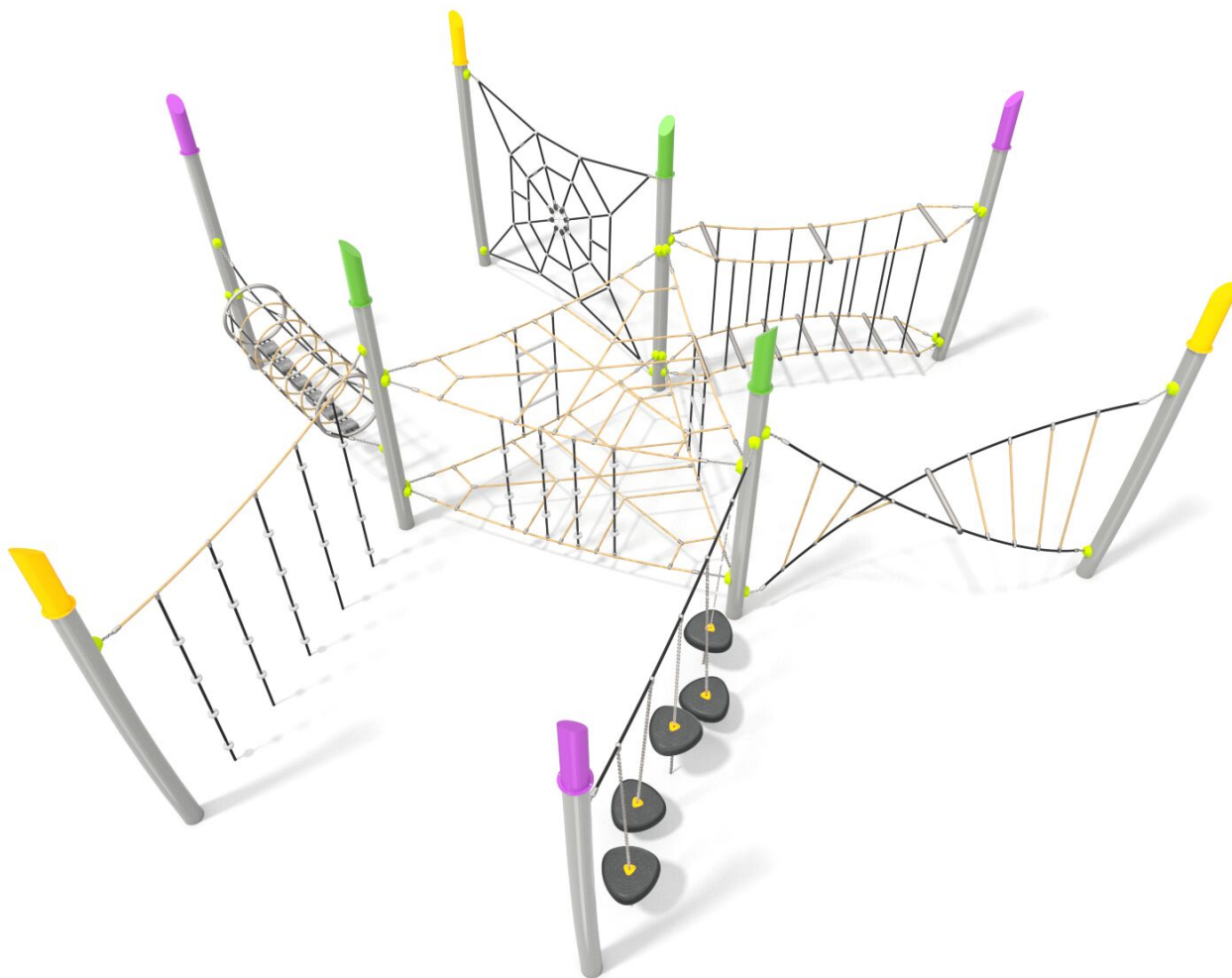




BU-9080

Acrobat / Stezka dovednosti



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 853 x 741 x 285 cm

Dopadová plocha (d x š) 1237 x 1105 cm

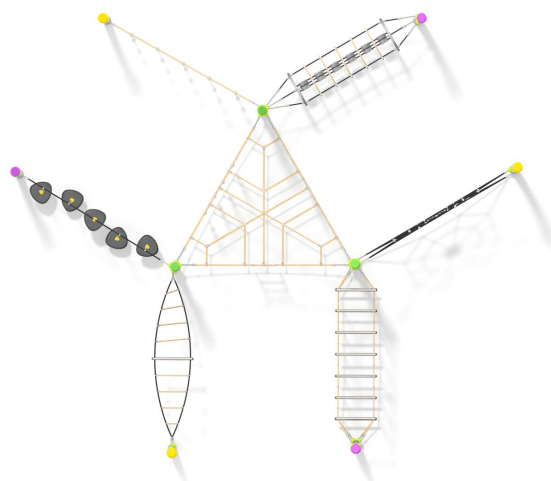
Dopadová plocha (m²) 96 m²

Výška volného pádu 222 cm

Věková skupina 3-12 let

Počet uživatelů 23

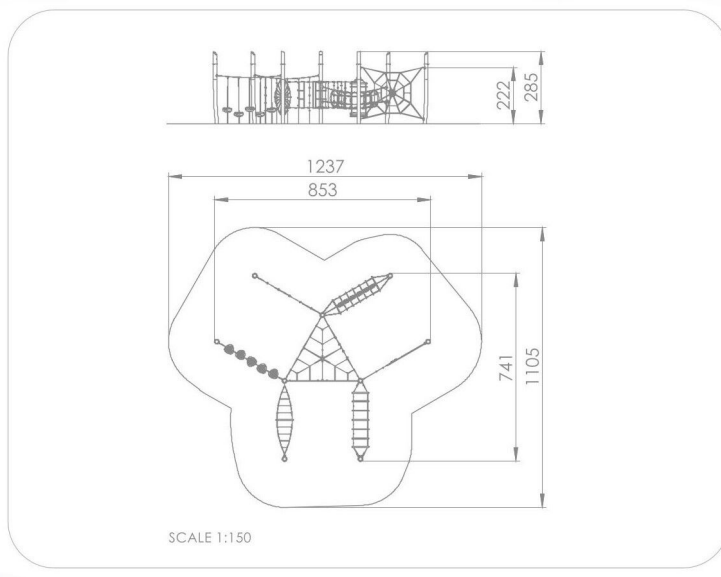
V souladu s normou: EN 1176-1: 2017





BU-9080

Acrobat / Stezka dovednosti



Použité materiály

Spojovací prvky



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

Lana s ocelovým jádrem



Polypropylenová lana s ocelovým jádrem a průměrem 16 mm.

Lanové koncovky



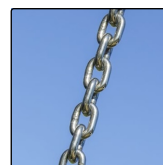
Koncovky lana z odolné slitiny hliníku.

Ocelová konstrukce



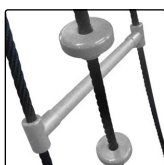
Pevná konstrukce vyrobená z černé oceli S235JR, čištěná pískováním. Chráněno proti korozi pozinkováním a práškovým lakováním polyesterovou barvou s Qualicoat atestem

Řetězy



Atestované 6 mm nerezové ocelové řetězy.

Provazové žebříky



Provazové žebříky a lanové uzly ze vstříkovaní z lisovaného polyamidu.

Moduly



Moduly vyrobené z rotačně lisovaného polyethylenu.

Žebřík



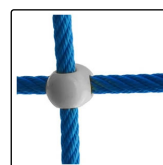
Žebřík z polypropylenového lana o průměru 16 mm s ocelovým jádrem.

Spoje řetězů



Inovativní systém spojů řetězů z nerezové oceli se sloupky.

Lanové spojky



Pevné a estetické lanové spojky ze vstříkovaného polyamidu.