



Keiser A300 Belt Squat

Vorteile

- Verschiedene Squat-Ausführungen dank vielseitigem Zubehör
- Keine Belastung auf den Schultern und der Wirbelsäule
- bis 363kg Widerstand
- Breite Standfläche für flexibles Training
- Digitales Display mit Leistungs- und Wiederholungsanzeige - optimal für Trainer und Sportler
- Keiser Dynamic Variable Resistance - konstante Widerstandskurve über den gesamten Bewegungsverlauf, bei jeder Geschwindigkeit

Keiser A300 Belt Squat

Train more efficiently while protecting joints.

Trainieren Sie den Unterkörper, ohne Schultern und Wirbelsäule zu überlasten

Dieses außergewöhnliche Gerät ermöglicht ein explosives Training des Unterkörpers, ohne Schultern oder Wirbelsäule zu überlasten. Der Widerstand kann durch einfaches Drücken der Plus- oder Minustaste mit dem Daumen eingestellt werden; dadurch können Instruktoren und Coaches in kürzerer Zeit mehr Personen trainieren, da das Einrichten / Wechseln des Geräts nicht mehr erforderlich ist. Dank der drehbaren Griffe eignet sich das Gerät für Benutzer aller Größen (sogar bis zu 2,15 Meter), bei denen automatisch die ideale Kniebeugenposition eingenommen wird. Einstellbar von 0 kg, in Schritten von 100 g, bis 365 kg! Die Basis der Belt Squat ist breiter als die Keiser Air 300 Squat-Maschine, was eine größere Vielfalt an Möglichkeiten und Programmen bietet. Stabilität ist auch bei hoher Trainingsgeschwindigkeit und hoher Belastung gewährleistet. Zum Variieren der Übungen stehen verschiedene Zubehörteile zur Verfügung.

Höhe: 68" / 1727 mm

Breite: 48" / 1219 mm

Tiefe: 61" / 1549 mm

Gewicht: 585 lbs / 266 kg

Widerstandsbereich:

0 - 800 lbs / 0 - 363 kg