



HYDRAULICZNE KRZESŁO TRANSFEROWE

ACTI PN2



-
- BEZPIECZNY TRANSFER ✓
 - ODCIĄŻENIE OPIEKUNÓW ✓
 - SOLIDNA KONSTRUKCJA ✓
 - UNIWERSALNOŚĆ ✓



PN2

KRZESŁO TRANSFEROWE

OPIS

Krzesło transferowe Acti ma za zadanie pomóc w czynnościach pielęgnacyjnych oraz fizjologicznych podczas opieki nad pacjentem. To niezastąpione odciążenie dla opiekunów oraz personelu medycznego, a także szansa dla pacjenta na uczestnictwo w codziennym życiu rodzinnym.

Ułatwia transfer pacjentów między łóżkiem, wózkiem inwalidzkim a toaletą, zarówno w warunkach domowych i ambulatoryjnych.

Krzesło transferowe jest przeznaczony dla pacjentów, którzy potrafią stać samodzielnie lub z minimalną pomocą.

Sprawdza się doskonale w:

- ✔ Domach opieki
- ✔ Szpitalnych oddziałach geriatrycznych
- ✔ Szpitalnych oddziałach rehabilitacyjnych
- ✔ Domach prywatnych
- ✔ Hospicjach

KRZESŁO TRANSFEROWE ZASTOSOWANIE



Sypialnia - wstawanie z łóżka



Jadalnia - spożywanie posiłków



Toaleta i łazienka



Krótkie spacery

KRZESŁO TRANSFEROWE

ZALETY

- ✓ **Dzielone siedzisko**
Działanie wyrobu opiera się na mechanizmie dzielonego siedziska, które umożliwia objęcie pacjenta bez konieczności jego unoszenia przez personel.
- ✓ **Stabilna konstrukcja**
Konstrukcja urządzenia zapewnia stabilność podczas przemieszczania, a zastosowany system hamulcowy umożliwia bezpieczne unieruchomienie krzesła w trakcie wsiadania, wysiadania oraz regulacji wysokości.
- ✓ **Hydrauliczna regulacja wysokości**
System hydraulicznej regulacji wysokości pozwala na precyzyjne dopasowanie poziomu siedziska do wysokości powierzchni docelowej. Dzięki temu transfer odbywa się w sposób kontrolowany, ograniczając ryzyko przeciążenia opiekuna oraz minimalizując ryzyko upadku pacjenta.



KRZESŁO TRANSFEROWE

ZALETY



KRZESŁO TRANSFEROWE

ZALETY



Poczucie włączenia

Dzięki cechom wyrobu pacjent ma możliwość włączenia do życia społecznego i rodzinnego. Niezależnie, czy jest to wspólne spożywanie posiłków, czy krótki spacer - ma szansę uczestniczyć w każdej aktywności, bez nadmiernego obciążenia dla opiekuna.



Higiena pod kontrolą

Dzielone siedzisko oraz wbudowana toaleta ułatwiają prowadzenie czynności pielęgnacyjnych oraz fizjologicznych bez konieczności dodatkowego transferu pacjenta.



Wymowalna toaleta

- Wzmocniony materiał by zapobiec pęknięciom
- Duża pojemność, wbudowana pokrywka
- Dwie możliwości zastosowania



Uchwyt do mocowania toalety

Dzielone siedzisko

KRZESŁO TRANSFEROWE

ZALETY

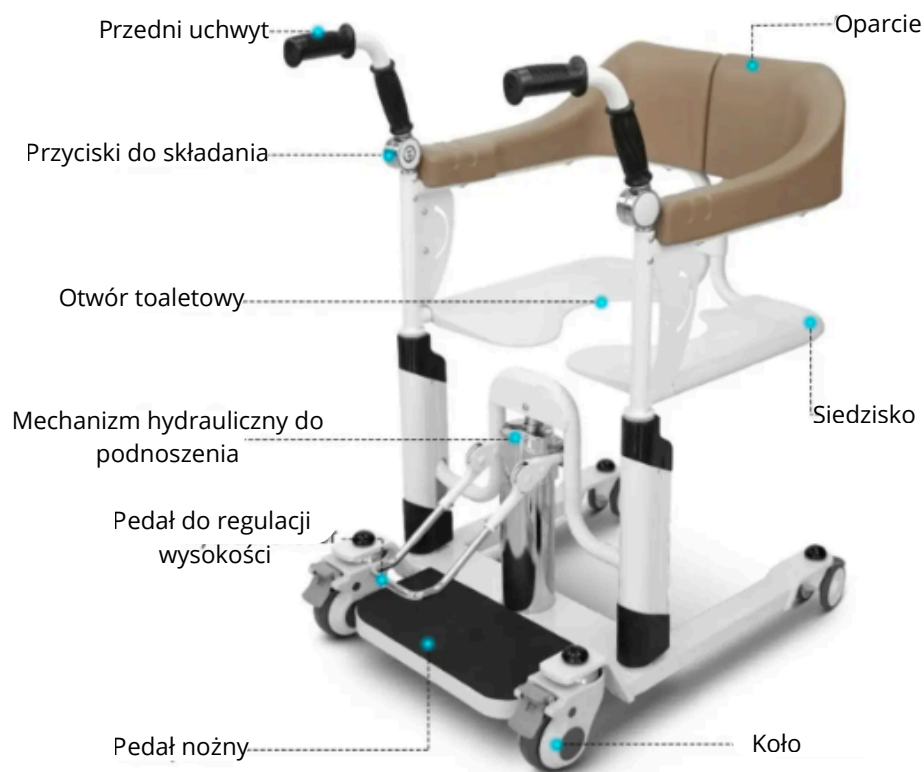
✓ Mobilność i wygoda

Dzięki możliwości złożenia krzesła, łatwo mieści się do bagażnika samochodu osobowego, umożliwiając podróże i łatwiejszą opiekę nad pacjentem także podczas rodzinnych wycieczek, wizyt lekarskich lub rehabilitacji.



KRZESŁO TRANSFEROWE

BUDOWA



KRZESŁO TRANSFEROWE

PARAMETRY TECHNICZNE

- Długość całkowita: 758 mm
- Szerokość całkowita: 535 mm
- Wysokość całkowita: 905 mm
- Zakres regulacji wysokości siedziska: 453–653 mm Maksymalne dopuszczalne obciążenie: 125 kg
- Masa netto: 34 kg
- Typ mechanizmu podnoszenia: siłownik hydrauliczny sterowany pedałem nożnym
- System jezdny: cztery kółka medyczne, w tym kółka z blokadą
- System hamowania: hamulec nożny mechaniczny
- Konstrukcja nośna: stal malowana proszkowo
- Materiał siedziska: tworzywo ABS
- Materiał oparcia: pianka PU pokryta tworzywem łatwym do dezynfekcji





IMPORTER

ACTI Sp. z o.o. ul. Bagatela 15, lok 73

00-585 Warszawa NIP: 5252519566

E-mail: biuro@acti4med.pl

Tel.: +48 600 160 147



SUNGO Europe B.V.

Fascinatio Boulevard 522, Unit 1.7, 2909VA Capelle
aan den IJssel, The Netherlands

E-mail: ec.rep@sungoglobal.com



www.acti4med.pl



www.instagram.com/acti_pl



www.instagram.com/acti_pl