



BU-8002

Eco / Šplhací sestava



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 167 x 161 x 162 cm

Dopadová plocha (d x š) 467 x 461 cm

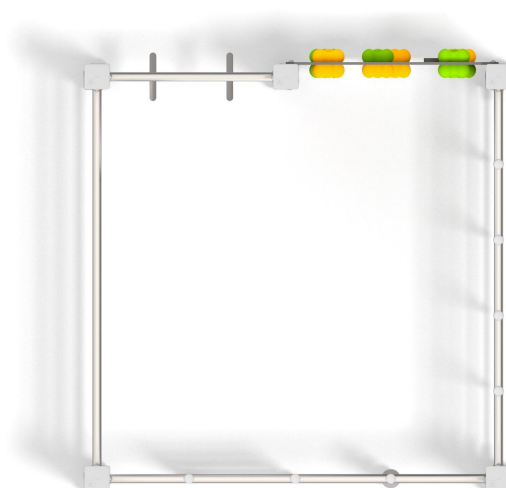
Dopadová plocha (m²) 20 m²

Výška volného pádu 150 cm

Věková skupina 3-12 let

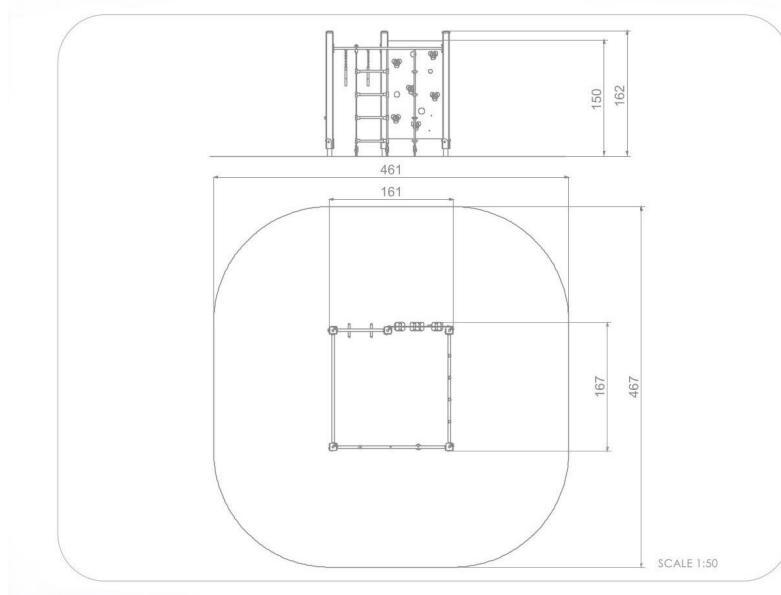
Počet uživatelů 10

V souladu s normou: EN 1176-1: 2017





BU-8002 Eco / Šplhací 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.

Kotva



Železná kotva pro upevnění prvků do země.

Lana s ocelovým jádrem



Polypropylenová lana s ocelovým jádrem a průměrem 16 mm.

Lanové koncovky



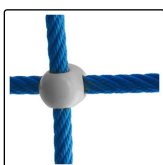
Koncovky lana z odolné slitiny hliníku.

Lezecké chyty



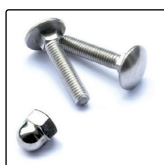
Lezecké chyty ze vstříkovaného polyamidu.

Lanové spojky



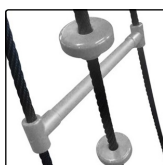
Pevné a estetické lanové spojky ze vstříkovaného polyamidu.

Spojovací prvky



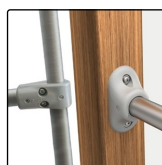
Spojovací prvky - šrouby, matice, podložky z nerezové oceli. Antivandal zátky ze vstříkovaného polyamidu.

Provazové žebříky



Provazové žebříky a lanové uzly ze vstříkovaní z lisovaného 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