



Šplhací sestava SS408D

Typ výrobku SS-408D-20

Základní informace

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Doporučený věk | 3 - 15 let |
| Minimální prostor | 5,5 m x 5,5 m |
| Rozměr zařízení d. š. v.: | 1,3 m x 1,3 m x 2,12 m |
| Výška volného pádu: | 2 m |
| Nosnost: | 216 kg |
| Max. počet uživatelů: | 4 |
| Dopadová plocha: | dle normy EN 1177, 30,5 |
| Určení: | exteriér |
| Dostupnost náhradních dílů: | dodá výrobce |
| Certifikát shody s normou: | ČSN EN 1176 - 1 |

Materiál

Dřevěné části - lepené hranoly
 Plastové části - polyamid
 Kovové části - konstrukční ocel
 Lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem

Povrchová úprava

Impregnace a třivrstvá aplikace vrchního lazurovacího laku
 Duplexní nástřik práškovou vypalovací barvou

Popis

Nosná konstrukce šplhací sestavy je vyrobena z lepených hranolů. 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 třivrstvé aplikaci vrchního lazurovacího laku, splňujícího podmínky normy EN 71/3 (bezpečné pro dětské hračky).

Tyto konstrukce jsou do terénu kotveny v ocelových patkách, které jsou chráněny proti korozi 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. Veškeré další kovové prvky jsou také upravovány zinkováním nebo duplexním nástřikem práškovou vypalovací barvou dle RAL.

Lana a síť jsou vyrobeny z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojována plastovými spoji. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

Šplhací síť, žebřiny, hrazda, šplhací tyč.

