

## Galaxy Mercury E-S2.F4, stół do badań i masażu - kolor grafitowy



### Opis produktu:

**Galaxy Mercury E-S2.F4** to 2-sekcyjny stół do masażu, rehabilitacji i badań lekarskich w **kolorze grafitowym**, który wyróżnia się stabilnością dzięki stalowej ramie o krzyżakowej konstrukcji.

- **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**.
- **Mobilny system jezdny** z 4 unoszonymi kołami kierunkowymi i **centralnym mechanizmem blokowania**.
- **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.F4 - 2-sekcyjny stół do badań lekarskich i masażu

Stół Galaxy E-S2.F4 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.F4 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 grafitowym kolorze,

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 - F4

Rama posiada 4 unoszone koła kierunkowe z centralnym mechanizmem blokowania oraz 4 gumowe stopki. System pozwala na sprawne przemieszczanie stołu.

## Systemy bezpieczeństwa dostępne w stole Galaxy E-S2.F4

### 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.

## STÓŁ? REHABILITACYJNY

### Galaxy Mercury E-S2.F4 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.F4

### Informacje:

System jezdny: 4 kółka

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

### Model:

Maksymalne obciążenie: 200 kg

PAS: Tak

Hallotronic: Tak

Smart4Arms: Nie