

## W1018 LIMBER

### *wózek inwalidzki o napędzie elektrycznym*



nr katalogowy **W1018**

#### **CECHY PRODUKTU:**

- szerokość siedziska: 16" i 18"
- amortyzowana rama (amortyzacja ramy tylnej)
- szara, oddychająca, demontowalna tapicerka i poduszka siedziska
- regulowany kąt nachylenia oparcia
- regulowane, demontowalne podłokietniki
- możliwość odchylenia joysticka
- uchylne, demontowalne podnóżki
- regulacja długości podudzia
- pełne oświetlenie drogowe (LED)
- hamulce elektromagnetyczne
- kontroler: VS/PG50A
- regulowane tylne koła antywywrotne
- koła przednie: 9", koła tylne: 14"
- prześwit: 8 cm
- waga bez akumulatorów: 49 kg

#### **WSKAZANIA:**

Wózek inwalidzki o napędzie elektrycznym jest urządzeniem poprawiającym jakość życia, zaprojektowanym w celu zapewnienia mobilności.

#### **PRZECIWWSKAZANIA:**

Przeciwwskazania do pozycji siedzącej.



PRODUCENT/ PODMIOT PROWADZĄCY REKLAMĘ:

mdh sp. z o.o. , ul. Maratońska 104, 94-107 Łódź, tel. +48 42 676 32 54, mdh.rehabilitacja@meyragroup.com

**TO JEST WYRÓB MEDYCZNY.  
UŻYWAJ GO ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ  
UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.**

**W1018 LIMBER***wózek inwalidzki  
o napędzie elektrycznym*nr katalogowy **W1018**

|  |         |   |         |
|--|---------|---|---------|
| Prędkość max (km/h)                                | 9       | Waga wózka z akumulatorami/bez (kg)           | 70/49   |
| Szerokość siedziska po tapicerce (cm)              | 40/45   | Wysokość wózka do transportu (cm)             | 67      |
| Szerokość siedziska między boczками (cm)           | 44/49   | Rozmiar kółek przednich                       | 9"      |
| Głębokość siedziska po tapicerce (cm)              | 45      | Rozmiar kółek tylnych                         | 14"     |
| Wysokość oparcia pleców (cm)                       | 45      | Max przeszkoda do bezpiecznego pokonania (cm) | 9       |
| Wysokość całkowita wózka (cm)                      | 102     | Promień skrętu (cm)                           | 96      |
| Długość podudzia: min/ max (cm)                    | 39/46   | Zasięg* (km)                                  | 25      |
| Wysokość podłokietnika od tapicerki siedziska (cm) | 18 - 28 | Waga użytkownika (kg)                         | do 120  |
| Grubość poduszki siedziska (cm)                    | 5       | Pojemność akumulatorów (Ah)                   | 2 x 38  |
| Przednia wysokość siedziska (cm)                   | 49      | Moc silników (W)                              | 2 x 300 |
| Szerokość całkowita wózka (cm)                     | 60/65   | Zakres regulacji kąta oparcia (stopnie)       | 40°     |
| Długość całkowita wózka z podnóżkami (cm)          | 108     |   |         |

\* Prędkość, maksymalny dystans są uzależnione od wagi pacjenta, ciśnienia w oponach, stanu naładowania baterii i ich pojemności, jak również od terenu w jakim użytkowany jest wózek. Podawany zasięg dotyczy warunków laboratoryjnych!

PRODUCENT/ PODMIOT PROWADZĄCY REKLAMĘ:

mdh sp. z o.o. , ul. Maratońska 104, 94-107 Łódź, tel. +48 42 676 32 54, mdh.rehabilitacja@meyragroup.com

TO JEST WYRÓB MEDYCZNY.  
UŻYWAJ GO ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ  
UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.