



**Max waga
Użytkownika:** 180kg



Wymiary:
170 x 61.6 x 128cm

SPECYFIKACJA

- Elektromagnetyczny system hamowania z generatorem prądowtórczym, nie wymaga podłączenia do zasilania.
- Konstrukcja w pełni dostępna: brak przeszkód pomiędzy siodełkiem kierownicą dzięki całkowicie otwartej ramie.
- Napęd z paskiem Poly-V zapewniający cichą pracę i minimalne wymagania konserwacyjne.
- Ergonomiczne siedzisko – starannie zaprojektowane, aby zapewni prawidłową pozycję podczas ćwiczeń oraz większy komfort użytkownika.
- Regulacja siedziska – system regulacji jedną ręką z tulejami IGUS, prosty precyzyjny.
- Quick Trail Controls – przyciski sterowania na kierownicy umożliwiając zmianę parametrów bez zmiany pozycji ćwiczącego.
- Nowa konstrukcja mechanizmu i ramy – bardziej ergonomiczna, atrakcyjna elegancka.
- Podstawa z odpornego na uderzenia poliuretanu
- Regulowane stabilizatory
- Powiększone łożyska
- Monitorowanie tętna: pomiar poprzez kontakt z uchwytami lub telemetryczni (zintegrowany odbiornik kompatybilny z POLAR).
- Kółka ułatwiające transport
- 25 poziomów oporu
- Pedaly z regulowanymi paskami mocującymi dla lepszego zabezpieczenia stóp
- Uchwyt na bidon oraz przednia półka na akcesoria
- Przyciski Start i Stop są łatwo dostępne
- Opór elektromagnetyczny: 500
- Moc: 800 W. Zużycie energii: 200
- Waga: 88,5 k

