

NIEZASILANY PODNOŚNIK PODŁOGOWY

# Sara® Stedy



Sara Stedy i Sara Stedy Compact umożliwiają jednemu opiekunowi wspomaganie pacjentów lub pensjonariuszy w zmianie pozycji z siedzącej na stojącą.

## GALERIA MOBILNOŚCI ARJO



B

© Arjo 2019

B. Pacjent ambulatoryjny do pewnego stopnia. Może korzystać z chodzika/kuli.

Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z przedstawicielem Arjo.

- **Wspieranie wczesnej mobilizacji**

Sara Stedy wspiera działania ukierunkowane na wczesną mobilizację, zachęcając pacjentów do aktywności w czasie zmiany pozycji z siedzącej na stojącą.

- **Dostępne w dwóch rozmiarach**

Sara Stedy umożliwia jednemu opiekunowi pomaganie w zmianach pozycji pacjentom o różnych rozmiarach i stanie klinicznym.

- **Uprozczone codzienne transfery**

Sara Stedy i Sara Stedy Compact to urządzenia niezasilane prądem.

- **Produkt akredytowany przez DSDC Dementia Design**

Dementia Services Development Centre na Uniwersytecie w Stirling przyznało Sara Stedy klasę 1B akredytacji produktu.



# Kluczowe cechy

## SARA STEDY

Podnośnik przeznaczony dla pacjentów o wzroście 149-193 cm i wadze do 182 kg.

### POPZRZECZNY UCHWYT

Pozwala pacjentowi podeprzeć się poprzez podciąganie.

### OBROTOWO OTWIERANE SIEDZISKO

Obrotowe siedzisko można wysunąć, aby umożliwić pacjentowi stanie i zapewnić podparcie podczas transferu.

### PODPARCIE KOLAN

Podparcie kolan zapewnia wsparcie przy podnoszeniu się do pozycji stojącej, jest również podparciem dla nóg pacjenta podczas zmiany położenia.

### NOGI PODWOZIA URUCHAMIANE PEDAŁAMI

Łatwa regulacja umożliwiająca dostęp do szerokich krzeseł.



## SARA STEDY COMPACT

Podnośnik zaprojektowany dla mniejszych pacjentów o wzroście 138-172 cm i wadze do 182 kg.

## SPECYFIKACJA PRODUKTU

	Sara Stedy	Sara Stedy Compact
Maks SWL	182 kg	182 kg
Masa podnośnika	29.4 kg	28.3 kg
Min. wys. w pozycji złożonej	1050 mm	960 mm
Szer. zew. przy zamkniętym podwoziu	490 mm	490 mm
Szer. zew. przy otwartym podwoziu	880 mm	880 mm
Szer. wew. przy zamkniętym podwoziu	360 mm	360 mm
Szer. wew. przy otwartym podwoziu	750 mm	750 mm
Wysokość podwozia	100 mm	100 mm
Prześwit od podłogi do podwozia	30 mm	30 mm
Długość całkowita podnośnika	920 mm	890 mm
Średnica skrętu	1040 mm	1020 mm

Kółka o niskim współczynniku tarcia, dwa tylne z hamulcami

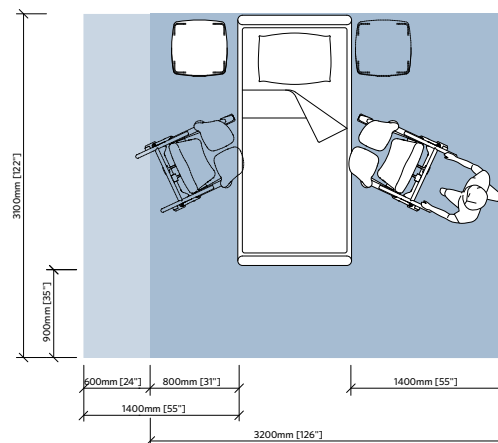
Dementia Services Development Centre (DSDC) na Uniwersytecie w Stirling oceniło projekt urządzenia w odniesieniu do zasad projektowania produktów dla osób z demencją oraz jego przydatności w środowisku sprzyjającym pacjentom z demencją. W celu ułatwienia identyfikacji, przydatności produktu jest sklasyfikowana za pomocą numeru wraz z odpowiednim objaśnieniem, w ramach dostarczonego klucza oceny. Logo DSDC Accredited Product jest przyznawane na podstawie zalet poszczególnych produktów i kolorystyki. Niniejsza akredytacja nie dotyczy produkcji, ani końcowego zastosowania produktu. Chociaż dołożono wszelkich starań, aby ocena odzwierciedlała przydatność i zastosowanie produktu w momencie jej drukowania, DSDC nie ponosi odpowiedzialności za zastosowanie produktu końcowego, jego działania lub zgodność z innymi produktami lub wykończeniami. Aby środowisko można było uznać za „sprzyjające osobom z demencją” lub „przyjazne osobom z demencją”, należy dokładnie rozważyć specyfikację sąsiadujących wykończeń (na przykład współczynnik odbicia światła (LRV), fakturę i odporność na poślizg) oraz ich przydatność do zamierzonego zastosowania.

## AKCESORIA

Dodatkowy pas zabezpieczający pacjenta

Środki dezynfekcyjne Arjo

## WYMAGANIA PRZESTRZENNE



- Niebieski obszar pokazuje minimalną powierzchnię roboczą wymaganą do umożliwienia opiekunowi ergonomicznego korzystania z urządzenia z jednej strony.
- Jasnoniebieski obszar pokazuje powiększoną powierzchnię roboczą wymaganą dla czynności z każdej strony, zapewniającą odpowiedni dostęp dla pacjenta, urządzenia i opiekuna.