

Zestaw Bergamot

Kod produktu: GK-PA-101



Opis

Dwuwieżowy zestaw wspinaczkowy ze zjeżdżalnią falistą, tunelem łączącym dwie wieże, trapek wejściowym z liną, z dwoma drabinkami wejściowymi oraz rurą strażacką. Konstrukcja zestawu została wykonana ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo, platformy z płyty PE. Urządzenie przeznaczone dla dzieci w wieku od 3 do 15 lat. Urządzenie posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 oraz PN-EN 1176-3:2017-12 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. Przedstawiony rysunek produktu stanowi integralną część opisu – produkt musi być zgodny z przedstawionym wyglądem.

Urządzenie zawiera

- 1 wieże czteroboczną,
- 1 wieże czteroboczną zadaszoną
- 1 drabinkę prostą dwustopniową,
- 1 drabinkę zaokrągloną
- 2 rury strażackie,
- 1 tunel łączący dwie wieże,
- 1 zjeżdżalnię o falistym zjeździe,
- 1 trapek wejściowy wykonany z liny.

Dane techniczne

- Wymiary urządzenia: 3,77 x 3,29 x 2,86 m
- Strefa bezpieczeństwa: 6,77 x 6,79 m
- Maksymalna wysokość upadku: 0,9 m
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 oraz PN-EN 1176-3:2017-12 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 z rury stalowej o profilu okrągłym (nie dopuszcza się profili kanciastych np. kwadratowych, prostokątnych itp.),
- Podesty z płyty PE z fakturą antypoślizgową w postaci "wypukłych guzików" (nie dopuszcza się stosowania sklejki lub drewna lub blachy itp.),
- Siatki - lina zbrojona, łączenia lin: zaciskane aluminium, łączniki: tworzywo sztuczne,
- Ślizg zjeżdżalni falistej wykonany ze stali nierdzewnej,
- Boki zjeżdżalni wykonane z wysokiej jakości tworzywa HDPE.

Załącznik 1 Wymiary urządzenia i strefy bezpieczeństwa

