AQUARIDER

Totalement réglable suivant la profondeur de l'eau et la taille de l'utilisateur!

Cadre

- Acier inoxydable (ANSI 316L)
- · Poids: 23kg environ
- Pédalier et pédales sans jeu équipés de 6 roulements à bille haute qualité
- Pédales à fixation rapide pour tout type de chaussures
- Stable grâce aux supports en plastique
- Roulettes de transport haute qualité
- 8 positions de réglage en hauteur suivant une profondeur d'eau entre 1,10 et 1,60m
- Systèmes haute qualité de réglage de la hauteur
- Points de verrouillage haute qualité avec fermeture rapide -1/2 rotation (ouvrir/fermer)

Résistance

- Système de freinage testé et breveté réglable sur 6 niveaux
- Résistance de 50 à 400 Watt (par paliers de 50 Watt)

Réglage de la selle

- Selle et cadre ergonomiques, conçus et testés scientifiquement
- 10 réglages de la selle sur les plans horizontal et vertical
- 14 réglages du guidon sur les plans horizonal et vertical
- · Large guidon ergonomique

Données générales

• Conforme à la directive Medicale Device (MDD) CE 93/42 et CE 92/59

Informations

POIDS

23 kg environ

MATIÈRE

Cadre: Acier inoxydable (ANSI 316L)

GARANTIE

3 ans













Découvrez le Circuit training en vidéo!





Photos non contractuelles