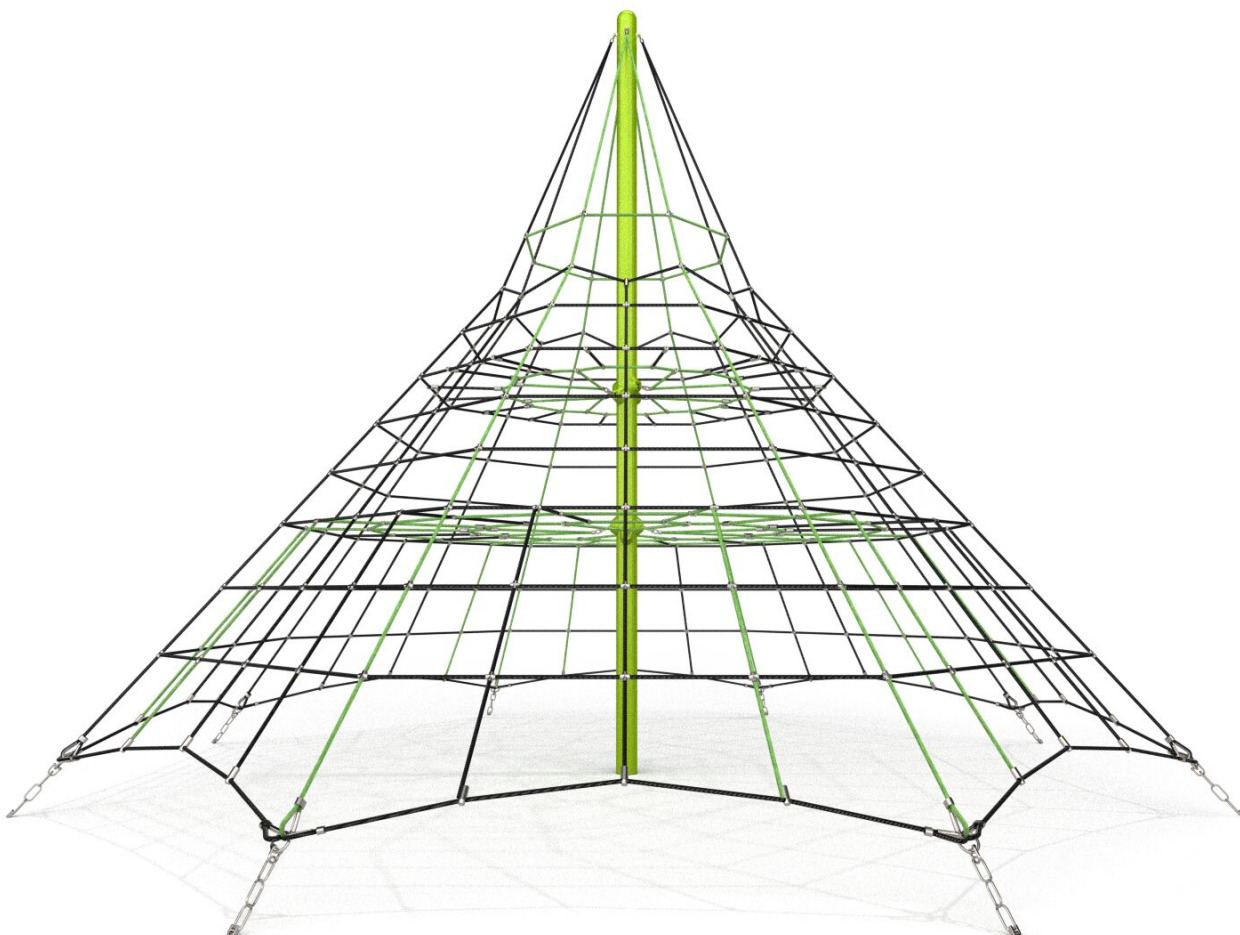




BU-9104

Acrobat / Lanová pyramida 5 m



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 671 x 671 x 500 cm

Dopadová plocha (d x š) 971 x 971 cm

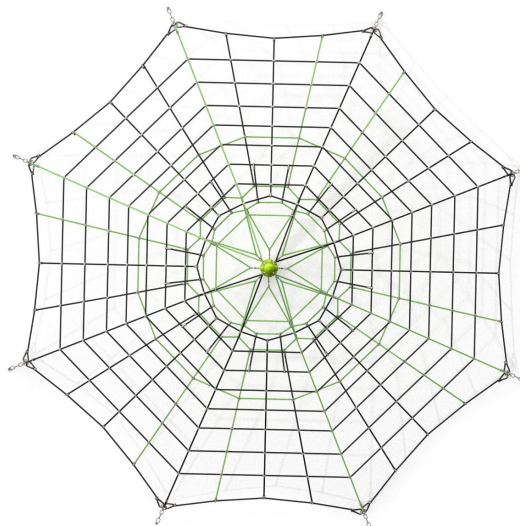
Dopadová plocha (m²) 70 m²

Výška volného pádu 150 cm

Věková skupina 3-12 let

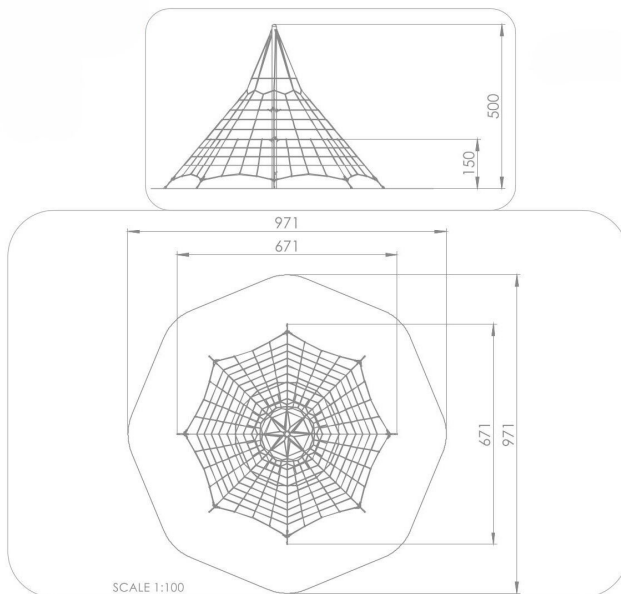
Počet uživatelů 40

V souladu s normou: EN 1176-1: 2017



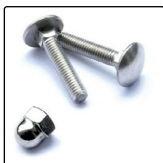


BU-9104 Acrobat / Lanová pyramida 5 m



Použité materiály

Spojovací prvky



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

Lana s ocelovým jádrem



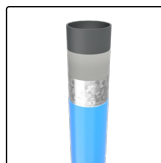
Polypropylenová lana s ocelovým jádrem a průměrem 16 mm.

Lanové koncovky



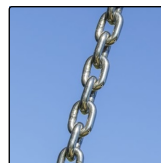
Koncovky lana z odolné slitiny hliníku.

Ocelová konstrukce



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

Řetězy



Atestované 6 mm nerezové ocelové řetězy.

Spoje řetězů



Inovativní systém spojů řetězů z nerezové oceli se sloupky.

Pyramidový napínák



Pyramidový napínák: žárově pozinkovaná ocel.