







## Rameur de fitness pour sports de plein air h777\_17

Rameur de fitness pour sports de plein air Matériau : acier de haute qualité.

Rameur de fitness, idéal pour faire travailler les muscles du dos, de la poitrine, des bras et des jambes. Doté d'une structure en acier de haute qualité et d'un siège en HDPE, il est fabriqué en jaune RAL 1018 et en gris RAL 7004. Grâce à la galvanisation et au double revêtement en poudre de polyester, la station de sport en plein air est résistante à la corrosion et aux intempéries, ainsi que durable. Les ancrages au sol et les boulons nécessaires sont fournis en standard. Cet équipement est parfait pour les personnes qui souhaitent s'entraîner de manière récréative pour maintenir leur forme physique.

## Caractéristiques techniques :

- Pour un seul utilisateur
- Cadre en acier de haute qualité
- Siège en HDPE • Longueur : 1100 mm • Profondeur : 886 mm Hauteur : 1326 mm • Poids : environ 50 kg
- Surface de sécurité : 389 x 410 cm • Poids autorisé de l'utilisateur : 150 kg
- Taille de l'utilisateur : >140 cm
- Ancrage au sol et boulons nécessaires fournis en standard
- Fabriqué en gris RAL 7004 et jaune RAL 1018
- Conforme à la norme EN 16630:2015

## INFORMATIONS

<sup>\*</sup>Les images sont purement indicatives.



## Rameur de fitness pour sports de plein air h777\_17







