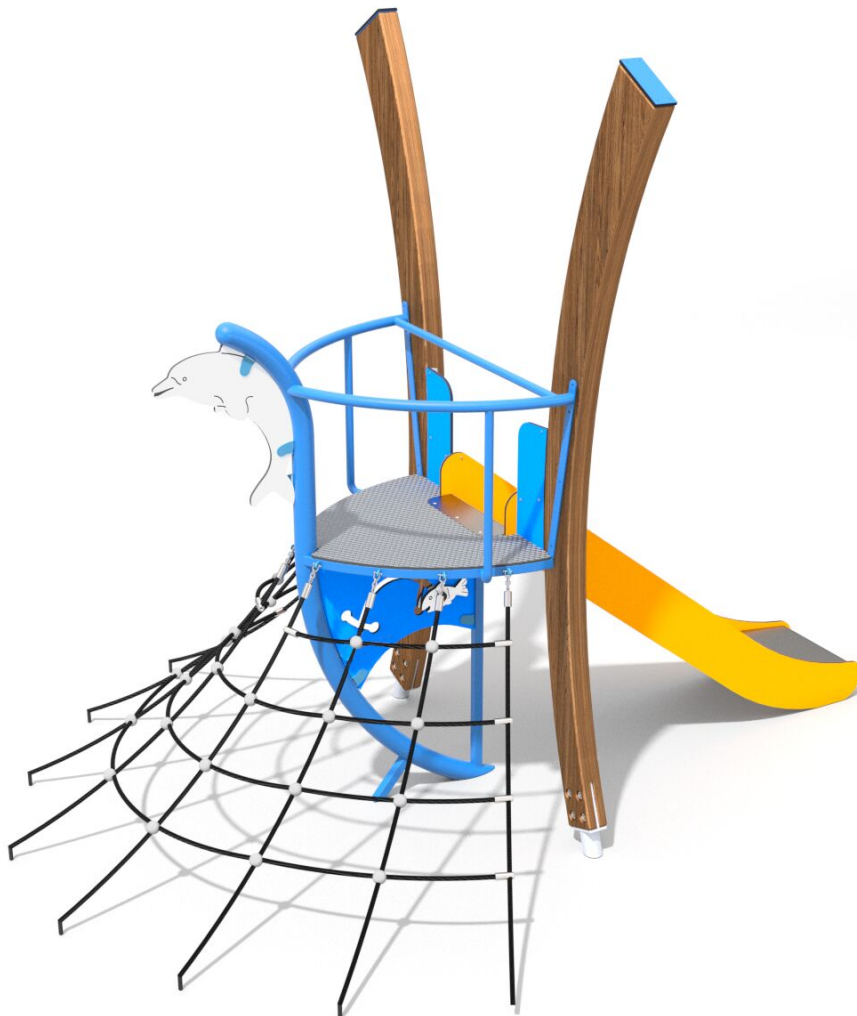




BU-8076

Eco / Herní sestava



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 317 x 393 x 313 cm

Dopadová plocha (d x š) 617 x 743 cm

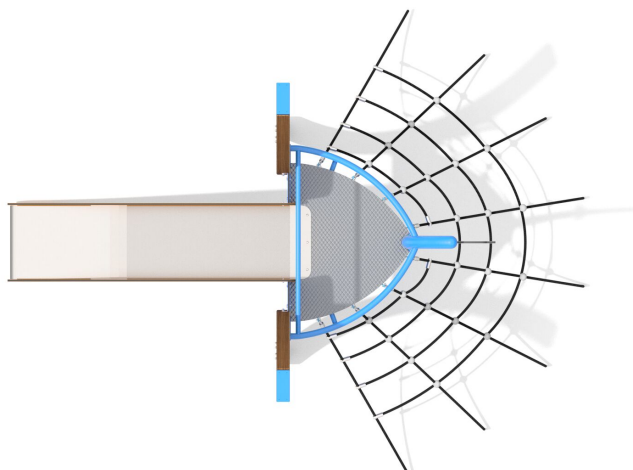
Dopadová plocha (m²) 31 m²

Výška volného pádu 120 cm

Věková skupina 3-12 let

Počet uživatelů 7

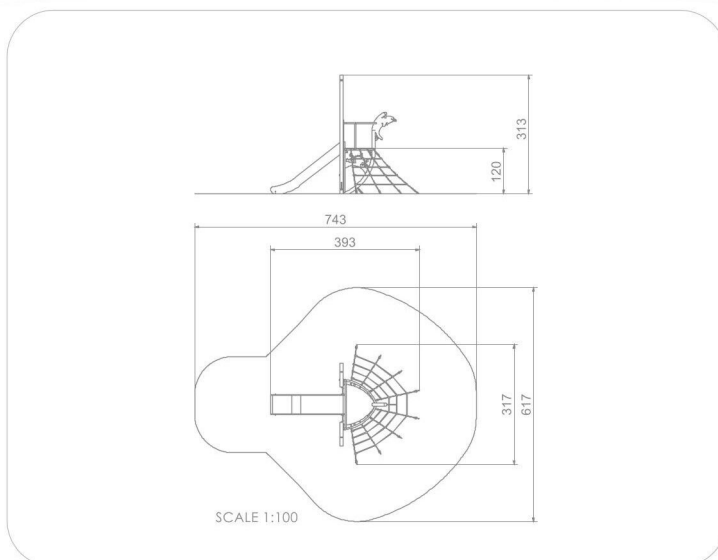
V souladu s normou: EN 1176-1: 2017





BU-8076

Eco / Herní sestava



Použité materiály

Smrkové dřevo 90x90 mm

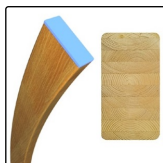


Měkké smrkové dřevo 90 x 90 mm, bez jádra, bez suků, lepené po vrstvách polyuretanovými lepidly, zcela odolné vůči vodě. Ošetřené třífázovou impregnací.



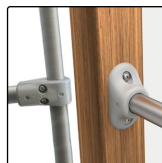
Železná kotva pro upevnění prvků do země.

Smrkové sloupky



Ohýbané sloupky z měkkého smrkového dřeva o tloušťce 9 cm, 26 cm široké a 280 cm dlouhé. Dřevo je lepené ve vrstvách polyuretanovými lepidly, zcela odolné vůči vodě a ošetřené třífázovou impregnací.

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

HDPE



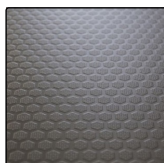
Desky stěn jsou vyrobeny z barevného třívrstvého HDPE polyethylenu 15 mm nejvyšší kvality, odolného proti vlhkosti a UV záření.

Lana s ocelovým jádrem



Polypropylenová lana s ocelovým jádrem a průměrem 16 mm.

HPL 10 mm antracit



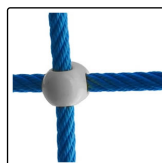
Protiskluzová antracitová 10 mm deska platformy z HPL s velmi vysokou odolností proti povětrnostním podmínkám a opotřebení.

Nerezová ocel a HDPE



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

Lanové spojky



Pevné a estetické lanové spojky ze vstříkovaného polyamidu.

Lanové koncovky



Koncovky lana z odolné slitiny hliníku.