



Marcheur pour fitness urbain h607_01

Équipement fitness pour espaces publics. Matériau : acier galvanisé. Dimensions : L108.9 x P47.4 x H139.1 cm

Appareil de cardio-training pour les parcs publics, idéal pour permettre à chacun de s'exercer en plein air et avec un équipement professionnel comme dans une salle de sport. Il est excellent pour tonifier les membres inférieurs et le bassin. La structure est en acier galvanisé et se caractérise par une robustesse et une stabilité extrêmes. Un sol plat et stable est nécessaire pour l'installation. L'équipement est conforme à la norme EN 16630.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L108,9 x P47,4 x H139,1 cm
- Surface utile : 14 m².
- Hauteur de chute : 68 cm
- Âge minimum d'utilisation : 14 ans
- Hauteur minimale requise pour l'utilisation : 140 cm
- Conforme à la norme EN 16630
- Kit de montage inclus
- Plan d'entraînement en 4 langues pour 4 profils sportifs inclus

Exigences relatives au type de sol sur lequel l'équipement doit être installé :

- Béton, enduit et stabilisé
- Sol naturel
- Sol herbeux
- Copeaux de bois
- Gravier
- Sable
- Sol souple
- Feuille d'amortissement
- Gazon synthétique

INFORMATIONS



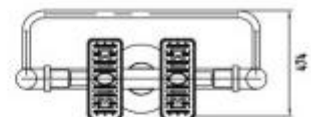
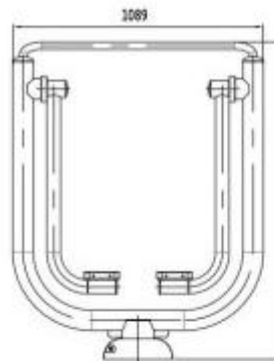
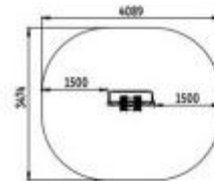
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM