



Franco & Fils

DEPUIS 1955

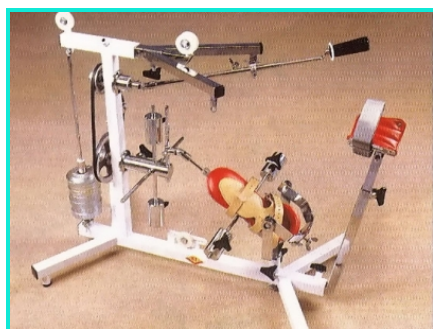
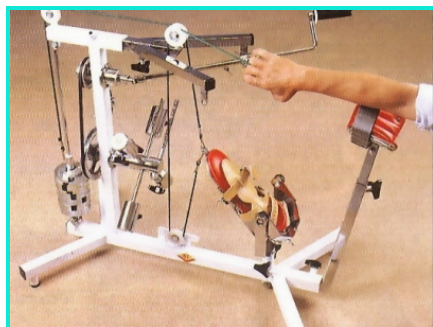
Fabrication et conception
de matériels para-médicaux



Zone industrielle, RN 7
58320 Pougues les Eaux

Tél. : 03 86 68 83 22
Fax : 03 86 68 55 95

www.francofils.com
info@francofils.com



APPAREIL DE REEDUCATION DE LA CHEVILLE

Réf. : MF1-134

Appareil de rééducation de la cheville: permet de redonner de la vitalité aux muscles de celle-ci.

- permet des efforts de circumduction, de flexion ou d'extension, et des mouvements de latéralité de la cheville.

Dimensions : 1,00 m x 0,55 m

Hauteur : 75 cm

Poids : 35 kg

Châssis tubulaire mécano soudé
Contrepoids en fonte.

COMPOSITION DE L'APPAREIL :

- 1 châssis mécano soudé.
- 1 série de contrepoids
- 1 système de poulies courroies reliée à une poignée manivelle
- 1 semelle articulée pouvant être équipée de contrepoids
- 1 cordelette et sa poignée
- 1 repose cuisse avec une sangle velcro

Finitions : châssis recouvert de peinture poudre époxy blanche cuite au four à 200°C

éléments réglables chromés .

Mouvement de Circumduction :

- 4 contrepoids réglables et frein progressif
- possibilité de Pronation en libérant l'arrière de la semelle par simple vis de serrage
- Système auto aidé par manivelle.

Mouvement de latéralité :

- par adjonction d'une tige sous la semelle et de contrepoids

Mouvement de Flexion ou d'Extension :

- par système de pouliothérapie avec adjonctin de charges et butée d'amplitude réglable.
- possibilité d'auto progression aidée par un circuit de cordelette nylon inversé.

www.francofils.com

ZONE INDUSTRIELLE - RN 7, 58320 POUQUES-LES-EAUX

Tél. : 03 86 68 83 22 - Fax : 03 86 68 55 95



Tous nos produits
sont conformes aux
normes européennes