

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/podnosnik-elektryczny-mobilny-stalowy-seria-s-p-14980.html>



## PODNOŚNIK ELEKTRYCZNY MOBILNY STALOWY SERIA S

Cena	<b>7 400,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>S-160/S-180</b>
Kod producenta	<b>S-160/S-180</b>
Producent	<b>PRISM MEDICAL</b>

### Opis produktu

## WSZECHSTRONNY I SILNY

### *Zakres pracy tych podnośników zaspokoi różne Państwa wymagania*

Stalowe Podnośniki mobilne serii S, są wynikiem 30 lat doświadczeń w rozwoju, produkcji i sprzedaży podnośników w połączeniu z wiedzą zdobytą podczas pracy z profesjonalnymi opiekunami oraz osobami niepełnosprawnymi.

Wszystkie podnośniki Freeway są projektowane i produkowane w Wielkiej Brytanii z jedną podstawową zasadą, aby podnoszenie i przenoszenie było łatwiejsze i bezpieczniejsze, zarówno dla użytkownika jak i opiekuna. Kompaktowa, ergonomiczna konstrukcja sprawia, że urządzenie znajduje idealne zastosowanie w placówkach socjalnych lub opiekuńczych oraz w domach prywatnych.

Istnieją dwa warianty Podnośników S-Series - S-160 i S-180 o maksymalnym udźwigu 160 kg i 180 kg.

Pokrycie Ochronne z powłoką

Unikalna powłoka antybakteryjna

Odporna na wszystkie występujące głównie w szpitalach infekcje takie jak MRSA (metycylinooporny gronkowiec złocisty)

### Najważniejsze cechy i zalety Freeway S-Series

- Ergonomicznie zaprojektowany panel sterujący, ułatwiający obsługę
- Ergonomicznie wyprofilowane uchwyty, umożliwiają bezpieczne przemieszczanie i pozycjonowanie
- Elektryczne otwieranie nóg umożliwia prawidłowe ustawienie podnośnika, co zapewnia stabilną i bezpieczną pracę podnośnik bez ograniczania dostępu do krzeseł i łóżek
- Przednie kółka 100 mm i tylne kółka 100 mm (blokowanie)

pozwalają na maksymalną kontrolę i pozycjonowanie na wszystkich powierzchniach podłogi

- Możliwość obracania belki nośnej o 360 ° zapewnia opiekunowi większą kontrolę podczas podnoszenia i ułatwia pozycjonowanie bez ingerencji w maszt lub wysięgnik
- Standardowe funkcje zatrzymania awaryjnego i awaryjnego opuszczania
- Skrzynka sterująca zawiera licznik, który rejestruje wykorzystanie podnośnika
- Ładowanie na pokładzie
- Powłoka wciągnika zawiera FREECOTE®, naszą unikalną antybakteryjną i antybakteryjną powłokę.

## DANE TECHNICZNE:

Specyfikacja techniczna modelu	160	180
Maksymalne dopuszczalne obciążenie	160	180
Maksymalna wysokość unoszenia	1650	1890
Minimalna wysokość unoszenia	500	600
Wnętrze nóg Otwarte	1150	1150
Wnętrze nóg Zamknięte	590	590
Długość całkowita	1190	1260
Orczyk w maksymalnym zasięgu	1040	1240
Zasięg przy maksymalnej wysokości	520	560
Zasięg przy minimalnej wysokości	420	500
Zasięg maksymalny	735	810
Promień skrętu	1250	1350
Nogi otwarte - szerokość zewnętrzna	1250	1350
Nogi otwarte - szerokość wewnętrzna	1150	1150
Nogi zamknięte - szerokość zewnętrzna	700	700
Nogi zamknięte - szerokość wewnętrzna	590	590
Całkowita wysokość nóg	97	123
Przestrzeń między podłogą a dolną powierzchnią nóg	35	50
Przednie podwójne kółka jezdne	75	100
Tylne hamowane kółka jezdne	100	100

\*) wartości parametrów w tabeli podane są w jednostkach: kg i mm

Waga	160	180
Maszt i wysięgnik włącznie z łącznikami	19	19
Zestaw podstawy	14	18
Zestaw jednostki	33	39
Akumulatory	w zestawie	w zestawie

## DOSTĘPNE MODELE:

S-160 - ręczne otwieranie nóg

S-180 - ręczne otwieranie nóg

Produkt posiada dodatkowe opcje:

---

**Waga:** 180 (+ 1 800,00 zł ), 160