

Galaxy Mercury E-S2.F0, stół do badań i masażu - kolor grafitowy

Opis produktu:

Galaxy Mercury E-S2.F0 to 2-sekcyjny stół do masażu, rehabilitacji i badań lekarskich, który wyróżnia się wyjątkową stabilnością dzięki stalowej ramie o krzyżakowej konstrukcji. Malowana proszkowo rama zapewnia nie tylko trwałość, ale również gwarantuje pełne bezpieczeństwo podczas użytkowania.

- **Przedłużony zagłówek 69 cm** – zapewnia wyjątkowy komfort pacjenta w pozycji półsiedzącej oraz ułatwia przeprowadzanie badań diagnostycznych.
- **Leżysko o szerokości 64 cm**, w eleganckim **kolorze grafitowym**.
- **System Hallotronic®** – innowacyjna elektryczna regulacja wysokości za pomocą intuicyjnej ramki wokół podstawy stołu.
- **Personal Authorization System** – zaawansowany system zabezpieczający przed niepożądaną zmianą ustawień, wykorzystujący dwa magnetyczne klucze dostępu.

Zdjęcia produktu:

Szczegółowy opis produktu:

Galaxy E-S2.F0 - 2-sekcyjny stół do badań

Stół Galaxy E-S2.F0 został zaprojektowany z uwzględnieniem wymagań współczesnych placówek medycznych i centrów diagnostycznych. Dwusekcyjna konstrukcja z przedłużonym zagłówkiem (69 cm) umożliwia efektywne przeprowadzanie szerokiego zakresu badań obrazowych, neurologicznych oraz specjalistycznych procedur diagnostycznych. System Hallotronic® zapewnia precyzyjną regulację wysokości, co ma znaczenie szczególnie podczas długotrwałych procedur medycznych.

Galaxy E-S2.F0 skutecznie wspiera codzienną praktykę w szpitalach, przychodniach specjalistycznych i gabinetach lekarskich. Konstrukcja stołu uwzględnia standardy ergonomii i bezpieczeństwa pracy personelu medycznego, redukując obciążenia układu mięśniowo-szkieletowego podczas wykonywania procedur medycznych. System Personal Authorization zabezpiecza przed przypadkową zmianą ustawień, co ma istotne znaczenie w jednostkach o dużym

przepływie pacjentów i rotacji personelu. Stół umożliwia sprawne przeprowadzanie rutynowych badań profilaktycznych, konsultacji specjalistycznych oraz zabiegów rehabilitacyjnych, wspierając efektywność procedur medycznych i komfort pacjentów wymagających diagnostyki.

Cechy charakterystyczne

2-sekcyjny stół do masażu, rehabilitacji i badań diagnostycznych,

leżysko o szerokości 64 cm, w eleganckim kolorze grafitowym,

regulacja zagłówek przy pomocy 2 sprężyn gazowych (0° - 85°),

zagłówek z wyprofilowanym otworem na twarz wraz z zaślepką,

2-warstwowa tapicerka dostępna w kolorze grafitowym,

łącznik z tapicerki maskujący przerwy między sekcjami,

śruby mocujące leżysko wkręcane w metalowe wzmocnienia znajdujące się w desce tapicerki,

stabilna stalowa rama o konstrukcji krzyżakowej malowana proszkowo,

otwory na bananki,

Hallotronic® - system elektrycznej regulacji wysokości za pomocą ramki wokół podstawy stołu, który dzięki wyeliminowaniu przełączników mechanicznych i stykowych obniża hałas przy regulacji wysokości,

Personal Authorization System - zintegrowany z podstawą stołu system zabezpieczający przed niepożądaną zmianą ustawień stołu wyposażony w 2 stożkowe, magnetyczne klucze dostępu. System służy zwiększeniu bezpieczeństwa nawet po odłączeniu sterowania zdalnego w postaci pilota bądź pedału nożnego,

zintegrowany sterownik elektroniczny z możliwością obsługi do 2 siłowników, umiejscowiony w podstawie stołu,

gumowe stopki z regulacją wysokości do 1 cm umożliwiające wypoziomowanie stołu,

relingi do zamocowania pasów.

Typ ramy dolnej - F0

Rama F0 posiada 2 gumowe stopki i 2 małe kółka, ułatwiające transport stołu. System jest rekomendowany dla osób, które rzadko przestawiają stół.

Systemy bezpieczeństwa dostępne w stole Galaxy E-S2.F0

Personal Authorization System

Zintegrowany z podstawą stołu system zabezpieczający przed niepożądaną zmianą ustawień stołu, wyposażony w 2 stożkowe, magnetyczne klucze dostępu.

Hallotronic®

Stół wyposażony w technologię Hallotronic®, która dzięki wyeliminowaniu przełączników mechanicznych i stykowych znacząco podnosi niezawodność i bezpieczeństwo pracy oraz obniża hałas przy regulacji wysokości.

STÓL? REHABILITACYJNY

Galaxy Mercury E-S2.F0 znajduje szerokie zastosowanie w

Placówkach medycznych

Stół Galaxy Mercury E-S2 to nowoczesne rozwiązanie dedykowane szpitalom, klinikom zdrowia oraz innym placówkom medycznym. Jego wszechstronność sprawia, że doskonale sprawdza się zarówno podczas badań diagnostycznych, jak i zabiegów terapeutycznych. Wydłużony zagłówek o długości aż 69 cm zapewnia optymalną stabilizację głowy i szyi podczas długotrwałych procedur medycznych.

Dwuwarstwowa, atestowana tapicerka jest odporna na zadrapania i hydrolizę, co umożliwia łatwą dezynfekcję zgodnie z wymogami sanitarnymi placówek medycznych.

Akcesoria opcjonalne

Kliny Wałki Wieszak typ 7 Klin Kaltenborna (duży) Klin Kaltenborna (mały) Mata ochronna na stół
Podkład higieniczny Prześcieradło

Kąt regulacji zagłówka

Wymiary każdej sekcji stołu

Kształt stołu GalaxyE-S2.F0

Informacje:

System jezdny: 2 kółka i 2 stopki
Szerokość: 64 cm
Długość: 211 cm
Masa: 115 kg
Zakres regulacji kąta pochylenia zagłówka: 0 – +85°
Linia: Galaxy
Liczba sekcji: 2
Zakres regulacji wysokości: 50 – 101 cm
Typ regulacji wysokości: Elektryczna
Maksymalne obciążenie: 200 kg
PAS: Tak
Hallotronic: Tak
Smart4Arms: Nie

Model: