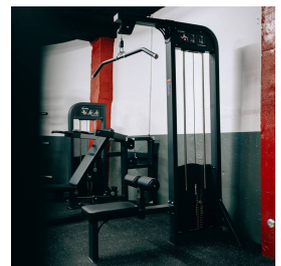


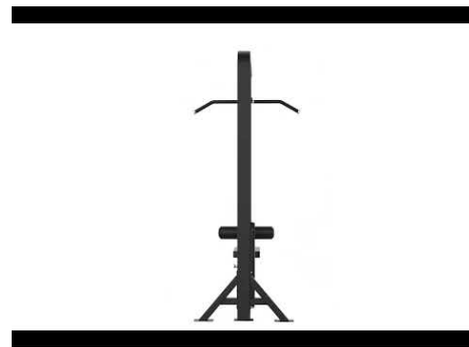
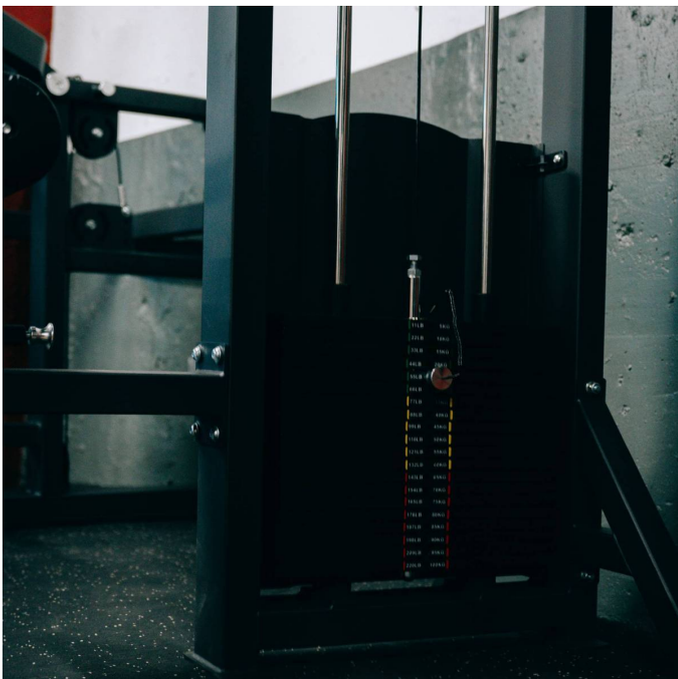


Latzugmaschine

SKU: EL-S24

Produktbilder





Kurze Beschreibung

Der **Latzugmaschine** aus der Elite Series wurde für ernsthaftes Training in anspruchsvollen Umgebungen entwickelt. Gedacht für diejenigen, die Funktionalität über Ästhetik schätzen, wurde diese Maschine vereinfacht, um alles Notwendige für eine ausgezeichnete Trainingserfahrung zu bieten, wobei das Wesentliche priorisiert wird und alles, was Sie in Bezug auf Gefühl, Bewegung und Anpassung benötigen, geboten wird.

Mit einem robusten Design bietet diese **kraftgeräte mit steckgewichten** die Möglichkeit, den **breiten Rückenmuskel** 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 Stabilität der Maschine. Ideal für Benutzer aller Niveaus vereint sie klassischen Stil mit kommerziellem Einsatz 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 während der Bewegung ist geringer als bei herkömmlichen Platten, und der Klang ist weich und nicht aufdringlich. Die Etiketten der Plattenstapel ändern sich allmählich von grün, gelb zu rot und bieten den Benutzern einen direkten und klaren visuellen Überblick.
- **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 Trainingsführungsdiagramm ist einfach und intuitiv, es zeigt, wie man richtig trainiert und welche Muskelgruppen beteiligt sind.
- **KOMPONENTEN:** Der Griff, die Achsmuffe 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 ist 50 x 100 x 2,5 mm groß, und die Nebenrohre sind 50 x 75 x 2,5 mm und 50 x 50 x 2,5 mm. Jeder Rahmen wird einem elektrostatischen Spritzprozess unterzogen, mit drei Beschichtungsschichten und zwei Backprozessen.

Über Titanium Strength:

Internationaler **Markenführer** im **Verkauf** von **Fitness- und Cardio-Geräten**.

Technische Spezifikationen

Verwendung	Professionell
Farbe	Schwarz
Hersteller	Titanium Strength
gewicht (kg)	169.000000
Breite cms.	82
Hoch cms.	215
Lange cms.	137
Körperbereich	Rücken
Gesamtgewicht der Platten	100
Profilstahlrohr / Frame (mm)	50x100x3 + 50x75x3
Produktpalette	Elite Series
Gewichtsübersetzung	1:1