

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Drabinka krzyżakowa *Drewno premium*

nr kat.: **AV/8010**

Strona 1 z 2

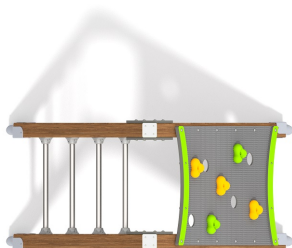
Skład zestawu:

1. Drabinka stalowa pochyła
2. Ścianka wspinaczkowa
3. Rama z drewna klejonego

Widok (1)



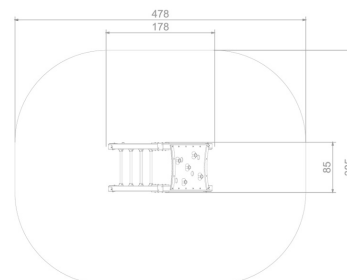
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: 17 m²
Wysokość całkowita urządzenia: 1.51 m
Długość urządzenia: 1.78 m
Długość strefy bezpieczeństwa: 4.78 m

Maksymalna wysokość upadku: 1.51 m
Szerokość urządzenia: 0.85 m
Szerokość strefy bezpieczeństwa: 3.85 m

Opis:

Drabinka krzyżakowa to urządzenie sprawnościowe w kształcie drabiny składające się z dwóch pochyłych ścianek - ze szczeblami oraz ścianki wspinaczkowej. Ten niewielki zestaw może być świetnym uzupełnieniem każdego placu zabaw.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Elementy złączne i osłony połączeń - Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki, łańcuchy (jeśli występują) i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami. Wandaloodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

Dachy, siedziska, zabezpieczenia - Daszki, siedziska, ścianki oraz zabezpieczenia wykonane są z kolorowych płyt polietylenowych HDPE/HPL całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych. Płyty nie wymagają konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

Podesty - Podesty występujące w zestawach i urządzeniach typu domki, pojazdy, ... wykonane są z płyt antypoślizgowych.

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Drabinka krzyżakowa *Drewno premium*nr kat.: **AV/8010**

Strona 2 z 2

W niektórych urządzeniach zastosowane zostały także elementy gumowe. Podesty występujące w karuzelach - płyta ryflowana, aluminiowa lub antypoślizgowa płyta podestowa HPL/HDPE.

Drewno klejone - Drewno drzew iglastych, bezrzeniowe, klejone warstwowo klejami poliuretanowymi całkowicie odpornymi na wodę. Drewno zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych w procesie impregnacji głęboko penetrującymi profesjonalnymi środkami do ochrony drewna.

Stal nierdzewna - Elementy konstrukcyjne, takie jak rury, uchwyty, drabinki i poprzeczki, itp. zostały wykonane ze stali nierdzewnej. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy także wykonane są ze stali nierdzewnej.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2