



Barre de fitness h777_16

Station de sport pour la musculation de la partie supérieure du corps. Conforme à la norme EN 16630:2015.

La barre de fitness est idéale pour l'entraînement du haut du corps, des abdominaux et des quadriceps. Solution idéale pour l'aménagement d'espaces ouverts pour le sport en plein air, elle est dotée d'une structure en acier de haute qualité, traitée par sablage à haute pression, galvanisation et double revêtement en poudre de polyester en jaune RAL 1018 et en gris RAL 7004. Résistante à la corrosion et aux intempéries, la station de fitness est préparée pour être ancrée au sol au moyen d'une plaque d'ancrage et des boulons nécessaires fournis en standard.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 1856 x P. 550 x h. 1530 mm
- Poids : environ 50 kg
- Couleur : jaune RAL 1018 et gris RAL 7004
- Matériau : acier de haute qualité
- L'outil est soumis à un traitement de galvanisation et à un double revêtement de poudre de polyester.
- Zone de sécurité : 486 x 355 cm
- Hauteur de l'utilisateur : > 140 cm
- Poids autorisé de l'utilisateur : 150 kg
- Ancrage au sol et boulons nécessaires inclus
- Fixation au sol
- Conforme à la norme EN 16630:2015

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

