

Stół SM-2E

Stacjonarny 7-segmentowy stół do masażu z elektryczną zmianą wysokości

Podstawowe właściwości:

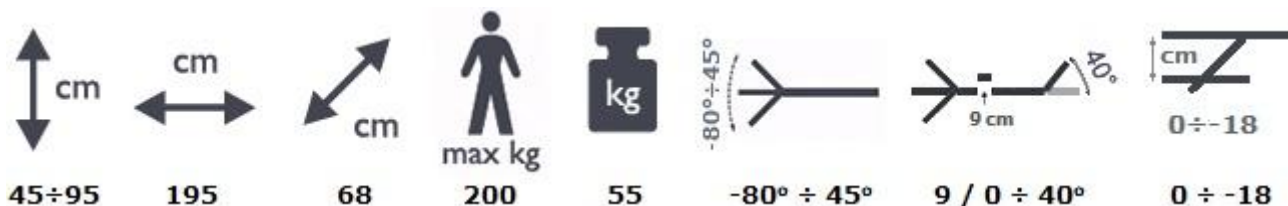
7-segmentowy stół do masażu suchego i terapii manualnej. Dzięki płynnej regulacji masażysta może go łatwo dopasować do aktualnych potrzeb. W praktyce oznacza to, że masażysta ogranicza do minimum potrzebę korzystania z kształtek do masażu. Lekka, choć stosunkowo stabilna konstrukcja wykonana ze stalowych profili malowanych proszkowo, antybakteryjna winylowa tapicerka.

Regulacja wysokości siłownikiem elektrycznym sterowanym pilotem ręcznym.

Kąt pochylenia zagłówka i części tylnej regulowany jest za pomocą sprężyn gazowych. Regulacja części lędźwiowej (do wysokości 9 cm) następuje poprzez pokręcenie korbką znajdującą się pod leżyskiem, co daje efekt podobny do zastosowania półwałka lędźwiowego.

Standardowo zagłówek wykonany jest z wymodelowanym wycięciem w kształcie gruszki dla wygody pacjenta, w opcji dodatkowej z okrągłym otworem i z zatyczką oraz poduszką w kształcie rogala (prosta wymiana, mocowanie na trzech rzepach).

Jest to zaawansowany produkt, który sprosta każdym wymaganiom klienta. Kolejne atuty to intuicyjna obsługa, możliwość wyboru koloru tapicerki jak i dodatkowych opcji wyposażenia. Stosowany jest w gabinetach masażu jak i terapii manualnej. Wyprodukowano w Polsce (certyfikat jakości ISO 9001:2008 obejmuje produkcję, sprzedaż sprzętu rehabilitacyjnego oraz malowanie proszkowe).



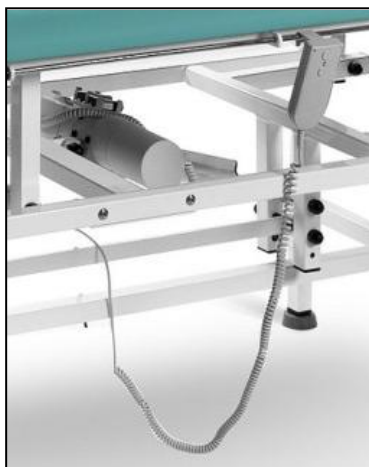
Dodatkowe opcje i wyposażenie:

- okrągłe wycięcie w zagłówku z miękką poduszką i zatyczką (standardowo zagłówek wykonany jest z wycięciem w kształcie gruszki)

- sterowanie pilotem nożnym lub ramą sterującą do stołów z elektryczną zmianą wysokości
- zatyczka do standardowego otworu w zagłówku w kształcie gruszki
- wieszak na ręczniki papierowe
- kółka jezdne z hamulcem centralnym
- komplet kształtek do masażu
- banany stabilizujące barki i kończyny dolne

Dane techniczne:

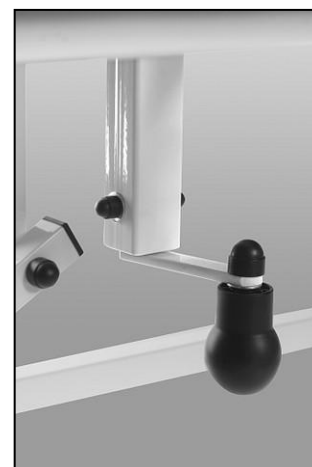
- leżysko: 1950 x 680 mm
- wysokość stołu: 450 ÷ 950 mm
- kąt odchylenia zagłówka: -80 ÷ 45 stopni
- kąt odchylenia podnóżka: 0 ÷ 40 stopni
- regulacja podłokietników: 0 ÷ -180 mm
- wysokość podnośnika lędźwiowego: max. 90 mm
- dopuszczalne obciążenie: 200 kg
- masa: 55 kg



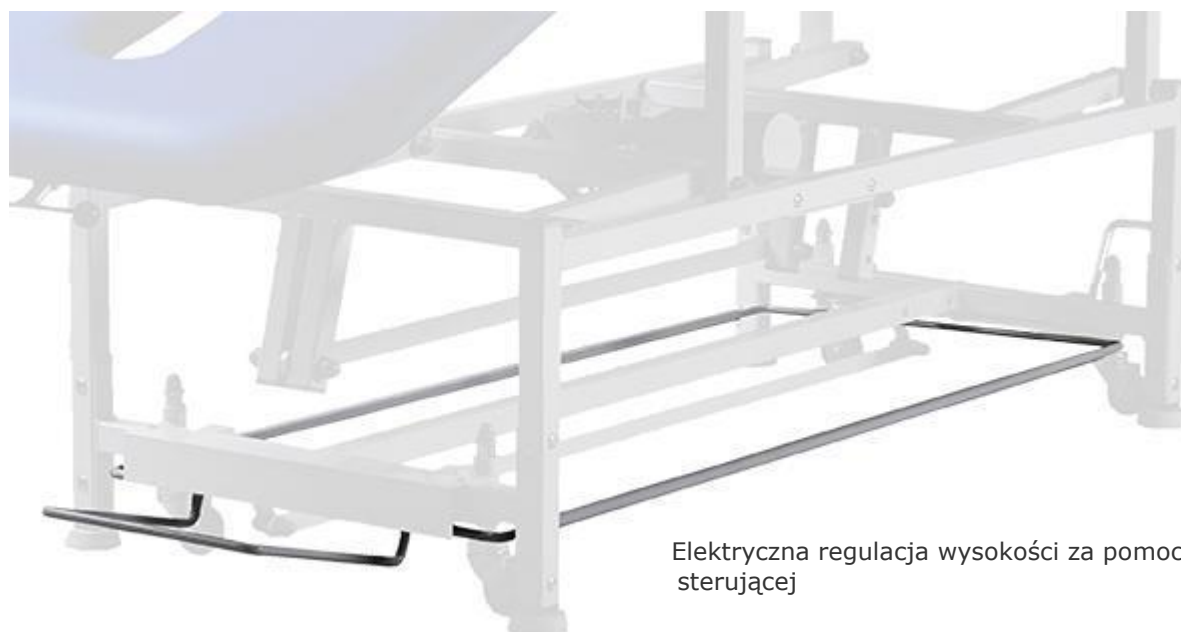
Elektryczna reg. wys.



Pilot nożny



Podnośnik lędźwiowy



Elektryczna regulacja wysokości za pomocą ramy sterującej

Kolorystyka tapicerki





Banany stabilizujące barki i kończyny dolne



Układ jezdny z hamulcem centralnym



Okrągłe wycięcie w zagłówku z miękką poduszką i zatyczką