



Pédalier de rééducation h582_189

Pied de réhabilitation en acier peint. Dimensions : L. 49 x P. 37 x H. 34 cm.

Le pédalier de rééducation et de physiothérapie est idéal pour les personnes ayant des difficultés motrices, qui doivent rétablir la coordination et la masse musculaire de leurs membres. Le pédalier est fabriqué en acier peint avec des plaques en polypropylène. Le produit est équipé d'un embrayage réglable, de pédales avec sangles pour les pieds et de 4 embouts en caoutchouc antidérapants.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 49 x P. 37 x H. 34 cm
- Hauteur minimale des pédales (en position horizontale) : 28 cm
- Hauteur maximale des pédales (en position horizontale) : 35,5 cm
- Poids : 2,2 kg
- Matériau du cadre : acier peint
- Matériau des pédales : polypropylène
- 4 embouts en caoutchouc
- Pédales avec sangles pour les pieds
- Embrayage réglable

INFORMATIONS

