

## Herní sestava NU-1-26M

**Celokovová herní sestava se dvěma skluzavkami, šikmou lezeckou stěnou s horolezeckými chyty, šikmou lezeckou sítí a stříškou.**

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. **Podesta a lezecká stěna** jsou vyrobeny z vysoce odolného polyetylenu – **vysokotlakého plastu HDPE, který je UV stabilní**, stálobarevný, nelámavý – nehrozí poranění ostrými úlomky, odolává povětrnostním vlivům. Lezecká síť je vyrobena z **polypropylenových lan s ocelovým jádrem**, která jsou UV stabilní. Skluzavky jsou vyrobeny z vrstveného laminátu (na přání zákazníka z vysokotlakého plastu HDPE v kombinaci s nerezovým skluzem). Střecha je také laminátová. **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:	<b>NU-1-26M</b>
Věkové určení:	<b>3 – 15 let</b>
Max. počet uživatelů:	<b>6</b>
Rozměr sestavy:	<b>3,8 x 3,8 x 2,8 m</b>
Ochranná zóna:	<b>7,3 x 7,3 m</b>
Výška pádu:	<b>1 m</b>
Norma:	<b>ČSN EN 1176-1 ed.2+A1:2024</b> <b>ČSN EN 1176-3 ed.2:2018</b>

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

