

### Lanový prvek LL-8

#### Celokovová lanová lávka s plastovým nástupištěm – překračování B

Lanová lávka je vyrobena z konstrukční oceli (na přání zákazníka z nerezové oceli). Konstrukci tvoří kruhové trubky o rozměru 114 mm, které jsou ukotvené do betonových patek. Konstrukce je opatřena **zinkovou ochranou - žárovým nástříkem (metalizace)** a následně vypalovanou barvou **KOMAXIT** v odstínu RAL. Nástupiště lávky jsou vyrobena z vysoce odolného **polyetylenu (plastu HDPE)**. Lana jsou **polypropylenová** s ocelovým jádrem. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.



#### Technické údaje

Kód:	<b>LL-8</b>
Věkové určení:	<b>3 - 15 let</b>
Max. počet uživatelů:	<b>5</b>
Rozměr sestavy:	<b>3,8 x 0,8 x 1,4 m</b>
Ochranná zóna:	<b>6,8 x 3,8 m</b>
Výška pádu:	<b>1 m</b>
Norma:	<b>ČSN EN 1176-1 ed.2+A1:2024</b> <b>ČSN EN 1176-11:2015</b>

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

