



Fiche **TECHNIQUE**

alter éco
santé

Planche Split

Split / Septembre 2009

La planche de transfert Split est une planche rigide avec une face lisse et glissante et une base antidérapante côté siège : elle sert de passerelle de transfert entre deux plans assis (fauteuil – voiture, fauteuil – lit...).

□ SIIM403 (76 cm x 22 cm x 0,8 cm – Poids : 1,4 kg)



FABRIQUÉ AU DANEMARK



9, boulevard de Maurens / 31270 Cugnaux
Tél. : 05 34 46 03 76 / Fax. : 05 34 46 13 65
contact@alterecosante.net/ www.alterecosante.net



Avant toute utilisation, lire attentivement les conseils de manipulation et de prudence ci-après. Ces conseils vous permettront d'utiliser au mieux votre planche Split.

	<p>1 Placer la planche entre les deux plans à relier. 2 Insérer une extrémité sous l'hémi-fessier. 3 Glisser à l'horizontale vers le plan à relier.</p>
	<p>Après utilisation, la planche Split ne doit pas rester sur le sol.</p>
	<p>Pour la pratique de ce type de transfert, il peut être utile d'associer, selon le cas :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Une sangle de transfert (Gériamax, Olivia). • Un drap Multiglide (Réf. : SIIIM40) pour les transferts nus ou en zone humide.
	<p>Déclaration CE de conformité. La planche de transfert Split (Réf. : SIIIM403) est répertoriée dans les produits dits de « classe 1 » selon la directive européenne 93/42</p>

Planche SPLIT

■ Principe général

Posée entre deux plans assis, la planche Split permet au patient de passer en glissant du lit au fauteuil (par exemple).

On peut aussi l'utiliser pour les transferts du fauteuil à la voiture, à la toilette, au bain et en réadaptation. Elle supporte un poids de 130 kg.

■ Conseils d'utilisation

- Vérifier que la planche est bien en appui stable des deux côtés.
- Pour un transfert assisté, évaluer si l'usage de ce produit est adapté au patient.
- En zone humide, vérifier l'adhérence.
- Placer la planche entre les deux plans à joindre.
- En fonction de la mobilité du patient, plusieurs possibilités de transfert sont possibles.
- Seul : on glisse la planche sous l'hémifessier du patient.
- Avec un aidant : on peut associer une ceinture.

■ Hygiène et entretien

Le procédé de nettoyage suivant doit être utilisé :

- Pulvérisation d'une solution de détergent désinfectant :
 - essuyage léger avec un papier non tissé ;
 - séchage à l'air.

Tous les produits de notre gamme se conforment aux protocoles de désinfection hospitalière. Protocole de « nettoyage – désinfection et de compatibilité tissus » mis au point par la société ANIOS.

Produit recommandé : ANIOS détergent désinfectant surfaces hautes.

