

RAINBOW

urządzenie multifunkcyjne

nr katalogowy **DRV88**

CECHY PRODUKTU:

- urządzenie multifunkcyjne wykonane z drewna
- siedzisko z możliwością regulacji kąta oraz głębokości
- regulowane w płaszczyźnie pionowej i poziomej boczki
- oparcie pleców: płynna, elektryczna za pomocą pilota, regulacja kąta pochylenia oparcia pleców z pozycji siedzącej 90° do pozycji leżącej 0°
- siedzisko: płynna, elektryczna regulacja za pomocą pilota, kąt nachylenia od -15° do +90°, ręczny wysuw przód-tył
- podnóżek: regulacja wysokości, stopniowa co 15°, (7 pozycji) regulacja kąta pochylenia podnóżków od 0° (umowna pozycja pozioma) do 90° (umowna pozycja pionowa - tak jak po wyjęciu z opakowania)
- platformy stóp zaopatrzone w zapiętki, pasy zabezpieczające, możliwość regulacji w płaszczyźnie poziomej oraz kąta
- klin abdukcyjny z możliwością regulacji w płaszczyźnie poziomej
- podłokietniki z możliwością regulacji w płaszczyźnie pionowej oraz kąta pochylenia
- stolik do ćwiczeń manualnych i zabawy (z wycięciem na tułów) z regulacją wysokości i kąta położenia
- zaopatrzony w kamizelkę stabilizującą klatkę piersiową
- wszystkie koła jezdne, skrętne zaopatrzone w blokadę
- zagłówek z możliwością regulacji wysokości i objęcia części potylicznej czaszki
- regulowane w płaszczyźnie pionowej podparcie odcinka szyjnego kręgosłupa

ZASTOSOWANIE:

Urządzenie multifunkcyjne stworzone głównie dla dzieci z MPD, przepukliną oponowo- rdzeniową, dystrofią mięśniowymi oraz uszkodzeniami CUN różnej etiologii. Konstrukcja urządzenia poza funkcją pionizacji umożliwia przyjęcie pozycji siedzącej i leżącej, jak również pośrednich. Wielofunkcyjność i modułowa budowa pozwala na dopasowanie go do wymiarów i możliwości funkcjonalnych pacjenta, a także do jego indywidualnych potrzeb terapeutycznych.



CE VITEA[®]
CARE

Wysokość siedziska (wraz z zagłówkiem) (cm)	38 - 52
Głębokość siedziska (cm)	30 - 37
Wysokość podnóżka (długość podudzia) (cm)	23 - 39
Wysokość podłokietnika od podłoża (cm)	71 - 92
Szerokość siedziska (szerokość bioder) (cm)	40
Szerokość oparcia (szerokość klatki piersiowej) (cm)	15 - 27
Szerokość urządzenia (cm)	60
Długość urządzenia (cm)	75 - 150
Waga urządzenia z pełnym wyposażeniem (kg)	43
Maksymalne obciążenie (kg)	35