

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw 3 *Extra*

nr kat.: **FF/1003-E**

Strona 1 z 2

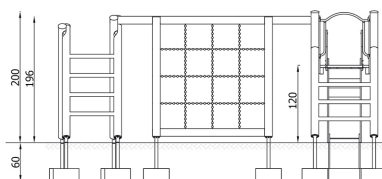
Skład zestawu:

- 1 Zjeżdżalnia głęboka
- 1 Podest
- 2 Boki
- 1 Rurka nad zjeżdżalnią
- 1 Przeplotnia łańcuchowa
- 1 Drabinka krzyżakowa
- 2 Nogi zestawu
- 10 Okuć metalowych w grunt (okucia nie dotyczą opcji Standard)

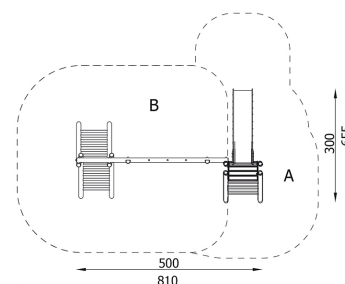
Widok (1)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: 41 m²
Maksymalna wysokość upadku: 2 m
Szerokość urządzenia: 3 m
Szerokość strefy bezpieczeństwa: 6.55 m

Obwód strefy bezpieczeństwa: 25.5 mb
Wysokość całkowita urządzenia: 2.1 m
Długość urządzenia: 5 m
Długość strefy bezpieczeństwa: 8.1 m

Opis:

Zestaw 3 to urządzenie o charakterze sprawnościowym, wyposażone w zjeżdżalnię głęboką, drabinkę krzyżakową oraz przeplotnię łańcuchową. Zestaw wspiera rozwój takich funkcji ruchowych jak zawisanie, wspinanie i ześlizgiwanie.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Drewno klejone - Elementy konstrukcyjne zestawów wykonane są z pięciu warstw drewna klejonego wzdłużnie. Słupy o średnicy 120 mm posiadają cztery wzdłużne ryfle dodatkowo rozprężające materiał. Drewno zabezpieczone jest przez dwukrotne malowanie preparatem na bazie olejów naturalnych. Powierzchnia czołowa słupa zabezpieczona jest specjalnym, plastikowym kapturkiem.

Elementy stalowe - Elementy metalowe wykonane są ze stali węglowej konstrukcyjnej zabezpieczonej przed korozją malowaniem proszkowym. Jeśli dane urządzenie posiada łańcuchy, łączniki, kotwy lub śruby są one zawsze ocynkowane. Jeśli posiada zjeżdżalnię, to jej ślizg wykonany jest z blachy nierdzewnej grubości do 2,5 mm.

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw 3 *Extra*nr kat.: **FF/1003-E**

Strona 2 z 2

Kotwy - Elementy konstrukcyjne urządzeń (słupy) osadzone w gruncie za pośrednictwem metalowych kotew przytwierdzonych do betonowych bloczków. Zabieg ten powoduje odizolowanie drewna od gruntu na ok. 10 cm, co znacznie przedłuża żywotność drewna.

Łączniki - Śruby ocynkowane M6 do M12 z nakrętkami i podkładkami we wszystkich łączeniach, zagłębione w sednikowanym otworze lub zamknięte w plastikowej kopułce.

Wypełnienia (zabezpieczenia) sklejkowe - Elementy takie jak dachy, zabezpieczenia, ścianki, wypełnienia lub inne elementy urządzenia w postaci płyt wykonane są ze sklejki wodoodpornej, liściastej o wysokiej wytrzymałości, laminowanej filmem melaminowym i malowanej na eliptycznych krawędziach farbami na bazie naturalnych wosków.

Strona 2 z 2