



Stół rehabilitacyjny łamany SR-1E-Ł / SR-1H-Ł

Opis produktu

Stół rehabilitacyjny ciężki łamany z elektrycznie sterowaną wysokością **SR-1E-Ł** lub z siłownikiem hydraulicznym **SR-1H-Ł**.

Stabilna, ciężka konstrukcja, leżysko 3-częściowe łamane ręcznie poprzez pokręcanie korbą podnośnika. Zmiana wysokości leżyska za pomocą pilota ręcznego lub siłownikiem hydraulicznym.

Wymiary:

- długość leżyska: 195 cm
- szerokość leżyska: 68 cm
- wysokość stołu: 55 - 95 cm
- kąt odchylenia zagłówka: $-60 \div 35$
- kąt łamania: $0 \div 25$
- dopuszczalne obciążenie: 160 kg
- masa: 75 kg