



**BU-8019**

Recycled line / Herní sestava - recykling



#### SPECIFIKACE

**Rozměry prvku (d x š x v)** 219 x 232 x 187 cm

**Dopadová plocha (d x š)** 519 x 582 cm

**Dopadová plocha (m<sup>2</sup>)** 22 m<sup>2</sup>

**Výška volného pádu** 90 cm

**Věková skupina** 3-12 let

**Počet uživatelů** 5

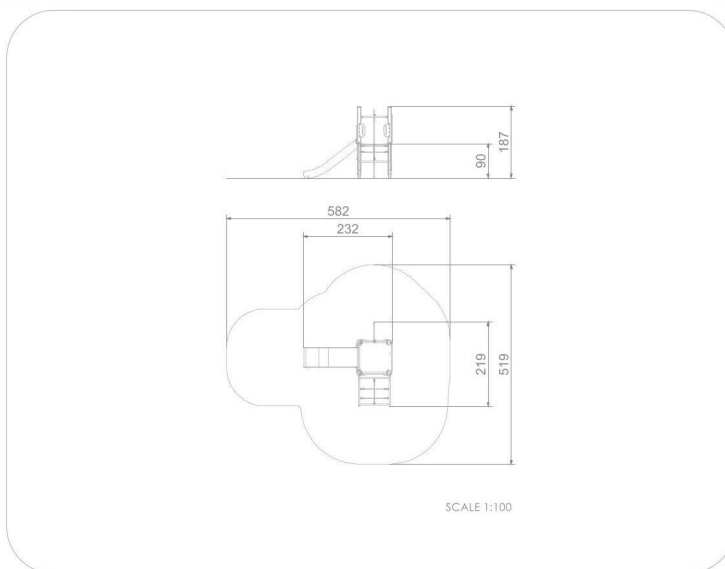
**V souladu s normou:** EN 1176-1: 2017





## BU-8019

Recycled line / Herní sestava - recykling



## Použité materiály

### Smrkové dřevo 90x90 mm Kotva

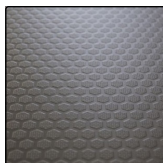


Měkké smrkové dřevo 90 x 90 mm, bez jádra, bez suků, lepené po vrstvách polyuretanovými lepidly, zcela odolné vůči vodě. Ošetřené třífázovou impregnací.



Železná kotva pro upevnění prvků do země.

### HPL 10 mm antracit



Protiskuzová antracitová 10 mm deska platformy z HPL s velmi vysokou odolností proti povětrnostním podmínkám a opotřebení.

### Nerezové ocel a HDPE Spojky

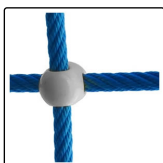


Skuzavka z nerezové oceli 304. Boční panely z 15 mm HDPE. Pevná, odolná proti vlhkosti i UV záření.



Spojky ze slitiny hliníku. Povrchová úprava hliníku - elektroforéza a prášková polyesterová barva odolná proti UV záření s Qualicoat atestem

### Lanové spojky



Pevné a estetické lanové spojky ze vstříkovaného polyamidu.

### Lana s ocelovým jádrem



Polypropylenová lana s ocelovým jádrem a průměrem 16 mm.

### Recyklované desky



Vícevrstvé desky z vytěženého a recyklovaného mořského odpadu, jako jsou rybářské sítě, lana a vlečné sítě. Odolné proti UV záření.