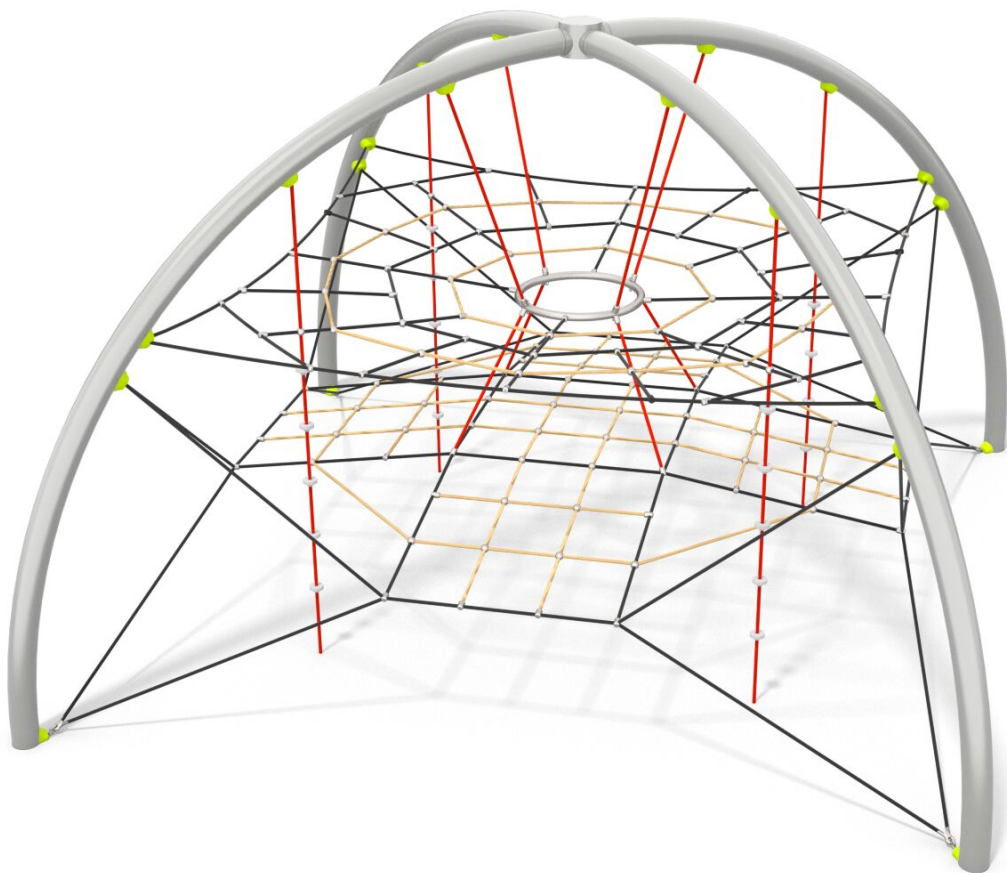




**BU-9121**

Acrobat / Lanová šplhací sestava



## SPECIFIKACE

**Rozměry prvku (d x š x v)** 646 x 646 x 307 cm

**Dopadová plocha (d x š)** 950 x 950 cm

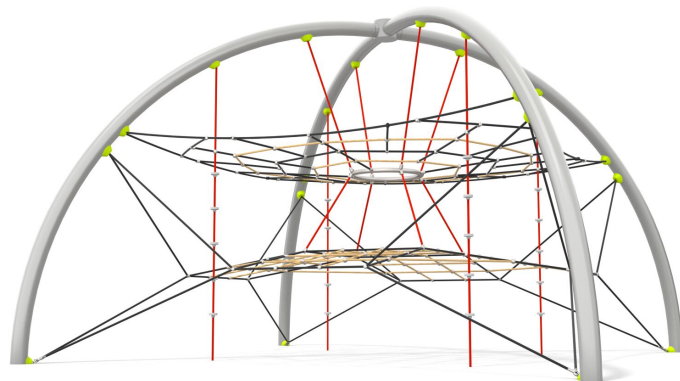
**Dopadová plocha (m<sup>2</sup>)** 56 m<sup>2</sup>

**Výška volného pádu** 191 cm

**Věková skupina** 3-12 let

**Počet uživatelů** 16

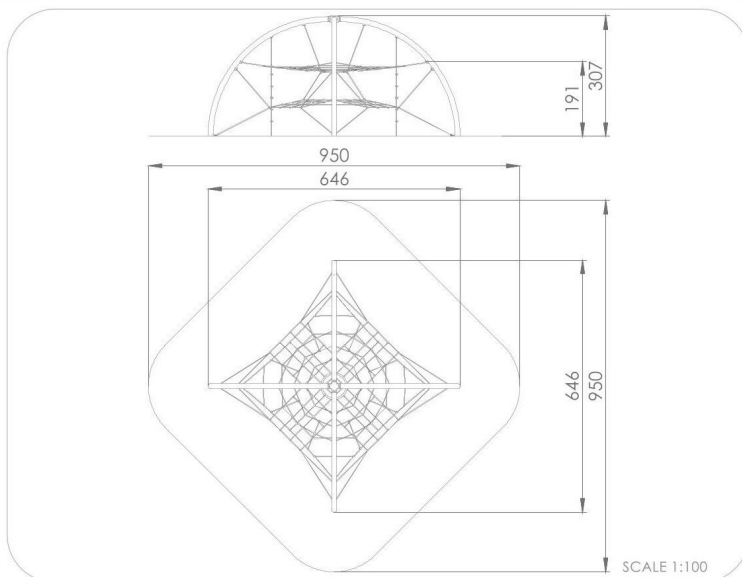
**V souladu s normou:** EN 1176-1: 2017





## BU-9121

## Acrobat / Lanová šplhací sestava



### Použité materiály

#### Provazové žebříky



Provazové žebříky a lanové uzly ze vstřikování z lisovaného polyamidu.

#### Spojovací prvky



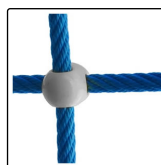
Spojovací prvky - šrouby, matice, podložky z nerezové oceli. Antivandal zátky ze vstřikovaného polyamidu.

#### Lana s ocelovým jádrem



Polypropylenová lana s ocelovým jádrem a průměrem 16 mm.

#### Lanové spojky



Pevné a estetické lanové spojky ze vstřikovaného polyamidu.

#### Lanové koncovky



Koncovky lana z odolné slitiny hliníku.

#### Ocelová konstrukce



Pevná konstrukce vyrobená z černé oceli S235JR, čištěná pískováním. Chráněno proti korozi pozinkováním a práškovým lakováním polyesterovou barvou s Qualicoat atestem

#### Spoje řetězů



Inovativní systém spojů řetězů z nerezové oceli se sloupky.