



Ruderzugmaschine

SKU: EL-S25

Produktbilder



Kurze Beschreibung

Der **Ruderzugmaschine** aus der Elite Series ist für ernsthaftes Training in anspruchsvollen Umgebungen konzipiert. Gedacht für diejenigen, die Funktionalität über das Ästhetische schätzen, wurde diese Maschine vereinfacht, um alles Notwendige für ein ausgezeichnetes Trainingserlebnis zu bieten, wobei das Wesentliche priorisiert wird und alles bietet, was Sie in Bezug auf Gefühl, Bewegung und Anpassung benötigen.

Mit einem robusten Design bietet diese **kraftgeräte mit steckgewichten** die Möglichkeit, den **Rücken** effizient zu

isolieren und zu stärken. Die hochwertige Konstruktion mit ovalen Rohren von 50 x 100 mm und einer Dicke von 3 mm unterstützt die Robustheit der Maschine. Ideal für Benutzer aller Niveaus verbindet sie klassischen Stil mit kommerzieller Leistung und präziser Biomechanik für ein unvergleichliches Trainingserlebnis in Ihrem **professionellen Fitnessstudio**.

Beschreibung

TECHNISCHE MERKMALE

- **PLATTEN:** Verstärkte Version des Plattenstapels (430 x 100 x 15,5 mm), das Dezibelniveau, das während der Bewegung erzeugt wird, ist geringer als bei herkömmlichen Platten, und der Klang ist weich und nicht schrill. Die Etiketten der Plattenstapel wechseln allmählich von Grün, Gelb und Rot und bieten den Benutzern einen direkten und klaren visuellen Eindruck.
- **FÜHRUNGSSTANGE:** Die Führungsstange besteht aus Edelstahlrohr 25 x 2,0 mm, was den Grad der Bewegung während der Bewegung des Plattenstapels verringert und die Bewegung glatter macht. Im Vergleich dazu ist die herkömmliche Führungsstange aus Edelstahlrohr 20 x 2,0 mm.
- **ANWEISUNGSTAFEL:** Das Trainingsanleitungsschema ist einfach und intuitiv und zeigt, wie man richtig trainiert und welche Muskelgruppen beteiligt sind.
- **KOMPONENTEN:** Der Griff, das Achsenlager und der Stift des Plattenstapels sind alle aus eloxiertem Aluminiumlegierung gefertigt.
- **KABEL:** Verwendet gefettetes und mit Nylon beschichtetes Geflecht kabel 7 x 19.
- **BESCHREIBUNG DES RAHMENS:** Das Hauptrohr hat eine Größe von 50 x 100 x 2,5 mm, und die Nebenrohre haben Größen von 50 x 75 x 2,5 mm und 50 x 50 x 2,5 mm. Jeder Rahmen wird einem elektrostatischen Sprühverfahren unterzogen, mit drei Beschichtungsschichten und zwei Backprozessen.

Technische Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Verwendung | Professionell |
| Farbe | Schwarz |
| Hersteller | Titanium Strength |
| gewicht (kg) | 164.000000 |
| Breite cms. | 82 |
| Hoch cms. | 195 |
| Lange cms. | 175 |
| Körperbereich | Rücken |
| Gesamtgewicht der Platten | 100 |
| Profilstahlrohr / Frame (mm) | 50x100x3 + 50x75x3 |
| Produktpalette | Elite Series |
| Gewichtsübersetzung | 1:1 |