



AT52304 Wózek inwalidzki elektryczny



AT52304 Wózek inwalidzki elektryczny

Indeks: AT52304

Stan: Nowy produkt

Jedną z największych zalet wózka jest niska waga - 36kg wraz z baterią oraz maksymalna waga użytkownika - 130 kg. Składana rama krzyżakowa i łamane oparcie znacznie ułatwiają transport i przechowywanie wózka. Niewątpliwą zaletą wózka jest wykorzystanie bardzo wytrzymałej baterii, która pozwala na przejechanie około 20 km na jednym ładowaniu.

WIĘCEJ INFORMACJI

Rozmiar całkowity (Długość* Szerokość * Wysokość)	1005*670*940 mm
Wysokość siedziska	520 mm
Szerokość siedziska	450 mm
Głębokość siedziska	450 mm
Wysokość podłokietnika	200 mm
Wysokość oparcia	440 mm
Waga akumulatora	2,5 kg
Waga wózka inwalidzkiego z baterią	36 kg
Prędkość maksymalna	6 km/h
Odległość hamowania przy prędkości 6 km/h	≤ 1500 mm
Maks. promień skrętu	≤ 1200 mm

Medina

SPECJALISTYCZNE SKLEPY ZAOPATRZENIA
ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNEGO

Obciążenie użytkowe	130 kg
Przybliżony zasięg na jednym ładowaniu	20 km
Stabilność statyczna	$\leq 9^\circ$
Stabilność dynamiczna	$\leq 6^\circ$
Maksymalny kąt wzniesienia	6°
Specyfikacja silnika	24V/250W*2
Specyfikacja baterii	24V/12Ah*1
Maksymalne natężenie zasilania sterownika	50A
Natężenie zasilania akumulatorów	2A
Koło przednie	opony niewymagające pompowania, średnica zewnętrzna 190 mm
Koło tylne	Opony pneumatyczne, średnica zewnętrzna 406mm