

Verticalisateur statique



Le verticalisateur SMART est utilisé pour la mise en position verticale passive du patient. Il est facile à utiliser, léger et stable. La sécurité du patient est assurée avec tous les réglages nécessaires. Il est utilisé en position verticale pour les patients atteints de tétraparésie, paraparésie et paraplégie.

Le verticalisateur SMART est équipé de quatre roulettes pivotantes qui permettent le déplacement du patient en position verticale à l'hôpital ou à la maison.

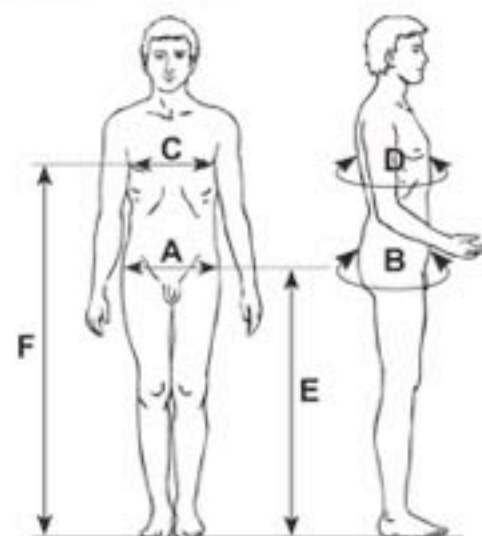
Sa conception stable mais en même temps légère font du SMART un parfait appareillage de réhabilitation pour l'hôpital et la maison.

Cet appareillage peut être utilisé dans les cas suivants:

- paraplégie,
- tétraparésie,
- sclérose en plaques,
- démyélinisation aiguë,
- polyarthrite rhumatoïde,
- paralysie cérébrale infantile,
- spina bifida,
- état post-traumatique de la colonne vertébrale – lombes, poitrine et cou

Tableau des tailles

taille	2	3
A. Largeur de bassin (maximum) en cm	33	40
B. Tour de bassin en cm	80-99	96-121
B. Largeur de poitrine (maximum) en cm	32	38
D. Tour de poitrine en cm	80-99	96-121
E. Distance articulations de hanche/pieds en cm	68-105	80-134
F. Distance thorax/plante des pieds en cm	90-125	110-164
G. Poids maximum du patient	55 kg	95 kg



Taille 2



Taille 2