Toorx Professional Multiflight entraîneur d'épaules



multifonction

Art: 581404 | Marque: TOORX



Informations sur le produit

Le Toorx Professional Multiflight shoulder trainer est un appareil de musculation multifonctionnel pour l'entraînement de la ceinture scapulaire. Grâce à sa conception et à sa facilité d'utilisation, cet appareil est parfaitement adapté à une utilisation dans un cadre de physiothérapie ou de rééducation. Grâce à ses nombreuses possibilités de réglage, il peut être utilisé de façon unilatérale ou bilatérale, à différentes hauteurs et à partir de multiples positions de départ. Les principaux muscles sollicités sont le mm. Deltoideï, mm. Triceps brachii et m. Trapèze.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

- le **mouvement du bras** est unilatéral ou bilatéral, à partir d'angles et de positions de départ différents.
- la transmission de la force sur plusieurs poulies le système de traction à double enroulement - assure une résistance régulière et sans à-coups sur toute la trajectoire du mouvement.
- le **contrepoids** permet également un suivi passif du mouvement de retour et donc une mobilisation plus précoce de l'appareil.
- possibilités de réglage: l'angle des bras peut être réglé sur 13 positions indépendamment, le réglage de la hauteur se fait au moyen d'un ressort à gaz et peut être réglé sur 14 niveaux.
- **construction robuste**: cadre en tubes d'acier ovales (50 x 100 mm) et ronds (60 mm), d'une épaisseur de 3 mm.
- double revêtement en poudre très résistant pour une meilleure résistance aux rayures.

- pile de poids : poids en acier de 90 kg avec sélecteur de goupilles et cage de protection, par 5 kg.
- système de poulies: transmission par câbles en acier tressé de 5 mm d'épaisseur, très solide et durable, capacité de charge maximale jusqu'à 1500 kg.
- rembourrage confortable: coussins en mousse haute densité avec revêtement en PU.
- normes de sécurité: conforme à la norme EN20957-1/EN957-2 classe S.

Assemblage: niveau 1

Spécifications

• Dimensions (L x L x H): 140 x 102 x 185,5 cm

• Poids: 261 kg

• Poids max. de l'utilisateur : 120 kg

• Pile de poids : 90 kg, poids de départ 5 kg, par 5 kg