

STELLAR 170

KOMPAKTOWY PIONIZATOR O UDŹWIGU 170 KG

ZASTOSOWANIE

- Przenoszenie pacjenta w pozycji stojącej.
- Przenoszenie pacjenta z łóżka na krzesło lub z krzesła na wózek inwalidzki.
- Pomaga pacjentowi w pionizacji.

OPIS PRODUKTU

- Konstrukcja ramienia podnoszącego ułatwia proces podnoszenia i wykorzystuje zalety podwieszki.
- Ramię podnoszące ma 2 uchwyty, zapewniające pacjentowi bardziej naturalny chwyt podczas przenoszenia.
- Haki na ramieniu podnoszącym zawsze zapewniają bezpieczne i proste mocowanie podwieszki bez użycia siły; wystarczy pociągnąć pasek podwieszki w dół, aby zamknąć i do góry, aby otworzyć.
- Podparcie kolan można łatwo regulować na wysokość i głębokość, zapewniając pacjentowi optymalne dopasowanie podczas przenoszenia.
- Wygodny i łatwy w użyciu pilot.
- Aby wykorzystać całą powierzchnię, nowa płyta podnóżka nie ma konturu. W ten sposób pacjent może ustawić stopy tam, gdzie jest to dla nich najbardziej naturalne.
- Konstrukcja podstawy zapewnia miejsce na nogi pacjenta, dzięki czemu przenoszenie jest bezpieczniejsze i wygodniejsze.
- Zakrzywione nogi umożliwiają szerszy rozstaw podstawy, aby uzyskać dostęp do dużych krzeseł lub wózków inwalidzkich.
- Ergonomiczny pilot, łatwy w użyciu.



ZALETY

- Wzór podnoszenia i opuszczania jest teraz naturalny, a pacjent jest prawidłowo umieszczony na krześle.
- Zakres podnoszenia od 800 mm do 1600 mm.
- Kompaktowy z małym promieniem skrętu 1060 mm.
- Wąska i stabilna podstawa, która mieści się w drzwiach o szerokości 700 mm.
- Elektryczna regulacja podstawy jezdnej o maksymalnej szerokości 920 mm (może być stosowana zarówno z szerokimi krzesłami, jak i wózkami inwalidzkimi).
- EASY CLEAN – łatwe do czyszczenia powierzchnie, gładkie bez konturów.
- Siłownik Linak i sterownik Lift 40+ z OneConnect™





Aby uzyskać bardziej ergonomiczny i naturalny wzór podnoszenia, przeprojektowaliśmy ramię podnoszące, skracając je i dodając poziome uchwyty po bokach.



Sygnalizacja LED na sterowniku z informacją o akumulatorze i ładowaniu, serwisie, stanie systemu (przeciążenie, zatrzymanie awaryjne itp.).



Zdemowalna i przeprojektowana płyta podnóżka oraz regulowane podparcie kolan. Bezobstugowe, gładko pracujące koła. Tylne koła z hamulcami.



Ręczne awaryjne opuszczanie.



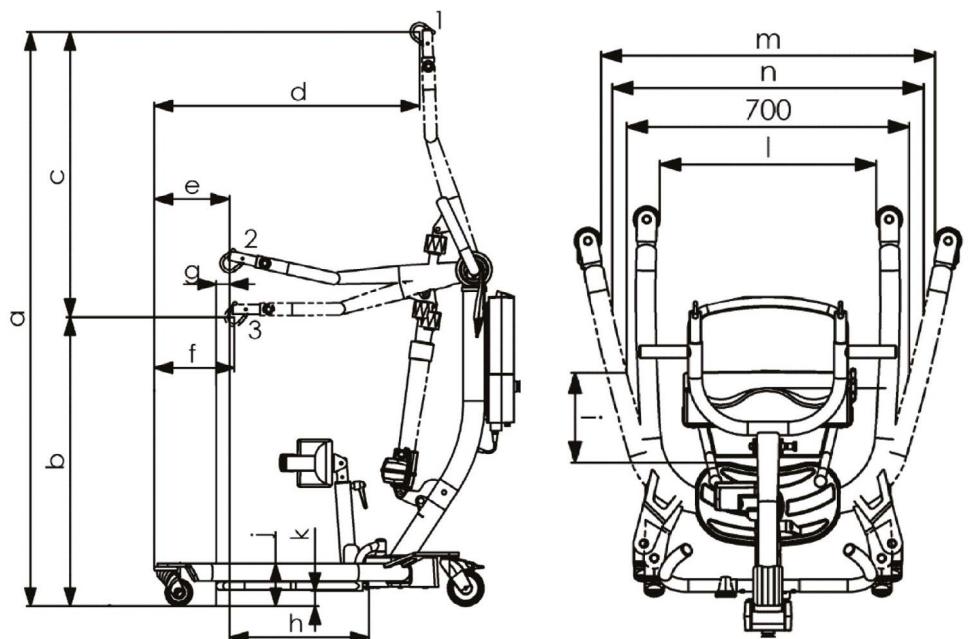
Użyj pętli paska, aby otworzyć i zamknąć haczyk przed i po użyciu

Mocowanie podwieszki: minimalny nacisk w dół blokuje hak; pociągnij w górę, aby odblokować hak.

Maksymalne obciążenie (SWL)	170 kg
Podnoszenie	Elektryczne
Rozstaw nóg	Elektryczne
Awaryjne opuszczanie	Manualne
Awaryjne zatrzymanie	Manualne
Waga całkowita (bez wieszaka)	51,4 kg
Wydajność baterii	60-80 podniesień (80 Kg, 0,5m)
Min. szerokość	700 mm

Wersja	
Winncare Stellar 170 pionizator	011-01701
Akcesoria	
Pilot	018-08269
Bateria	018-08264

- a. 1600 mm
- b. 800 mm
- c. 800 mm
- d. 740 mm
- e. 210 mm
- f. 220 mm
- g. 40 mm
- h. 390 mm
- i. 220 mm
- j. 120 mm
- k. 40 mm
- l. 540 mm
- m. 830 mm
- n. 770 mm



Więcej informacji można znaleźć w instrukcji obsługi. Wszystkie dane mają charakter poglądowy i mogą się różnić w rzeczywistych sytuacjach. Winncare Nordic zastrzega sobie prawo do zmian bez uprzedzenia. Zdjęcia produktów mogą zawierać akcesoria. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się ze sprzedawcą.