



BU-8008

Eco / Šplhací sestava



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 193 x 320 x 261 cm

Dopadová plocha (d x š) 623 x 740 cm

Dopadová plocha (m²) 43 m²

Výška volného pádu 238 cm

Věková skupina 3-12 let

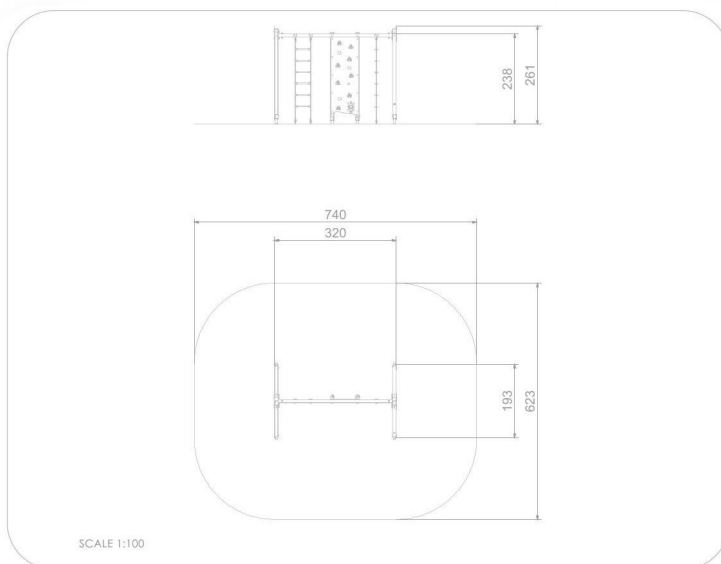
Počet uživatelů 4

V souladu s normou: EN 1176-1: 2017





BU-8008 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



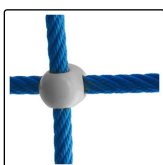
Koncovky lana z odolné slitiny hliníku.

Lezecké chyty



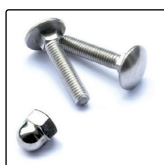
Lezecké chyty ze vstříkovaného polyamidu.

Lanové spojky



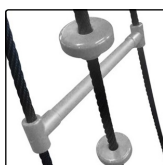
Pevné a estetické lanové spojky ze vstříkovaného polyamidu.

Spojovací prvky



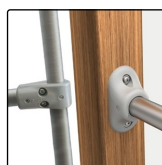
Spojovací prvky - šrouby, matice, podložky z nerezové oceli. Antivandal zátky ze vstříkovaného polyamidu.

Provazové žebříky



Provazové žebříky a lanové uzly ze 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