



BU-8067

Eco / Herní sestava



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 438 x 338 x 202 cm

Dopadová plocha (d x š) 819 x 653 cm

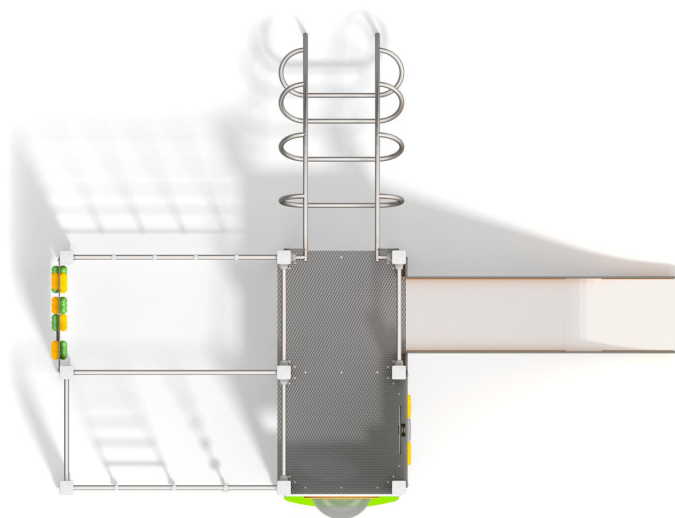
Dopadová plocha (m²) 38 m²

Výška volného pádu 190 cm

Věková skupina 3-12 let

Počet uživatelů 18

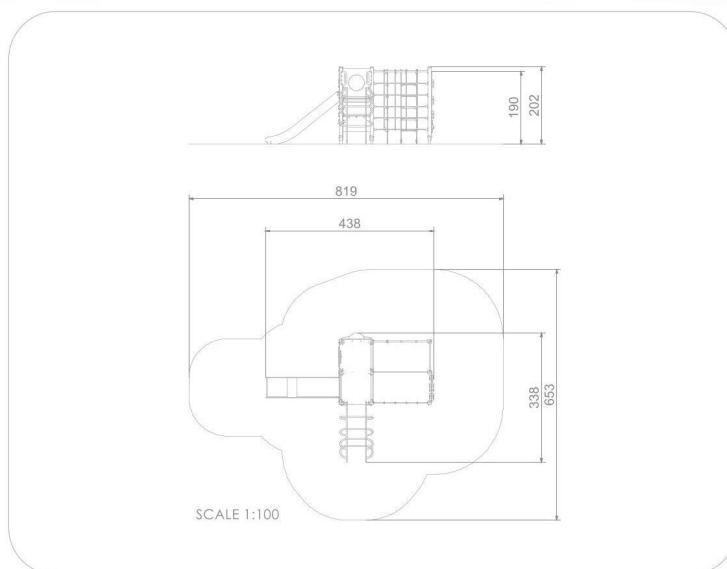
V souladu s normou: EN 1176-1: 2017





BU-8067

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



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

Nerezové ocel a HDPE



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

Okno polokoule



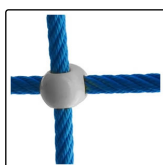
Hemisférické okno o průměru 400 mm. Materiál: tepelně tvarovaný polykarbonát o tloušťce 5 mm.

Lana s ocelovým jádrem



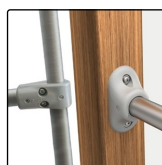
Polypropylenová lana s ocelovým jádrem a průměrem 16 mm.

Lanové spojky



Pevné a estetické lanové spojky ze vstříkovaného polyamidu.

Konektory a spojky



Systém konektorů a spojek vyrobených z pevné hliníkové slitiny. Hliník je zpracován procesem elektroforézy a ošetřen práškovým lakováním polyesterovou barvou odolnou vůči UV záření s Qualicoat

Lezecké chyty



Lezecké chyty ze vstříkovaného polyamidu.