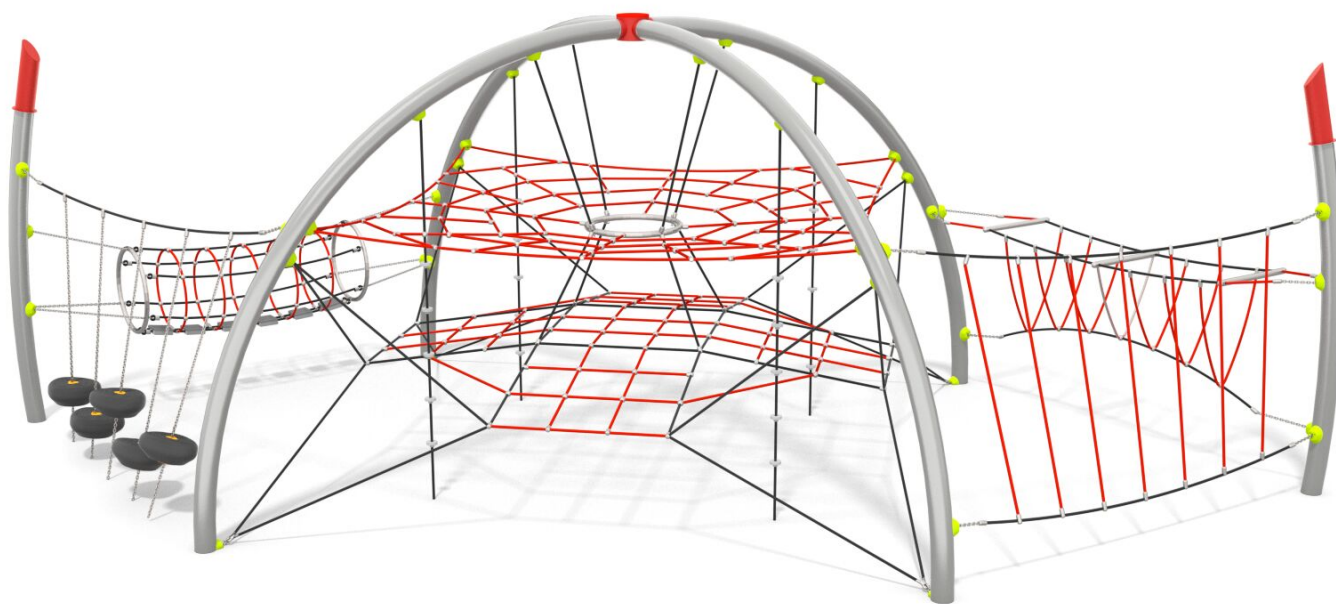




BU-9127

Acrobat / Lanová sestava



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 941 x 460 x 309 cm

Dopadová plocha (d x š) 1310 x 795 cm

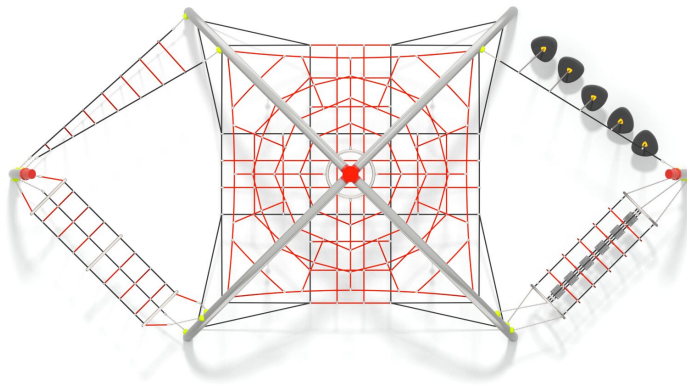
Dopadová plocha (m²) 81 m²

Výška volného pádu 191 cm

Věková skupina 3-12 let

Počet uživatelů 26

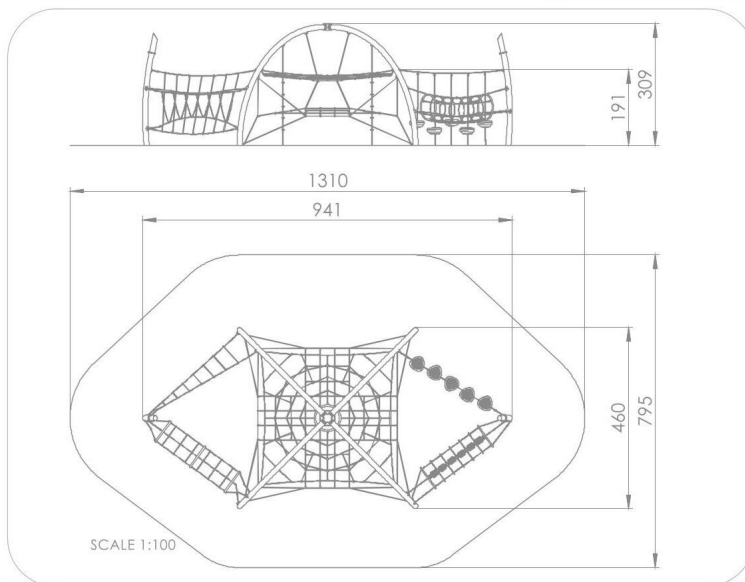
V souladu s normou: EN 1176-1: 2017





BU-9127

Acrobat / Lanová sestava



Použité materiály

Ocelová konstrukce



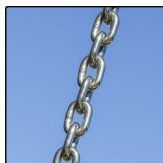
Pevná konstrukce vyrobená z černé oceli S235JR, čištěná pískováním. Chráněno proti korozi pozinkováním a práškovým lakováním polyesterovou barvou s Qualicoat atestem

Spoje řetězů



Inovativní systém spojů řetězů z nerezové oceli se sloupky.

Řetězy



Atestované 6 mm nerezové ocelové řetězy.

Lanové koncovky



Koncovky lana z odolné slitiny hliníku.

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.

Provazové žebříky



Provazové žebříky a lanové uzly ze vstříkovaní z lisovaného polyamidu.

Žebřík



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

Moduly



Moduly vyrobené z rotačně lisovaného polyethylenu.