

Huśtawka integracyjna Pogo

Kod produktu: K305



Opis

Huśtawka wahadłowa dla osób niepełnosprawnych o stylistyce nawiązującej do kształtów ślimaka, 1-siedziskowa (tzw. siedzisko półleżące) z dodatkową ławeczką 1-osobową. Ławeczka przylega do konstrukcji huśtawki i jest wykonana z materiału HDPE, co zapewnia bezpieczeństwo użytkowania oraz zapobiega nagrzewaniu się na słońcu oraz łatwemu zmrożeniu zimą. Konstrukcja ze stali nierdzewnej, odpornej na warunki atmosferyczne i intensywne użytkowanie. Rury zakończone są kulistymi elementami dekoracyjnymi. Urządzenie posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 i PN-EN 1176-2 + AC:2020-01 wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną przez PCA lub równoważną jednostkę zagraniczną. Certyfikat musi być wydany w ramach akredytowanego programu certyfikacji, co potwierdza logotyp PCA lub równoważnej zagranicznej jednostki akredytującej, znajdujący się na certyfikacie. Certyfikat musi być ważny na dzień składania ofert. Do oferty powinien być załączony certyfikat oraz karta techniczna urządzenia. Zamawiający zastrzega sobie prawo żądania przedłożenia ww. certyfikatu i karty technicznej na każdym etapie prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Przedstawiony rysunek produktu stanowi integralną część opisu – produkt musi być zgodny z przedstawionym wyglądem.

* Siedzisko jest dostarczane w różnych kolorach w zależności od dostępności.

Urządzenie zawiera

- 2 ramy połączone ze sobą, w kształcie łuku,
- 1 siedzisko półleżące,
- 1 ławeczkę.

Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 3,47 x 0,75 x 2,77 m
- Strefa bezpieczeństwa: 2,16 x 7,80 m
- Wysokość swobodnego upadku: 1,30 m
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 i PN-EN 1176-2 + AC:2020-01 wydany przez jednostkę akredytowaną przez Polskie Centrum Akredytacji (PCA) dla danego programu certyfikacji, co potwierdza logo PCA na certyfikacie
- Dopuszcza się różnice wymiarów nie większe niż +/- 5%

Materiały

- Konstrukcja huśtawki wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304, z rur śr. 88,90 x 4,00 mm, śr. 60,30 x 2,00 mm i profili 40,00 x 40,00 x 2,00 mm,
- Siedzisko wykonane z tworzywa HDPE, formowane metodą odśrodkową, z amortyzującym zderzakiem, zawieszami łańcuchowymi ze stali nierdzewnej.
- Ławeczka huśtawki wykonana z HDPE.

Rys. 1. Wymiary urządzenia i strefy bezpieczeństwa

