

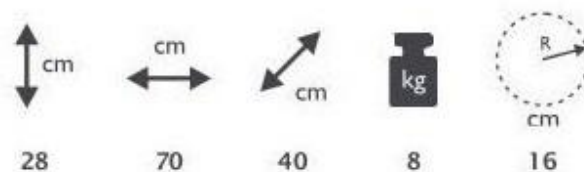
RDW

Rotor do ćwiczeń kończyn dolnych wolnostojący

Podstawowe właściwości

Rotor do ćwiczeń kończyn dolnych wolnostojący, którego konstrukcja pozwala na wykonywanie ćwiczeń w dowolnym miejscu. Poprzeczki dolne rotora wyposażone są w nasadki gumowe zapobiegające przesuwaniu się przyrządu podczas ćwiczeń. Z uwagi na brak mocowania rotora do podłoża, ćwiczenia należy wykonywać bez dużego oporu i w bardzo spokojnym rytmie. Do płynnej regulacji dawkowania oporu służy pokrętko dociśkowe, umieszczone na wysokości osi obrotu korby.

Do stosowania w domu przez osoby starsze z niewydolnością krążeniową kończyn dolnych. Opcjonalnie rotor można wyposażyć w zaczepy metalowe z paskami na rzepy podtrzymujące stopę na pedale rotora lub sandały wykonane ze sklejki ze skórzanymi paskami (rotor RDWs).



Dane techniczne:

- Masa:
 - RDW: 8 kg
 - RDWs: 9 kg
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 70 x 40 x 28 cm
- Korba: 16 cm

