

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lozko-carebed-model-smart-p-205873.html>

## Łóżko CAREBED model SMART



Cena	<b>2 556,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SYPM DHLRE0003</b>
Kod EAN	<b>5901780451479</b>
PKWiU	<b>31.09.11.0</b>

### Opis produktu

- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kolor produktu:** Brązowy
- **Prosty montaż:** Tak
- **Koła transportowe:** Tak
- **Materiał ramy:** Stal
- **Maksymalny udźwig:** 180 kg
- **Maksymalna waga użytkownika:** 135 kg
- **Funkcja anty-Trendelenburga:** 0°-12°
- **Napięcie wejściowe:** 100 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe DC:** 24 V
- **Maksymalny kąt odchylenia nóg:** 35°
- **Długość produktu:** 2120 mm
- **Waga produktu:** 91 kg
- **Szerokość produktu:** 1030 mm
- **Maksymalny kąt odchylenia pleców:** 70°
- **Regulacja wysokości leża za pomocą siłowników:** 39-80 cm
- **Maksymalna wysokość uniesienia nóg od podstawy:** 21 cm
- **Ostrzeżenia:** Użyj urządzenia zgodnie z instrukcją obsługi producenta., Podczas użytkowania łóżka rehabilitacyjnego, upewnij się, że w pobliżu nie znajdują się przedmioty mogące utrudniać korzystanie z urządzenia., Regularnie sprawdzaj stan techniczny łóżka, zwłaszcza elementów ruchomych.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kolor produktu:** Brązowy
- **Prosty montaż:** Tak
- **Koła transportowe:** Tak
- **Materiał ramy:** Stal
- **Maksymalny udźwig:** 180 kg
- **Maksymalna waga użytkownika:** 135 kg
- **Funkcja anty-Trendelenburga:** 0°-12°

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe:** 100 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe DC:** 24 V

#### Waga i rozmiary:

- **Maksymalny kąt odchylenia nóg:** 35°
- **Długość produktu:** 2120 mm
- **Waga produktu:** 91 kg

- 
- **Szerokość produktu:** 1030 mm
  - **Maksymalny kąt odchylenia pleców:** 70°
  - **Regulacja wysokości leża za pomocą siłowników:** 39-80 cm
  - **Maksymalna wysokość uniesienia nóg od podstawy:** 21 cm

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Użyj urządzenia zgodnie z instrukcją obsługi producenta., Podczas użytkowania łóżka rehabilitacyjnego, upewnij się, że w pobliżu nie znajdują się przedmioty mogące utrudniać korzystanie z urządzenia., Regularnie sprawdzaj stan techniczny łóżka, zwłaszcza elementów ruchomych.