



**Art des Widerstands:**  
Magnetisch



**Stufen des Widerstands:**  
16 Stufen



**Schwungrad**  
**Schwungradgewicht:**  
20Kg



**Maximales Benutzergewicht:** 150kg



**Abmessungen:**  
104 x 64 x 123cm

## TECHNISCHE MERKMALE

- **Riemenantriebssystem.** Wartungsfrei. Poly-V-Riemenantrieb. Die Verwendung eines Riemens anstelle einer Kette ermöglicht einen leiseren Betrieb und weniger Wartung.
- **Die beste Lackierbehandlung:** Das neue Lackiersystem mit dem industriellen Kataphoreseverfahren (ELECTROPHORETIC DEPOSITION) bietet die beste Korrosions- und Rostschutzbehandlung auf dem Markt.
- **Mikroverstellbarer Sattel:** Der Gel-Sitz kann vertikal und horizontal stufenlos verstellt werden.
- **Lenker mit Mikro-Einstellung:** Triathlon-Lenker sind vertikal und horizontal stufenlos einstellbar. Mit Multi-Positions-Griffe und spezielle Beschichtung.
- **Bremssystem mit magnetischer Intensitätseinstellung** und Notverriegelung.
- **Neues Montage- und Wartungssystem, das das Auftreten von Korrosion während der Lebensdauer der Maschine verhindert.** Es besteht aus dem Auftragen eines Wachses, das als Schutzfilm gegen Schweiß wirkt, und einem speziellen Spray, das vor Korrosion schützt.
- **Lackierung:** Besteht aus dem Auftragen eines Wachses, das als Schutzfilm gegen Schweiß wirkt, und einem speziellen Spray, das vor Korrosion schützt.
- **Überdimensioniertes Stahlchassis.**
- **Extrastarkes Tretlager, Stahldichtung**
- **Räder an der Vorderseite für einfachen Transport.**
- **Gemischte SPD-Trekking-Pedale,** anpassbar an verschiedene Schuhtypen.
- **4 verstellbare Füße** an den vorderen und hinteren Ständern sorgen für maximale Stabilität.
- **Schnelle Notverriegelung,** für mehr Sicherheit beim Training.
- **Neues System für die Montage und das Festziehen der Pedale.** Die Verwendung eines Drehmomentschlüssels ermöglicht es, ein Anzugsdrehmoment zu erreichen, das sicherstellt, dass sich die Pedale nicht lösen.
- **Design mit biomechanischen Studien,** die weiche, natürliche Bewegungen und eine hohe Muskelkonzentration garantieren.
- **Gumminoppen zur Vermeidung** von Reibung auf dem Boden.
- **Schwungradabdeckung** zum Schutz des Schwungrads.
- **Schutzfolien auf dem hinteren Ständer,** dem vorderen Ständer und dem mittleren Rahmen, Hochfrequenzgravur auf PVC-Folie mit Mikroraster-Gravur und super selbstklebend. Sie helfen, den Lack bei Dehnungsübungen zu schützen.
- **Tretlager mit speziell abgedichteten Kugellagern,** die ein Lösen der Lager verhindern.