

Huśtawka wahadłowa Mercury

Kod produktu: IS-IN-302



Opis

Huśtawka wahadłowa dla osób niepełnosprawnych z siedziskiem w formie krzeselka z zabezpieczeniem przed wypadnięciem. Siedzisko wykonane jest z tworzywa HDPE. Elementy stalowe mające styczność z gruntem zabezpieczone warstwami: ocynku ogniowego i farby proszkowej. Pozostałe elementy stalowe zabezpieczone warstwami: ocynku galwanicznego, podkładu epoksydowo cynkowego i farby proszkowej. Śruby i inne elementy mocowań osłonięte kapslami z tworzywa. 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

- 1 ramę posadowioną na 4 nogach.
- 1 siedzisko typu krzeselko.

Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 2,65 x 1,84 x 2,29 m
- Strefa bezpieczeństwa: 1,75 x 7,35 m
- Wysokość swobodnego upadku: 1,34 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 wykonana ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo.
- Siedzisko wykonane z tworzywa HDPE, formowane metodą odśrodkową, z amortyzującym zderzakiem, zawiesia łańcuchowe ze stali nierdzewnej,
- Dekory w kolorze zielonym wykonane z tworzywa HDPE.

Załącznik 1. Wymiary urządzenia i strefy bezpieczeństwa

