

Banc de musculation Training Pro réglable – Incliné / Décliné



Codes produits :

Référence 246257

caractéristiques du produit :

Pliable: Non
Longueur: 135 cm
Largeur: 46 cm
Poids: 39 kg
Poids supporté: 300 kg
Matière: Acier
Réglages de positions: 8

Description brève du produit :

Banc Training Pro – banc de musculation inclinable et déclinable, 8 positions, charge 300 kg. Idéal pour kinés et entraînements de renforcement musculaire.

Description du produit :

Banc Training Pro – Banc de musculation inclinable et déclinable pour un entraînement complet

Le **banc training Pro** est un équipement robuste et polyvalent, idéal pour les exercices de renforcement musculaire en cabinet de kinésithérapie ou en salle d'entraînement. Conçu en **acier renforcé**, il offre une stabilité maximale et **supporte jusqu'à 300 kg** de charge.

Son **dossier rembourré** assure un confort optimal pour vos patients pendant les exercices de rééducation ou de renforcement. Réglable sur 8 positions d'inclinaison (0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 70°, 85°) et utilisable en position déclinée, il permet de varier les angles de travail pour cibler efficacement les différents groupes musculaires.

Un banc professionnel fiable et ergonomique, conçu pour des entraînements complets, sécurisés et adaptés à tous les niveaux.

Les points forts du banc de musculation Training Pro de Sveltus

- Robuste et stable grâce à sa structure en acier renforcé.
- Grande capacité de charge jusqu'à 300 kg.
- Polyvalent : 7 positions d'inclinaison (0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 70°, 85°)+ 1 position déclinée.
- Confort optimal avec dossier et assise rembourrés.

- Réglages précis pour cibler différents groupes musculaires.
- Facile à entretenir et adapté à un usage professionnel intensif.
- Roulettes de transport.

Les caractéristiques du banc de musculation Traing Pro réglable

- Nb de positions de réglage inclinaison : 8.
- Longueur : 135 cm.
- Largeur : 46,5 cm.
- Poids : 39 kg.
- Poids supporté : 300 kg.
- Matière : acier, bois, mousse et PU.

Attributs du produit :