

Řetězová dvojhoupačka RH202D (v.p. 1,5 m)

Typ výrobku RH-202D-15

Základní informace

Doporučený věk	3 - 14 let
Minimální prostor	6 m x 7,5 m
Rozměr zařízení d. š. v.:	3 m x 1,76 m x 2,24 m
Výška volného pádu:	1,5 m
Nosnost:	108 kg
Max. počet uživatelů:	2
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177, 22,5
Určení:	exteriér
Dostupnost náhradních dílů:	dodá výrobce
Certifikát shody s normou:	ČSN EN 1176 - 1, 2

Materiál

Dřevěné části - lepené hranoly
Kovové části - konstrukční ocel
Sedátko Baby - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem

Povrchová úprava

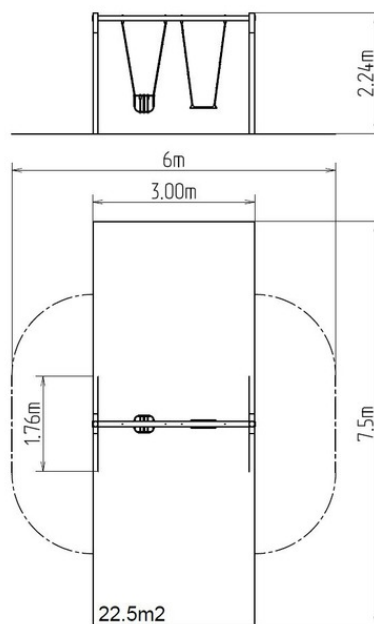
Impregnace a třívrstvá aplikace vrchního lazurovacího laku
Žárové zinkování

Popis

Nosná konstrukce houpačky je vyrobena z lepených hranolů 100 x 100 mm. Toto řešení zajišťuje maximální možnou ochranu proti vzniku prasklin, které jsou běžné u výrobků z mimostředového dřeva. Povrchová úprava těchto hranolů spočívá v impregnaci a třívrstvé aplikaci vrchního lazurovacího laku, splňující podmínky normy EN 71/3 (bezpečné pro dětské hračky).

Tyto konstrukce jsou do terénu kotveny v ocelových patkách, které jsou chráněny proti žárovým zinkováním a uloženy do betonového lože. Kotvy jsou připevněny k hernímu prvku pomocí šroubů a jejich konstrukce zaručuje, že dřevěné prvky nebudou v přímém kontaktu se zemí.

Houpačky jsou zavěšeny pomocí pozinkovaných řetězů na kovovém nosníku. Sedátko Normal houpačky je ocelové, obalené měkkou a pohodlnou pryží. Sedátko BABY houpačky je vyrobeno z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem). Lana jsou spojována plastovými spoji. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.



Vybavení

1x sedátko Normal, 1x sedátko BABY, 1x kovový nosník (pozink)