



Machine pour musculation des hanches h35046

Appareil de fitness pour exercer les hanches est idéal pour les environnements en plein air. Panneau avec descriptif de la machine et nombre de répétition indiqué à effectuer.

Un équipement de fitness parfait pour être placé dans les parcs publics et les villas municipales ou pour compléter l'ameublement des campings, des stations touristiques ou des centres sportifs pour les amateurs d'exercices en plein air.

Le produit est destiné aux exercices de balancement des hanches et est réalisé en bois stratifié de pin nordique imprégné en autoclave avec des sels non toxiques.

L'outil se compose d'un montant vertical avec une section ovale de 16 x 10 cm à laquelle est fixée une structure en acier galvanisé et verni au four, d'une section de Ø 4 cm composée d'une poignée et d'un marchepied oscillant.

Le marchepied est recouvert d'une plate-forme en polyéthylène pantographé de 1,5 cm d'épaisseur.

La station est équipée d'un panneau en aluminium sur lequel est sérigraphié l'exercice avec sa description et le nombre de répétitions ; le panneau est soutenu par un poteau en bois stratifié à enterrer de 250 cm de haut.

Caractéristiques techniques :

- Machine fitness pour articulations inférieures et hanches
- Matériau : Bois lamellé-collé de pin nordique imprégné en autoclave avec des sels non toxiques.
- 1 montant vertical section ovale dimensions : 16 x 10 cm
- Cadre en acier galvanisé peint au four à 180°C, section Ø 4 cm
- Poignée et pédales pivotante
- Marchepied en PEHD, épaisseur 1,5 cm, pantographié
- Panneau descriptif en aluminium
- Dimensions du panneau : 62 x 33 cm - épaisseur : 3 mm
- Poteau en bois lamellé - section 7 x 7 cm - hauteur : 250 cm
- Toit en planches d'allumettes décoratives
- Assemblage par boulons en acier galvanisé
- Dimensions maximales : 71 x 165 x h.205 cm
- Conforme aux normes Européennes EN 1176
- Fixation : à enterrer

