

Verticalisateur 907 pour Adolescents et Adultes



Le nouveau **Verticalisateur 907** est un développement traditionnel des barres parallèles et de la table de verticalisation. Les nombreux réglages et la fabrication solide permettent l'adaptation à chaque taille.

Usage journalier

- Stabilisation de la circulation sanguine
- Prévention de la décalcification des os (ostéoporose)
- Evite les contractures des articulations des genoux et hanches
- Permet une meilleure évacuation urinaire pour les paraplégiques

Recommandé dans les cas suivants :

- Paraplégie
- Dystrophie musculaire
- Syndrome cérébelleux
- Scléroses multiples

REHA TRANS

Matériel orthopédique et d'aide aux personnes handicapées

DESCRIPTION ET ACCESSOIRES

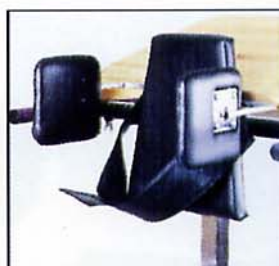
907 000 Verticalisateur 907 pour Adolescents et Adultes d'une taille de 1,20 m à 2 mètres

La version de base du **Verticalisateur** comprend :

- Grande embase avec cale-pieds réglables
- 2 roulettes de transport
- Coussinet de genoux anatomique réglable en hauteur et profondeur
- Réglage en hauteur par le tube télescopique central
- Nouveau cadre (breveté) réglable avec rouleau fessier
- Tablette réglable en profondeur

Accessoires

- 907 526** Coussinet de poitrine
- 907 527** Sangle de maintien
- 907 528** Deux coussinets latéraux
- 907 900** Cale pieds à réglage rapide
- 907 182** 4 roulettes de transport
- 907 915** Coussinets fessiers séparés réglables
- 907 910** Poignée d'ouverture avec réglage simplifié
- 907 735** Tablette réglable en inclinaison et relevable
- 907 627** Coussinets de genoux réglables individuellement



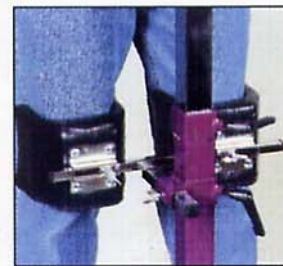
907 526/527/528



907 910/915



907 735



907 627

Utilisation



Pour être utilisable pour les enfants, il suffit de réduire la hauteur du verticalisateur en diminuant la longueur du support central.

Poids de la version de base : environ 25 kg.

Le cadre de fermeture réglable a été breveté.

Sous réserve de modifications visuelles et techniques.

Distribué par :