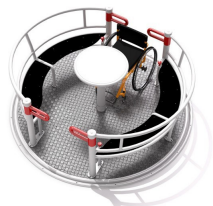


## Karuzela Yugo 2

nr katalogowy: GM0622



### Opis

Karuzela umożliwia jednoczesne korzystanie przez 2 osoby poruszające się na wózkach inwalidzkich oraz 4 osoby siedzące na ławeczkach. Karuzela jest wyposażona w **czterostopniowy system bezpieczeństwa INTEGRADO**.

1 - Zamknięcie wszystkich bramek umożliwia obracanie się karuzeli. Hamulce zostają odblokowane.

2 - Hamulec odśrodkowy zapobiega przed zbyt szybkim kręceniem się karuzeli.

3 - Przekręcenie czerwonych gałek umożliwia otwieranie bramek.

4 - Otwarcie bramki podczas obracania się karuzeli powoduje jej zatrzymanie.

Każda z osób będąca wewnątrz karuzeli może wprawić karuzelę w ruch obrotowy lub ją zatrzymać używając talerzyka napędowego umieszczonego w centralnej części karuzeli. Karuzela posiada wahadłowe furtki wejściowe. Otwieranie następuje tylko po użyciu przycisku blokady znajdującego się przy każdym skrzydle furtki. Kolor konstrukcji - szary (RAL 9006), kolor siedziska - czarny, kolor furtki - czerwony (RAL 3000). Wszystkie elementy są malowane podkładem epoksydowo-cynkowym i farbą proszkową. Śruby i inne elementy mocowań osłonięte kapslami z tworzywa. Urządzenie posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą EN 1176-1:2017 i EN 1176-5:2019 wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną przez PCA lub równoważną jednostkę zagraniczną. Certyfikat musi być wydany w ramach akredytowanego programu certyfikacji. Certyfikat musi być ważny na dzień składania ofert. Do oferty powinien być załączony certyfikat oraz karta techniczna urządzenia. Przedstawiony rysunek produktu stanowi integralną część opisu – produkt musi być zgodny z przedstawionym wyglądem.

### Urządzenie zawiera

- 1 obrotową platformę,
- 1 talerzyk napędowy wprawiający karuzelę w ruch,
- 2 podwójne ławeczki z oparciami,
- 2 stanowiska dla osób na wózkach inwalidzkich,
- 2 wahadłowe furtki wejściowe przy każdym stanowisku z wózkiem,
- zintegrowane mechanizmy wewnątrz podłogi: system hamulca odśrodkowego, system hamulcowy bębnowy, system blokady furtek, system blokady obrotu karuzeli w przypadku niezamkniętych furtek.

### Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 2,20 x 2,20 x 0,79 m
- Strefa bezpieczeństwa: 6,20 x 6,20 m
- Wysokość swobodnego upadku: 1,00 m
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą EN 1176-1:2017 i EN 1176-5:2019 wydany przez jednostkę akredytowaną dla danego programu certyfikacji
- Dopuszcza się różnice wymiarów nie większe niż +/- 5%

### Materiały

- Konstrukcja wykonana ze stali czarnej pokrytej podkładem epoksydowo-cynkowym i farbą proszkową (rura 60,30 x 2,90 mm, rura 101,30 x 7,10 mm, profil 50,00 x 40,00 x 3,00 mm, blacha 6,00 mm),
- Platforma wykonana z blachy aluminiowej ryflowanej 3,00 mm,
- Siedziska z płyty PE 10,00 mm,
- Łożyskowanie karuzeli: system łożysk kulkowych i oporowych.

Przedstawione rysunki produktu mogą nieznacznie różnić się od rzeczywistego produktu.

