

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/stol-rehabilitacyjny-profi-3-plus-p-308.html>

Stół rehabilitacyjny PROFI 3 Plus



| | |
|------------------|---------------------|
| Cena | 7 350,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | PROFI 3 PLUS |
| Kod producenta | PROFI 3 PLUS |
| Producent | Kinesis |

Opis produktu

Stół rehabilitacyjny **PROFI 3 Plus** znajduje zastosowanie w gabinetach kosmetycznych, masażu i w gabinetach fizjoterapii. Charakteryzuje się wzmocnioną konstrukcją stalową. Leżysko składa się z trzech segmentów. Zagłówek stołu z wycięciem na twarz regulowany jest płynnie za pomocą sprężyny gazowej. Podział i łamanie leżyska za pomocą sprężyny gazowej. Stół, dzięki jego solidnemu wykonaniu i wzmocnionej ramie, bez wątplenia sprostą wymaganiom każdego fizjoterapeuty. Tapicerka V line z systemem Easy Clean oraz zwiększoną odpornością na ścieranie stanowi standardowe wyposażenie stołu PROFI 3 Plus. Dolna obudowa wykonana jest z tworzywa sztucznego. Standardowo kolor obudowy odpowiada kolorowi konstrukcji. Istnieje możliwość wyboru innego koloru obudowy, za dodatkową opłatą. System jezdny do stołu stanowi standardowe wyposażenie. Po więcej informacji zapraszamy do kontaktu z biurem.

Kolorystyka ze zdjęć może różnić się od kolorów na żywo, ze względu na ustawienia monitora. W razie wątpliwości prosimy o kontakt z biurem.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Regulacja wysokości stołu: Pilot ręczny (- 200,00 zł), Rama wokół podstawy stołu, Pilot nożny (+ 400,00 zł)

Zagłówek stołu PROFI: Z podłokietnikami (+ 370,00 zł), Bez podłokietników, Zagłówek do masażu (+ 750,00 zł)

obudowa PROFI: z tworzywa sztucznego, metalowa

Kolorystyka: 09, 11, 05, 06, 54, 30, 34, 36, 15, 01, 20, 33, 21, 53, 28, 31, 55, 32, 24, 04, 16, 23, 12, 22, 18, 08, 17, 27, V17, V16, V15, V10, V09, V23, V07, V22, V05, V21, V04, V20, V03, V19, V02, V18, V01

Dane techniczne

Dane techniczne:

- Długość: 200cm
- Wysokość (regulowana elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu) w zakresie: 47-93cm
- Szerokość: 67 cm
- Regulowany zagłówek sprężyną gazową w zakresie: -40° + 40°

-
- Waga: 80kg
 - Maksymalne obciążenie: 150kg