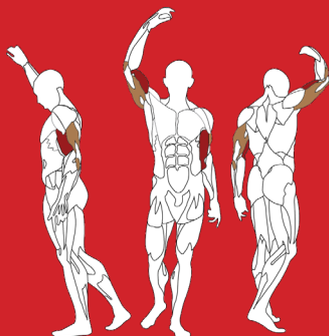


TR SERIES



Longueur : 116cm
Largeur : 121cm
Hauteur : 152cm
Poids : 207kg
Charge : 90kg

CONFORME À LA NORME
EN 957 classe S



TRAITEMENT DE LA PEINTURE

Traitement de la peinture en 3 couches : anti-corrosion, epoxy et vernis



PLANCHE PHYSIOLOGIQUE

Planche physiologique indiquant les muscles sollicités et la position de l'exercice.



STRUCTURE DE 4MM D'ÉPAISSEUR

Structure de 4mm d'épaisseur en acier qualité ST-37/40 d'haute durabilité et transmission par câble d'acier gainé de 5mm d'épaisseur.



ÉCHELLE VISUELLE AVEC INDICATEURS DIDACTIQUES DE POIDS AVEC 3 COULEURS SELON LES NIVEAUX DE CHARGE

Système très intuitif qui aide l'utilisateur à identifier rapidement la charge et son évolution ou progression dans l'exercice.



JUSQU'À 5 ANS DE GARANTIE

Hors pièces d'usure et sellerie



QR CODE

Découvrez comment utiliser cette machine en scannant ce code.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES PARTICULIÈRES

Cette machine permet de combiner des exercices d'extension triceps et biceps curl. Elle offre un pupitre à biceps et triceps réglable. Le siège est réglable grâce à un levier pour un positionnement précis et confortable. Grâce au levier, l'utilisateur peut facilement sélectionner une charge supplémentaire en toute sécurité.

- **Permet la réalisation d'un double exercice** : biceps et triceps
- **Réglage de l'angle d'entraînement sur 6 positions différentes.** De la position 1 à la position 3, permet le travail des biceps et de la position 4 à la position 6 permet le travail des triceps.
- **2 poignées rotatives.** Facilite la saisie pendant l'exercice des biceps et des triceps, afin d'aider à améliorer la position de l'utilisateur pendant l'exercice.
- **Siège ajustable en hauteur.**
- **Support pour les pieds antidérapant.** Evite que le pied ne glisse ou dérape, prévenant ainsi de possibles lésions.
- **Bras contrepoids.** Annule le poids de la partie de la structure en mouvement pour lever uniquement la charge sélectionnée.

CARACTERISTIQUES GÉNÉRALES

- Carrénages avants et arrières en PVC résistante de 3 mm d'épaisseur.
- Plaque physiologique sur la posture correcte pour la réalisation de l'exercice et les muscles sollicités.
- Câble d'acier gainé de 5mm d'épaisseur et d'haute résistance.
- Conception ayant fait l'objet d'une importante étude biomécanique ce qui assure un mouvement naturel, précis et souple.
- Structure de 4mm d'épaisseur en acier qualité ST-37/40.
- Siège matelassé ignifuge selon la norme M2.
- Sélecteur de charge magnétisé
- Structure surélevée à 50mm du sol et pieds avec protection en caoutchouc.
- Stabilisateurs réglables pour régler chaque points d'appuis
- Accès facile à tous les éléments de réglage et selection de charge depuis la position de travail.
- Échelle visuelle avec indicateurs didactiques de poids avec 3 couleurs selon le niveau de charge.

Longueur	116cm
Largeur	121cm
Hauteur	152cm
Poids	207kg
Charge	90kg
Charge optionnel	-
Lieu de réglage	Angle d'entraînement et hauteur du siège