

Link do produktu: <https://akmed.pl/wozek-inwalidzki-specjalny-ray-p-1940.html>

## Wózek inwalidzki specjalny RAY



Numer katalogowy

**DRVGOH**

Producent

**Vitea Care**

### Opis produktu

#### ZASTOSOWANIE:

Wózek przeznaczony jest dla osób z MPD, przepukliną oponowo-rdzeniową, chorobami mięśni, dysfunkcjami kończyn dolnych.

#### CECHY PRODUKTU:

- składana aluminiowo-stalowo rama,
- siedzisko z możliwością regulowania głębokości
- regulowany kąt pochylenia oparcia 90° - 110°,
- pompowane przednie koła, średnica 17 cm (pełne), 18 cm (pompowane),
- pompowane tylne koła stałe, średnica 25 cm (pompowane lub pełne),
- ręczki ergonomiczne umożliwiają wygodny chwyt dla osób o różnym wzroście, łatwe prowadzenia,
- dyskretny hamulec trzpieniowy, nie wymaga dużej siły nacisku, wzmocniony, niezależny dla obydwu kół,
- składany, dzielony, metalowy podnózek, płynna regulacja długości (32 - 40 cm),
- regulowana wysokość położenia pasów bezpieczeństwa, dwie pozycje,
- bogate wyposażenie standardowe: pasy odwodzące, pasy bezpieczeństwa, zagłówek, koszyk, pokrowiec na podnózek,
- wyposażenie opcjonalne: daszek, klin abdukcyjny (niezbędna barierka), barierka, stolik, folia przeciwdeszczowa, śpiwór, pasy stóp,
- dostępny w kolorach: niebiesko-granatowy, beżowo- brązowy

#### PRZECIWSKAZANIA:

Przeciwwskazania do pionizacji biernej.

#### Rozmiar

Długość podnóżka: 32-40 cm

Szerokość siedziska: 40 cm

Głębokość siedziska: 35-40 cm

Wysokość oparcia: 65  
Kąt odchylenia oparcia: 90° - 110°  
Maksymalna szerokość wózka: 59 cm  
Maksymalna długość wózka: 124 cm  
Maksymalna wysokość wózka: 109 cm  
Średnica kół przednich: 17 (18 pompowane) cm  
Średnica kół tylnych: 25 (25 pompowane) cm  
Masa wózka: 19,5 kg +/- 5% \*  
Gabaryty po złożeniu: 90 / 37 / 52 cm  
Maksymalne obciążenie: 60 kg  
Maksymalny wzrost użytkownika: 160 cm  
Wysokość rączek od podłoża: 106 cm

Słownik kodów	Dopłata
P.130	3000