

RS-1

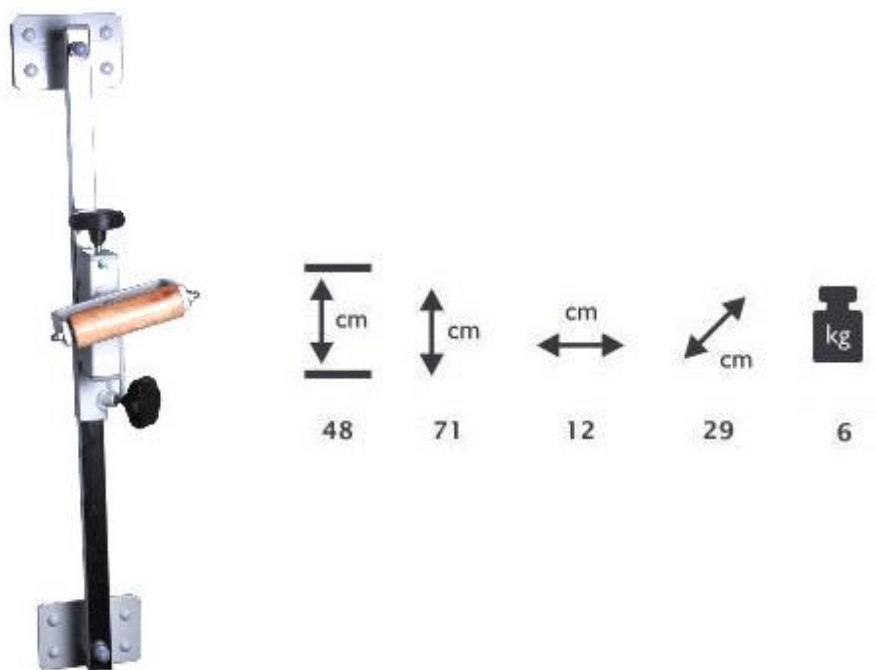
Rotor RS-1 do ćwiczeń supinacyjnych przedramienia

Podstawowe właściwości

Rotor do ćwiczeń przedramienia z płynną regulacją oporu. Ćwiczenia wykonują się na zasadzie pronacji (rotacja wewnętrzna) oraz supinacji (rotacja zewnętrzna). Wyposażony w uchwyty do zamontowania do kraty kabiny do ćwiczeń i zawieszek WSC-4 za pomocą docisku z pokrętłami. Rotor można przymocować również do ściany w dowolnym miejscu za pomocą kołków rozporowych. Rotor posiada możliwość ustawienia wysokości uchwytu do wzrostu pacjenta.

Do płynnej regulacji oporu służy pokrętło umieszczone pionowo nad osią obrotu.

Po regulacji wysokości i oporu można w pełnym zakresie kształtować pronację i supinację przedramienia z dawkowanym oporem.



Dane techniczne:

- Masa: 6 kg
- Wymiary (gł. x szer. x wys.): 29 x 12 x 71 cm
- Regulacja wysokości: 48 cm