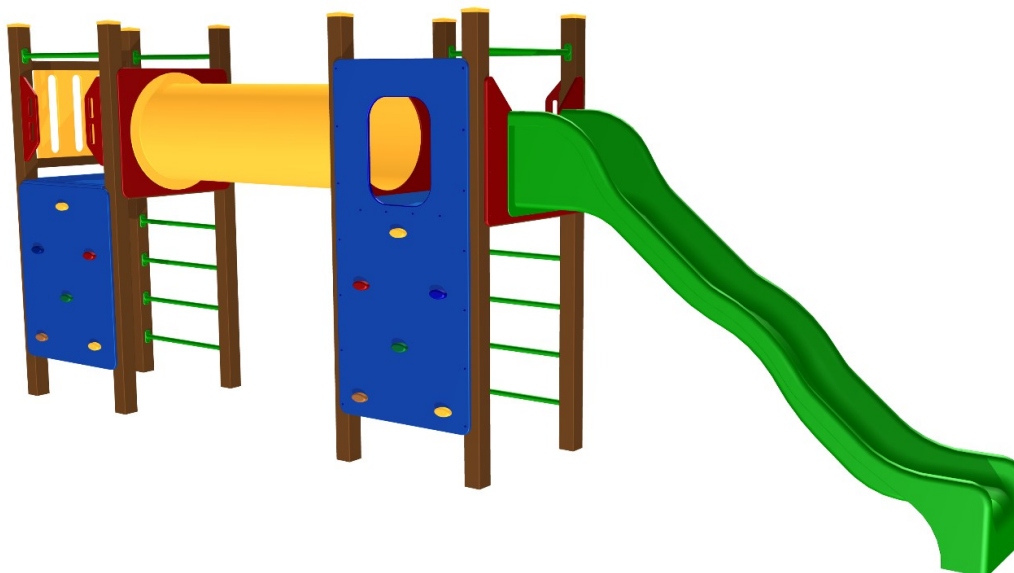


Herní sestava NU-3-23V

Celokovová herní sestava se skluzavkou, tunelem, dvěma kolmými stěnami s horolezeckými chyty a výlezovými tyčemi.

Konstrukce prvku (nosná konstrukce, madla, výlezové tyče, šplhací tyče atd.) je vyrobena z oceli ošetřené **zinkovou ochranou - žárovým nástřikem (metalizace)** a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL (na přání zákazníka z nerezové oceli). Nosnou konstrukci tvoří čtvercové profily o rozměru 100x100 mm ukotvené do betonových patek. **Podesty, lezecké stěny a zábradlí** jsou vyrobeny z vysoce odolného polyetylenu – **vysokotlakého plastu HDPE, který je UV stabilní, stálobarevný, nelámaný** – nehrozí poranění ostrými úlomky, odolává povětrnostním vlivům. Skluzavka je vyrobena z vrstveného laminátu (na přání zákazníka z vysokotlakého plastu HDPE v kombinaci s nerezovým skluzem). Tunel je laminátový. **Uchytení** pro spojovací materiál **je ukryto v dutinách konstrukce**, tím je docíleno velmi pevného spojení a zvýšené stability sestavy. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.



Technické údaje

| | |
|-----------------------|---|
| Kód: | NU-3-23V |
| Věkové určení: | 3 – 15 let |
| Max. počet uživatelů: | 10 |
| Rozměr sestavy: | 6,3 x 1 x 2,5 m |
| Ochranná zóna: | 9,8 x 4 m |
| Dopadová plocha: | 39,2 m² |
| Výška pádu: | 1,5 m |
| Norma: | ČSN EN 1176-1 ed.2+A1:2024 ČSN EN 1176-3 ed.2:2018 |

Dopadový povrch musí odpovídat požadavkům ČSN EN 1176-1 ed.2+A1:2024.

