

### **Platinum - Shoulder press professionnelle PC0903**

La ligne de machines à plaques PC09 présente un design élégant, esthétique et de qualité pour un usage professionnel. Toutes les machines sont conçues de manière ergonomique pour fournir un mouvement



**Marque :** PLATINUM SERIES

**Référence :** PC0903

**Points de fidélité offerts :** 3870

**Prix :** 3,870.00 €

**Critères associés :**

*LIGNE :* Platinum Series PC09

*MARQUES :* Platinum Series

*USAGE :* Professionnel

**Descriptif :**

**Platinum - Shoulder press professionnelle PC0903** La ligne de machines à plaques PC09 présente un design élégant, esthétique et de qualité pour un usage professionnel. Toutes les machines sont conçues de manière ergonomique pour fournir un mouvement naturel, maximiser l'efficacité des exercices et se conformer à la norme EN-957 Classe S.

Structure construite en tube d'acier ovale de haute qualité de 3 mm. épais.  
Pièces amovibles en acier massif permettant d'éviter les problèmes d'usure.  
Les barres de guidage sont en acier rectifié et normalisé (chromoduro).

Les plaques sont en acier calibré, peintes en noir, elles ont des bagues en téflon d'une qualité supérieure, ce qui permet un glissement correct et évite les bruits par frottement.

Tour à plaques avec indicateurs de poids en kg. et en livres.

Sélecteurs de plaques aimantées. Les aimants empêchent le sélecteur de se détacher pendant l'exercice.

Traitement de peinture à trois couches. Une couche de poudre époxy et un primaire anticorrosion sont appliqués pour garantir la durabilité des machines.

### **Transmission par câble.**

Carénages avant et arrière pour éviter les accidents lorsque les plaques sont en mouvement.

Les bras sont contrebalancés. Ils annulent le poids de la partie de la structure à déplacer pour ne soulever que le poids sélectionné avec les plaques.

Utilisation du système de cames pour développer un poids uniforme. Il maintient le bras de force avec une résistance constante pendant tout le parcours.

Les machines sont montées sur des roulements (circulaires ou linéaires) ou des roues et roulements en bronze.

Poignées en caoutchouc non absorbantes et antidérapantes. Ils sont très résistants.

Rembourrage en caoutchouc mousse de 3 cm. d'épaisseur à 150 kg. en simlicuir pression et ignifuge.

Réglages de l'assise, du dossier et des roulettes rembourrées. Il permet l'adaptation des machines à n'importe quel utilisateur et aide à effectuer les exercices avec la posture correcte.

Sélecteurs de réglage jaunes pour les localiser facilement.

Pictogramme explicatif sur la posture correcte pour effectuer l'exercice et les muscles qui y sont impliqués.

Poids maximum de l'utilisateur: 180 kg.

Longueur: 160 cm

Largeur: 143 cm

Hauteur: 165 cm

Poids total de la machine: 195 kg.

Chargement de la plaque: 86 kg.

[Lien vers la fiche du produit](#)