



## Station de fitness pour sport en plein air h777\_39

Station de fitness pour l'extérieur. Dimensions : L. 960 x P. 740 x H. 2020 mm. Conforme à la norme EN 16630:2015.

Station d'exercice de fitness en plein air, conçue pour des exercices visant à accroître la force musculaire des jambes et des fesses, des cuisses et des abdominaux. Le matériau utilisé est un acier de haute qualité, qui a subi un sablage à haute pression, une galvanisation et un double revêtement en poudre. Le produit est conforme à la norme EN 16630:2015. Fabriqué en gris RAL 7004 et en jaune RAL 1018. A fixer au sol par des ancrages avec des fondations en béton (les ancrages et les boulons nécessaires sont inclus dans la livraison).

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 960 x P. 740 x H. 2020 mm
- Poids du produit : 50 kg + pylône 50 kg
- Matériau : acier de haute qualité

- Couleur : gris RAL 7004 et jaune RAL 1018
- Hauteur de l'utilisateur : >140 cm
- Poids autorisé de l'utilisateur : 150 kg
- Zone de sécurité : 396 x 374 cm
- Pylône inclus
- Produit fabriqué conformément à la norme EN 16630:2015

\*Les images sont purement indicatives.

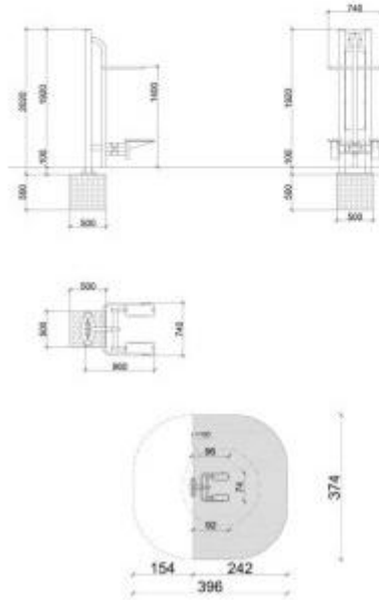
\*Après devis préalable, il est possible de demander un équipement sans pylône.

## INFORMATIONS

## Station de fitness pour sport en plein air h777\_39



HOLITY.COM



HOLITY.COM