



Rysunek poglądowy. W zależności od wybranego standardu urządzenie może się nieznacznie różnić.

DANE TECHNICZNE		m.
Wymiary urządzenia	dł.sz.ws.	2.28x1.70x2.0
Strefa bezpieczeństwa	dł.sz	7.07x1.52
Wysokość upadku		≤1.20
Zalecana nawierzchnia		<ul style="list-style-type: none"> • sypka • syntetyczna
Przedział wiekowy		3-14
Rodzaj urządzenia		łatwo dostępne

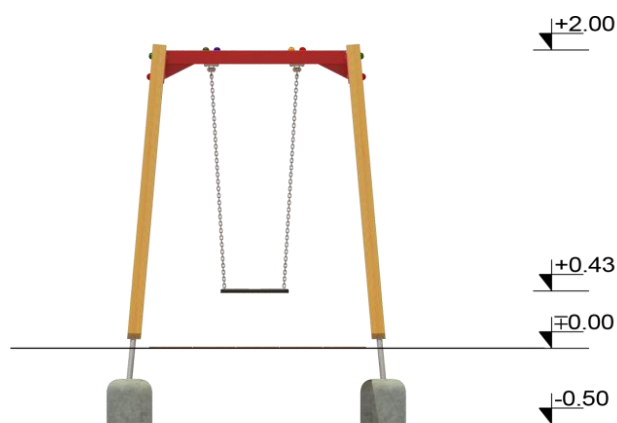
Warianty siedzisk:



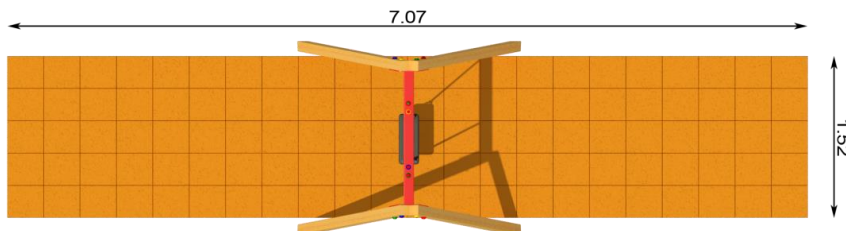
Siedzisko płaskie

Siedzisko kubekowe

DOSTĘPNE OPCJE:	
01	BASIC <ul style="list-style-type: none"> • elementy konstrukcyjne z drewna pozardzeniowego • belka ze stali malowanej proszkowo
02	STANDARD <ul style="list-style-type: none"> • elementy konstrukcyjne z drewna pozardzeniowego • montaż na kotwach stalowych ocynkowanych • belka ze stali ocynkowanej
03	PREMIUM <ul style="list-style-type: none"> • elementy konstrukcyjne z drewna pozardzeniowego • belka ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo • montaż na kotwach stalowych ocynkowanych
04	EXTRA <ul style="list-style-type: none"> • elementy konstrukcyjne z drewna klejonego • belka ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo • montaż na kotwach stalowych ocynkowanych



Parametry wysokościowe



Strefa bezpieczeństwa

Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176:1-2009 Wyposażenie placów zabaw.

Wyrób na stałe związany z gruntem zgodnie z dokumentacją urządzenia.