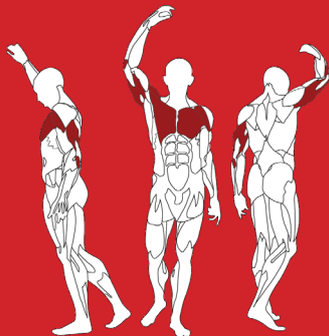


**TR** SERIES

Longueur : 163.8cm  
Largeur : 114cm  
Hauteur : 148.5cm  
Poids : 227kg  
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

Le dips assis garantit un entraînement ciblé et confortable pour l'utilisateur grâce à la multitude d'options de positions des poignées. Afin d'assurer l'utilisation correcte et la sécurité des utilisateurs, le dossier est incliné vers l'avant.

- **Poignées pivotantes à double positions. Rotation à 180°** • **Double rouleau à la hauteur du tibia.** Maintien la position permet de s'adapter à la constitution de l'utilisateur. de l'utilisateur pendant l'exercice.

### 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 point d'appui
- Accès facile à tous les éléments de réglage et sélection de charge depuis la position de travail.
- Échelle visuelle avec indicateurs didactiques de poids avec 3 couleurs selon le niveau de charge.

Longueur	163.8cm
Largeur	114cm
Hauteur	148.5cm
Poids	227kg
Charge	90kg
Charge supplémentaire en option :	
Réglage	Hauteur du siège