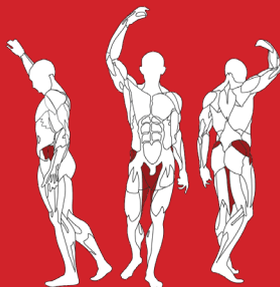


**TR** SERIES

Longueur : 80.5cm  
Largeur : 173cm  
Hauteur : 148.5cm  
Poids : 205kg  
Charge : 68kg

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 combine un double exercice pour les abducteurs et les adducteurs. Elle offre une amplitude de mouvement sur 7 positions grâce au levier situé à côté du siège ce qui permet à l'utilisateur de l'ajuster sans devoir se lever. Les cale-cuisses rembourrés offre plus de confort pendant l'entraînement tout comme les doubles cale-pieds qui s'adaptent à tous types de morphologies d'utilisateurs.

- **7 positions d'angle d'ouverture pour chaque jambe.** L'équipement permet de sélectionner une position de départ pour choisir entre un exercice d'abduction ou d'adduction, réaliser des parcours plus amples ou plus courts pour chaque jambe.

### CARACTERISTIQUES GÉNÉRALES

- Carrénages avant et arrière 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	80.5cm
Largeur	173cm
Hauteur	148.5cm
Poids	205kg
Charge	68kg
Charge optionnelle	.
Lieu de réglage	Angle de position