



Vélo elliptique pour sport en extérieur h607_04

Vélo elliptique pour parcs publics et environnements dédiés au fitness en plein air, conçu pour la tonification musculaire et le cardio. Dimensions : L123.8 x P66 x H162.3 cm

Vélo elliptique pour les sports de plein air, idéal pour les parcs et les espaces publics extérieurs. Professionnel et spécifique pour le travail des muscles du bassin, des jambes, des biceps, des triceps, du dos et du cardio. La structure est très stable et robuste et est fabriquée en acier galvanisé. Il est recommandé d'installer l'équipement sur un sol plat et stable.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L123,8 x P66 x H162,3 cm
- Surface utile : 15 m²
- Hauteur de chute : 55 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

Vélo elliptique pour sport en extérieur h607_04

