

Link do produktu: <https://akmed.pl/wozek-inwalidzki-elektryczny-scrubby-p-6100.html>



## Wózek inwalidzki elektryczny SCRUBBY

Numer katalogowy **PCBL1220/PCBL1420**

Producent **Vitea Care**

### Opis produktu

#### CECHY PRODUKTU:

- szerokość siedziska: 12", 14",
- amortyzowana, aluminiowa rama,
- regulowana głębokość i szerokość siedziska,
- elektrycznie regulowany kąt siedziska 10° (max 18 cm),
- składane oparcie z regulacją nachylenia,
- biodrowy pas bezpieczeństwa,
- miękka gąbkowa poduszka,
- regulowana wysokość podłokietników,
- demontowalne podnóżki z podparciem pod łydkę (regulacja kąta zgięcia),
- regulowane na długość podnóżki,
- oświetlenie pełne drogowe (diodowo-żarówkowe),
- odłączanie napędu elektrycznego,
- możliwość przełożenia jednostki sterującej prawo-lewo,
- możliwość przełożenia jednostki sterującej dla opiekuna,
- regulacja w płaszczyźnie poziomej jednostki sterującej,
- chowane tylne kółka antywywrotne,
- koła przednie 9", koła tylne pompowane 14",
- aluminiowe felgi,
- regulowany zagłówek.

Silnik	2x300 W
Akumulatory	2x50 Ah
Maksymalna prędkość	12 km/h
Zasięg*	25 km
Promień skrętu	95 cm
Długość	100 cm
Szerokość	56 cm
Waga wózka	83 kg
Maksymalne obciążenie	80 kg

\* 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!