobilisation.
- Elle peut maintenir temporairement les personnes en conservant une grande mobilité.
- D'une pose facile sur le lit par un système d'attache rapide, cette ceinture assure des positionnements dorsaux ou latéraux.
- Elle convient aux personnes peu agitées, ou désorientées qui risquent de chuter à tout moment.





Les gouttières d'immobilisation

Ces gouttières d'immobilisation vont limiter les mouvements. Elles apportent un soutien du membre sous gouttière.

- Assure l'immobilisation et le soutien du membre supérieur. Elle peut être utilisée à droite comme à gauche.
- ▶ Peut être utilisé avec d'autres supports et plâtres.
- Permet un exercice passif du bras ou de la jambe.









L'écharpe de maintien

Ces écharpes de maintien vont limiter les mouvements sans immobiliser strictement l'épaule. Elles apportent un soutien du membre supérieur notamment en cas de fracture du poignet ou de l'avant-bras.





Système antidérapant



Gants de nuit



Attaches poignets

Les attaches de poignets sont installées autour des poignets du patient afin d'éviter des contusions et des blessures, dues aux tentatives d'arrachement. Doté d'un tissu rembouré confort, cela évite les risques de friction et de lésion de la peau.





Dispositifs médicaux de classe 1



Les 4 types de maintiens au fauteuil



Le bassin glisse vers l'avant



Le buste part vers l'avant



Le dos plaqué au dossier et les fesses au fond de l'assise

Maintien ABDOMINAL



Aucune tenue sur le fauteui

Maintien INTEGRAL



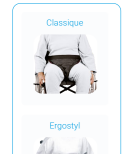




Maintien **PELVIEN**

Sangle pelvienne

Culotte pelvienne



Ceinture pelvienne







Maintien **DE BUSTE**

Gilet de maintien



Harnais



Brassière de sécurité





Ceinture ventrale







Brassière pelviènne





Ceintures au lit





Maintien au LIT

Gouttières d'immobilisation





Écharpe de maintien



ACCESSOIRES de Maintien

Système antidérapant



Moufles de securité



Attaches poignets



