

ETENON - Dual Presse poitrine / épaules Professionnelle PC1601

Appareil de musculation Dual Press Professional Chest and Shoulders avec une charge de 68 kg sur les plaques et le carénage de protection Tubes 4mm Platinum PC1601



Marque: ETENON Référence: PC1601

Points de fidélité offerts : 3840

Prix: 3 840,00€

Critères associés:

LIGNE: Etenon Series PC16

Presse poitrine / épaules Platinum Series PC1601

ETENON - Dual Presse poitrine / épaules Professionnelle PC1601?

Appareil de musculation Dual Press Professional Chest and Shoulders avec une charge de 68 kg sur les plaques et le carénage de protection Tubes 4mm Platinum PC1601

Les groupes musculaires directement impliqués dans l'entraînement avec cette machine de musculation sont les suivants: Pectoraux, Triceps et Deltoïdes.

La presse de poitrine est une formation de base dans de nombreuses routines d'exercices.

Cette machine vous permet de soulever un poids plus lourd que vous ne pouvez soulever avec des poids libres, ajoutant de la valeur à votre routine d'entraînement.

structure:

Construit dans un tube en acier de 3 mm ovale.

pièces amovibles :

acier massif.

guides Barras:

Acier rectifié et normalisé (chrome dur).

plaques:

Acier calibré, peinte en noir, avec des bagues en téflon pour une bonne friction de glissement et éviter que des bruits. charge totale: 68 kg.

peinture:

Quatre couches de peinture, le dernier revêtement en poudre époxy.

transmission:

Câble.

pièces mobiles :

Les machines sont montées sur des roues d'appui ou des paliers en bronze.

saisissant:

Gommée.

tapissé:

Mousse fait en 3 cm. d'épaisseur de 150 kg. pression et simili-cuir ignifuge.

Dimensions et poids:

Longueur: 135,5 cm. Largeur: 198,4 cm. Hauteur: 167,6 cm. Poids: 143 kg.

le poids maximum de l'utilisateur: 180 kg.

il comprend également :

Carénage plaques tour de protection pour éviter les accidents possibles.

Sélecteur de plaques métalliques aimant pour la sécurité.

Garanties:

2 ans sur la structure. Cette garantie couvre l'utilisateur final avec des défauts de fabrication

Hors pièces sujettes à l'usure ou en cas de mauvaise utilisation ou d'incidents de vandalisme.

Lien vers la fiche du produit