

## INERTIA



Länge: 109cm  
Breite: 153cm  
Höhe: 148.5cm  
Gewicht: 236.3kg  
Last: 110kg



### ANTI-KORROSIONS-LACKIERUNG

Dreischichtige Lackierung mit Korrosionsschutzgrundierung.



### ERLÄUTERnde GRAFISCHE TAFEL

Grafische Tafel zur Erläuterung der korrekten Haltung für die Übung und der an der Übung beteiligten Muskeln.



### 3 MM DICKE STRUKTUR

Struktur aus 3 mm dickem Stahl der Qualität ST-37/40 von hoher Haltbarkeit und 5 mm dickem beschichtetem Stahlkabel.



### VISUELLE SKALA MIT DIDAKTISCHEN GEWICHTSANZEIGEN IN 3 FARben JE NACH BELASTUNGSGRAD

Ein sehr intuitives System, das dem Benutzer hilft, die Belastung und ihre Entwicklung oder ihren Verlauf während der Übung schnell zu erkennen.



### SITZE MIT SPRITZGUSSKERN

Einspritzkern und ergo-nomische Sitze. Sorgt für eine korrekte Körperhaltung und verhindert die Verformung der Polsterung und die Vermehrung von Bakterien.

## TECHNISCHE MERKMALE

### BESONDERE MERKMALE

- Pedal zur Lastentlastung. Erleichtert den Start und die Beendigung des Trainings, vermeidet Hyperextensionen und unnötige Überanstrengung, ermöglicht eine korrekte Körperhaltung und volle Kontrolle über die Bewegung.
- **Unabhängige Arme.** Es bietet eine größere Vielfalt an Übungen, um die Arme unabhängig voneinander zu trainieren.

### ALLGEMEINE MERKMALE

- Front- und Heckverkleidung aus hochgradig schützendem Polycarbonat.
- Grafische Tafel zur Erläuterung der korrekten Haltung für die Übung und der an der Übung beteiligten Muskeln.
- Hochfestes, 5 mm dickes, beschichtetes Stahlgeflechtkabel.
- Der Widerstand passt sich an die verschiedenen Kraftmomente an.
- Design mit einer großen biomechanischen Studie, die glatte, natürliche Bewegungen mit großer Muskelkonzentration garantiert.
- Struktur aus 3 mm dickem Qualitätsstahl ST-37/40.
- Rohre mit abgerundeten Kanten und elliptischem Querschnitt.
- Dreischichtige Lackierung.
- Sitz mit spritzgegossenem Kern und flammhemmend nach M2-Norm.
- Sicherer und langlebiges Design mit optimierter Sicherheit und Komfort.
- Niedriges Profil und solide Bauweise.
- Struktur 50 mm über dem Boden und Beine mit Gummischutz.
- Einstellbare Stabilisatoren zur Anpassung der einzelnen Stützpunkte.
- Die Plattenwähler sind magnetisiert und auf die Arbeitsebene ausgerichtet, um ein Abrutschen des Wählers zu verhindern.
- Kontrastreiche gelbe Zierelemente zur schnellen visuellen Identifizierung.
- Einfacher Zugang zu allen Bedienelementen und zur Lastauswahl von der Arbeitsposition aus.
- Visuelle Skala mit didaktischen Gewichtsanzeigen in 3 Farben je nach Belastungsgrad.
- Die überarbeiteten Stahlführungen und Dryl-Buchsen sorgen für einen ruhigen Lauf und minimieren den Wartungsbedarf.

Lang	109cm
Breite	153cm
Hoch	148.5cm
Gewicht	236.3kg
Laden Sie	110kg
Ort der Anpassung	Sitzhöhe