

KRZESEŁKO KARDIOLOGICZNE MEBER EXTRA 670 Z SYSTEMEM PŁOZOWYM



Krzesiło kardiologiczne z systemem płozowym ułatwiającym transport pacjenta po schodach. W całości wykonane z nowoczesnego stopu aluminium ERGAL. Ergonomiczna konstrukcja umożliwia doskonałe rozłożenie ciężaru pacjenta i ułatwia obsługę jego transport. Długie płozy o specjalnej konstrukcji posiadające wysoką przyczepność pozwalają na bezpieczne i komfortowe manewrowanie na schodach. Tylne koła o średnicy 200 mm i przednie o średnicy 150 mm ułatwiają transport pacjenta na każdego rodzaju powierzchni.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Opis produktu:

- 4 koła w tym 2 z hamulcami
- Wsuwane teleskopowo rączki przednie
- Składane rączki tylne
- Wsuwany uchwyt oparcia
- System płozowy do zjeżdżania po schodach
- Wymiary po złożeniu: 101cm x 55 cm x max 29 cm
- Waga krzesiła 17,2 kg
- Udźwig 200 kg

Wyposażenie opcjonalne:

- Hamulce na tylne koła
- Podłokietniki
- Unieruchomienie głowy
- Pokrowiec transportowy
- Uchwyt umożliwiający montaż i przewóz wewnątrz przedziału medycznego zgodny z PN EN 1789
- Dodatkowy komplet pasów
- System płozowy do zjeżdżania po schodach
- Wymiary po złożeniu: 101cm x 55 cm x max 29 cm
- Waga krzesiła 17,2 kg
- Udźwig 200 kg

