



**BU-8061**

Eco / Herní sestava



#### SPECIFIKACE

**Rozměry prvku (d x š x v)** 305 x 313 x 315 cm

**Dopadová plocha (d x š)** 605 x 663 cm

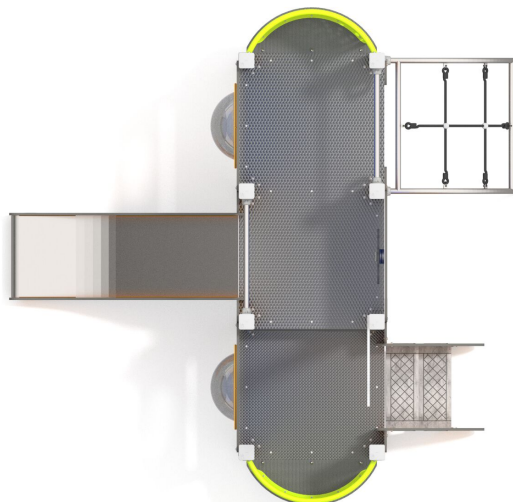
**Dopadová plocha (m<sup>2</sup>)** 29 m<sup>2</sup>

**Výška volného pádu** 90 cm

**Věková skupina** 1-8 let

**Počet uživatelů** 10

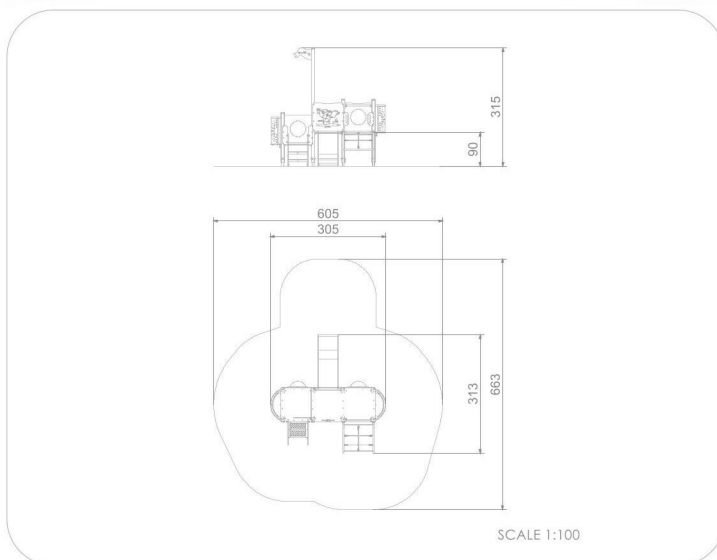
**V souladu s normou:** EN 1176-1: 2017





## BU-8061

Eco / Herní sestava



## Použité materiály

### Smrkové dřevo 90x90 mm



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.

### HDPE



Desky stěn jsou vyrobeny z barevného třívrstvého HDPE polyethylenu 15 mm nejvyšší kvality, odolného proti vlhkosti a UV záření.

### HPL 10 mm antracit



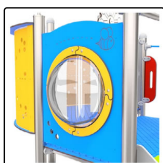
Protiskuzová antracitová 10 mm deska platformy z HPL s velmi vysokou odolností proti povětrnostním podmínkám a opotřebení.

### Nerezová ocel a HDPE



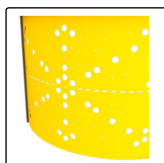
Skluzačka z nerezové oceli 304. Boční panely z 15 mm HDPE. Pevná, odolná proti vlhkosti i UV záření.

### Okno polokoule



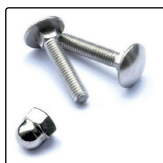
Hemisférické okno o průměru 400 mm. Materiál: tepelně tvarovaný polykarbonát o tloušťce 5 mm.

### Ocelový plech



Perforovaný ocelový plech pozinkovaný a práškově lakovaný polyesterovou barvou QUALICOAT s atestem.

### Spojovací prvky



Spojovací prvky - šrouby, matice, podložky z nerezové oceli. Antivandál zátky ze vstříkovaného polyamidu.