

# KINEO PULLEY & SQUAT

## TECHNISCHE DATEN

### Abmessungen (LxTxH)

185x90x185 cm

### Abmessungen des Trainingsbereich (LxTxH)

185x90x185 cm

### Gewicht

274 Kg

### Elektromotor

Nennleistung 1.6 kW

### Stromversorgung

Spannung: 230 V - Frequenz: 50/60 Hz

Maximale Stromaufnahme: 8 A

### Maximum cable extraction

4 m

### Min/Max Pulley load

1-110 Kg

### Min/Max Squat load

1-220 Kg (up to 440 Kg with dedicated accessory)

### Min/Max Isokinetic Speeds

0.1-4 m/s

## EIGENSCHAFTEN

- W-LAN Verbindung und Fernsteuerung
- 2 Touch-screen Bildschirme à 15.6"
- 2 USB-Verbindungen
- Integrierter Speicher und automatisches Archivierungssystem
- Hochwertiges italienisches Leder

## HARDWARE

- Elektromotor. Bietet eine variable und kontrollierte Kraftanstrengung
- Pulley Trainingsplatz
- Squat Trainingsplatz

## ZUBEHÖR

- Kit Leg Curl
- Kit Leg Press
- Lat Machine
- Squat -Holzplattform

## KONFORMITÄT



# KINEO PULLEY & SQUAT

## SOFTWARE-KONFIGURATIONEN

### TRAININGSMETHODEN



ISOTONISCH NIT (OHNE TRÄGHEIT)



ISOTONISCH WIT (MIT TRÄGHEIT)



ELASTISCH



SMART-VISKOSE



VARIABLE LAST



ISOMETRISCH



ISOKINETISCH

### TESTS

TEST DER KONZENTRISCHEN MAXIMALKRAFT

BALANCE-TEST DER KONZENTRISCHEN MAXIMALKRAFT

LEISTUNGSTEST

TEST DER EXZENTRISCHEN MAXIMALKRAFT

BALANCE-TEST DER EXZENTRISCHEN MAXIMALKRAFT

SPRUNGKRAFTTEST

TEST DER ISOMETRISCHEN  
MAXIMALKRAFT

BALANCE-TEST DER ISOMETRISCHEN MAXIMALKRAFT

TEST DER ISOKINETISCHEN MAXIMALKRAFT

BALANCE-TEST DER ISOKINETISCHEN MAXIMALKRAFT

TEST DES KONZENTRISCHEN/ EXZENTRISCHEN ISOKINETISCHEN VERHÄLTNISSSES



DOMINO S.R.L.  
Via Vittorio Veneto, 52  
31013 Codognè (TV) - ITALIEN



(+39) 0438 7933



globuscorporation.com | kineosystem.com