

# ALFA

WÓZEK  
INWALIDZKI  
SPECJALNY  
DLA DZIECI



## INFORMACJE OGÓLNE

Wózek inwalidzki specjalny **ALFA** dedykowany jest dzieciom w przedziale wzrostu **100 – 150 cm** i maksymalnej wadze **55 kg**.

Jego rozbudowana i solidna konstrukcja, składająca się z ramy, siedziska oraz osobnego oparcia, czyni go niezwykle wytrzymałym i w dużej mierze ułatwia transport urządzenia.

Posiada on również szeroki wachlarz regulacji dający możliwość płynnej zmiany parametrów siedziska (**głębokość od 30 do 40 cm**) oraz oparcia (**wysokość od 59 do 74 cm**).

W połączeniu z możliwością dopasowania kąta pochylenia w obrębie oparcia, siedziska i podnóżka oraz zainstalowania regulowanych pelot otrzymujemy kompleksowy sprzęt zapewniający maksymalny komfort, bezpieczeństwo i funkcjonalność na lata.

Prócz zalet związanych z funkcjonalnością **ALFA** może również pochwalić się nowoczesnym wyglądem, co czyni go jeszcze bardziej uniwersalnym i atrakcyjnym.

**TO JEST WYRÓB MEDYCZNY.  
UŻYWAJ GO ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ UŻYTKOWANIA LUB ETYKIETĄ.**

## WSKAZANIA

- porażenia i niedowłady kończyn dolnych różnego pochodzenia
- porażenia i niedowłady tułowia
- osłabienie mięśni posturalnych, odpowiedzialnych za utrzymanie prawidłowej pozycji ciała
- mózgowe porażenie dziecięce
- przepuklina oponowa – rdzeniowa
- dystrofie mięśniowe

## PRZECIWWSKAZANIA

W przypadku przeciwwskazania do pozycji siedzącej i/lub pionizacji biernej, regulację wózka należy skonsultować z fizjoterapeutą lub lekarzem prowadzącym.



FUNKCJA KOŁYSKI



REGULACJA POCHYLENIA OPARCIA



REGULACJA POCHYLENIA PODNÓŻKA



POZYCJA LEŻĄCA

## KONSTRUKCJA

Konstrukcja wózka specjalnego ALFA złożona jest z dwóch elementów: ramy z siedziskiem oraz oparcia. Oparcie mocujemy do ramy z siedziskiem dzięki prostemu mechanizmowi mocowania (szczegóły zawarte w instrukcji).

**UWAGA!** Przed posadzeniem dziecka w wózek należy upewnić się, że mechanizm został prawidłowo zablokowany po obu stronach wózka chwytając za oparcie i delikatnie potrząsając nim. Poprawnie zamontowane oparcie pozostanie na swojej pozycji.



# MODYFIKACJA PARAMETRÓW

Przy pomocy wybranych akcesoriów i kilku nieskomplikowanych czynności możemy w prosty sposób dostosować wózek specjalny ALFA do potrzeb dzieci, których wzrost i waga mieszczą się w przypisanych dla modelu parametrach (**wzrost 100 – 150 cm, waga do 55 kg**).

Wózek posiada regulację pelot biodrowych i piersiowych (1), możliwość dostosowania wysokości zagłówka (2), wysokości oparcia (3), jak również możliwość wydłużenia siedziska (4) oraz dostosowanie podnóżka (5) pod indywidualne potrzeby dziecka.



## AKCESORIA



**ELEMENTY BOCZNE  
OPARCIA**



**REGULOWANE  
PELOTY**



**BARIERKA**



**PASY ODWODZĄCO-  
STABILIZUJĄCE**



**PASY  
PIĘCIOPUNKTOWE**



**KLIN Z REGULACJĄ**



**STOLIK  
TERAPEUTYCZNY**



**REGULOWANA  
BUDKA Z OKIENKIEM**



**ZAGŁÓWEK**



**PLECAK  
TURYSTYCZNY**



**KOSZ NA ZAKUPY**



**PARASOLKA  
PRZECIWSŁONECZNA**



**MOSKITIERA**



**FOLIA  
PRZECIWDESZCZOWA**



**ŚPIWÓR**

## PARAMETRY TECHNICZNE WÓZKA

szerokość siedziska: 27 – 32 cm\*, 41 cm\*\*

głębokość siedziska: 30 – 40 cm

wysokość oparcia: 59 – 74 cm

szerokość oparcia: 27 – 32 cm\*, 40 cm\*\*

odległość podnóżka od siedziska/ilość regulacji: 30 – 40 cm, 8 pozycji

masa całkowita: 26 kg

długość wózka: 100 – 145 cm

wysokość wózka: 107 – 128 cm

szerokość wózka: 66 cm

\* wartość podana z zastosowaniem pelot / \*\* wartość podana bez pelot

**WAŻNE!** Wybór wsparcia ortopedycznego właściwego dla konkretnego schorzenia i stanu pacjenta musi zostać dokonany z pomocą lekarza specjalisty lub fizjoterapeuty. Przed użyciem zapoznaj się z treścią instrukcji używania i etykietą bądź skonsultuj się z lekarzem, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.