

E-Go THERA-Trainer

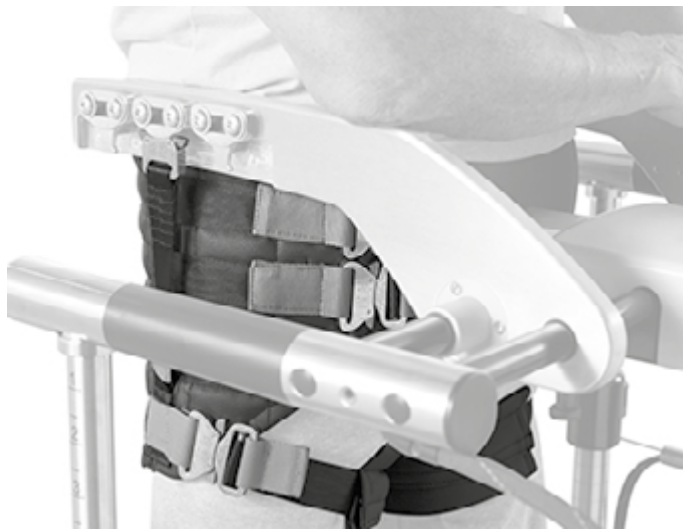


SÉCURISÉ AU NIVEAU DU CENTRE DE GRAVITÉ

Le bassin, en tant que lien entre le tronc supérieur et les membres inférieurs, est essentiel à la marche.

Il prend en charge la stabilisation musculaire des articulations impliquées tout en maintenant la dynamique dans la direction de la marche.

Une mobilité pelvienne satisfaisante est une condition initiale requise pour obtenir un profil physiologique et naturel de la démarche. Thera-Trainer E-Go soutient le patient à l'aide d'une ceinture de sécurité pelvienne spéciale montée sur des équerres stables. Par conséquent, le bassin est soutenu de façon à maintenir le centre de gravité dans une position propice à la marche.



Le système de sécurité n'a aucune influence sur la partie supérieure du corps.

Grâce à la fonction d'équilibrage, le bassin sécurisé peut tenir son rôle de stabilisateur dynamique dans des conditions réelles et demeurer flexible dans toutes les directions.

Une remarque : Thera-trainer E-Go fonctionne aussi bien dans le sens opposé. Dans ce cas, les patients n'ont rien en face d'eux sinon deux mains courantes, à droite et à gauche. Ils marcheront alors «en plein air».

Thera-Trainer E-Go soutient le patient à l'aide d'une ceinture de sécurité pelvienne spéciale montée sur des équerres stables.

CODES LPP

Code LPP : 1266846	Appareil modulaire de verticalisation	363,74 €
--------------------	---------------------------------------	----------

Code LPP : 1207507	Appareil modulaire de verticalisation, appui frontal	35,06 €
--------------------	--	---------

Code LPP : 1238152	Appareil modulaire de verticalisation, jeu de roulettes	18,45 €
--------------------	---	---------

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Dimensions (HxLxl)

134 / 91 / 98-137 cm

Poids (approx)

111 kg