

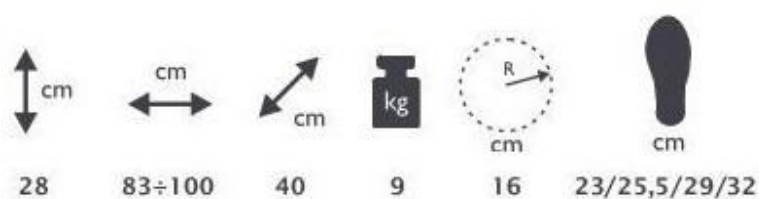
RD-1s

Rotor do ćwiczeń kończyn dolnych z sandałami, mocowany do elementów pionowych lub poziomych

Podstawowe właściwości

Rotor do ćwiczeń kończyn dolnych posiada konstrukcję, pozwalającą na mocowanie do elementów pionowych lub poziomych (krata, noga, poprzeczka przy krześle lub fotelu, słupek etc.), poprawiając tym stabilność urządzenia i umożliwiając intensywniejsze ćwiczenia. Do płynnej regulacji oporu służy pokrętło umieszczone poziomo na wysokości osi obrotu korby.

Rotor standardowo wyposażony jest w sandały z sklejki ze skórzanymi paskami. Przy zamówieniu należy podać rozmiar sandała (23; 25,5; 29; 32 cm).



Dane techniczne:

- Masa: 9 kg
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 83÷100 x 40 x 28 cm
- Korba: 16 cm