

DAVID

podnośnik transportowy z wyposażeniem

nr katalogowy **DRVF123AL1XXP**

CECHY PRODUKTU:

- rama wykonana z wysokiej klasy stali, malowana proszkowo
- bardzo łatwy montaż
- sterowanie elektryczne za pomocą pilota
- jednostka sterująca wyposażona w przycisk awaryjny
- podnośnik wyposażony w asekuracyjny system mechanizmu opuszczania pacjenta w przypadku wyładowania baterii
- siłownik i bateria certyfikowanego producenta
- przednie koła obrotowe pełne
- tylne koła pełne z hamulcami
- regulowana szerokość podstawy podnośnika
- łatwy system składania podnośnika bez użycia narzędzi
- kompaktowa konstrukcja i wymiary

ZASTOSOWANIE:

Podnośnik David jest urządzeniem do przenoszenia przeznaczonym zarówno do placówek medycznych jak i użytku domowego ze względu na swoją kompaktową budowę oraz niewielkie gabaryty. Podnośnik jest bardzo funkcjonalny i łatwo składany do transportu i przechowywania.



Długość (cm)	95	Czas ładowania (h)	5
Szerokość (cm)	52 - 68	Koła przednie pełne (cm)	7,5
Rozstaw nóg podstawy (cm)	58,5	Koła tylne pełne z hamulcami (cm)	10
Wysokość uchwytów (cm)	123	Maksymalne obciążenie (kg)	150
Zakres do prowadzenia (cm)	78-187	Waga podnośnika (kg)	40
Wysokość kółek (cm)	11,5	Waga podnośnika z opakowaniem (kg)	46
Zasilanie	DC 24V 8000 N		
Bateria	DC 24V 5Ah ok 60 cykli na pełnym ładowaniu		
Ładowarka	24V-1A		