

CRUISER II

wózek inwalidzki o napędzie elektrycznym

nr katalogowy **PW4028**

CECHY PRODUKTU:

- nowoczesny design
- obrotowy fotel, regulowany w płaszczyźnie poziomej
- regulacja kąta nachylenia oparcia
- regulowany kąt ustawienia kierownicy
- komplet lusterek wstecznych
- koszyk zakupowy
- pas zabezpieczający przed wypadnięciem
- zagłówek
- pełne oświetlenie drogowe
- hamulce elektromagnetyczne
- sprzęgło umożliwiające odłączenie napędu elektrycznego
- przedni i tylny zderzak
- koła przednie: 13"
- tylne koła: 13"
- pełna amortyzacja (4 amortyzatory)



ZASTOSOWANIE:

Wózek z przeznaczeniem dla osób z ograniczeniami ruchowymi.



Prędkość max (km/h)	15	Wysokość wózka do transportu (cm)	64
Szerokość siedziska po tapicerce (cm)	47	Rozmiar kółek przednich	13"
Szerokość siedziska między boczками (cm)	49-58	Rozmiar kółek tylnych	13"
Głębokość siedziska po tapicerce (cm)	43,5	Przeszkoda do bezpiecznego pokonania (cm)	11
Wysokość oparcia pleców (cm)	50	Promień skrętu (cm)	165"
Wysokość całkowita wózka (cm)	112	Zasięg* (km)	30
Wysokość podłokietnika od tapicerki siedziska (cm)	19	Waga użytkownika (kg)	140
Wysokość siedziska (cm)	53	Pojemność akumulatorów (Ah)	2 x 55
Szerokość całkowita wózka (cm)	64	Moc silników (W)	800
Długość całkowita wózka z podnóżkami/bez (cm)	148	Prześwit (cm)	7,5
Waga wózka z akumulatorami/ bez (kg)	134/99		

* 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!