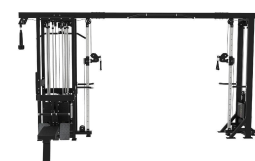
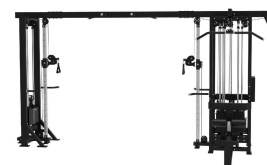




Machine Multifonctionnelle 5 Stations

SKU: EL-CS05

Photos du produit





Brève description

Cette **Multi-Jungle 5 Stations** a été conçue pour intégrer les composants, l'esthétique et la qualité de la **ligne de machines sélectionnées** de la **Elite Series**. Parfait pour les entraînements de groupe, il permet à jusqu'à cinq personnes de s'entraîner simultanément. La configuration **comprend** 2 Poulies Ajustables en hauteur (Crossover), 1 Poulie Haute pour Traction, 1 Poulie Haute pour Triceps, 1 Rowing Assis, 2 Stations pour Dips et une Barre de Traction.

Transformez votre salle de sport en un espace d'élite avec le **Multi-Jungle 5 Stations** de la Elite Series.

Description

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Cette machine **Multi-Jungle** de **Titanium Strength** intègre plusieurs stations de force pour entraîner différents groupes musculaires de manière efficace :

- 2 Poulies Ajustables en hauteur (Crossover)
- 1 Poulie Haute pour Traction
- 1 Poulie Haute pour Triceps
- 1 Rowing Assis
- 2 Stations pour Dips
- 1 Barre de traction large
- 1 Barre de traction neutre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **PLAQUES** : Version renforcée de la pile de plaques (430 x 100 x 15,5 mm), le niveau de décibels généré pendant le mouvement est inférieur à celui des plaques conventionnelles, et le son est doux et non strident. Les étiquettes des piles de plaques passent graduellement du vert, au jaune et au rouge, offrant aux utilisateurs une vue visuelle directe et claire.
- **BARRE DE GUIDAGE** : La barre de guidage est faite de tube en acier inoxydable 25 x 2,0 mm, ce qui réduit le degré d'agitation pendant le mouvement de la pile de plaques et rend le mouvement plus fluide. En

comparaison, la barre de guidage conventionnelle est en tube en acier inoxydable 20 x 2,0 mm.

- **PANNEAU D'INSTRUCTIONS** : Le schéma de guidage de l'entraînement est simple et intuitif, montrant comment s'entraîner correctement et quels groupes musculaires sont impliqués.
- **COMPOSANTS** : La poignée, le joint d'axe et la broche de la pile de plaques sont tous fabriqués en alliage d'aluminium anodisé.
- **CÂBLE** : Utilise un câble tressé 7 x 19, graissé et revêtu de nylon.
- **DESCRIPTION DU CHÂSSIS** : Le tube principal mesure 50 x 100 x 2,5 mm, et les tubes secondaires mesurent 50 x 75 x 2,5 mm et 50 x 50 x 2,5 mm. Chaque cadre est soumis à un processus de pulvérisation électrostatique, avec trois couches de revêtement et deux processus de cuisson.

SPÉCIFICATIONS

- **Utilisation** : Professionnelle
- **Accessoires inclus** :
 - 1 Poignée droite courte
 - 1 Barre longue pour dorsaux
 - 2 Poignées en forme de D
 - 1 Corde pour triceps
- **Colonne de plaques** : 5 x 100 kg
- **Ratio de câble** :
 - Poulies Ajustables (Crossover) : 2:1
 - Poulie Haute pour Traction : 1:1
 - Poulie Haute pour Triceps : 1:1
 - Rowing Assis : 1:1
- **Dimensions** : 438 cm (longueur) x 345 cm (largeur) x 226 cm (hauteur)
- **Poids** : 880 kg

Spécifications techniques

Utilisation	Professionnel
Couleur	Noir
Fabricant	Titanium Strength
Poids (kg)	880.000000
Largeur cms.	345
Hauteur cms.	226
Long cms.	438
Gamme de produits	Elite Series