



BU-1219

Ellipticum / Herní tobogánová sestava



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 2007 x 1747 x 588 cm

Dopadová plocha (d x š) 2354 x 2087 cm

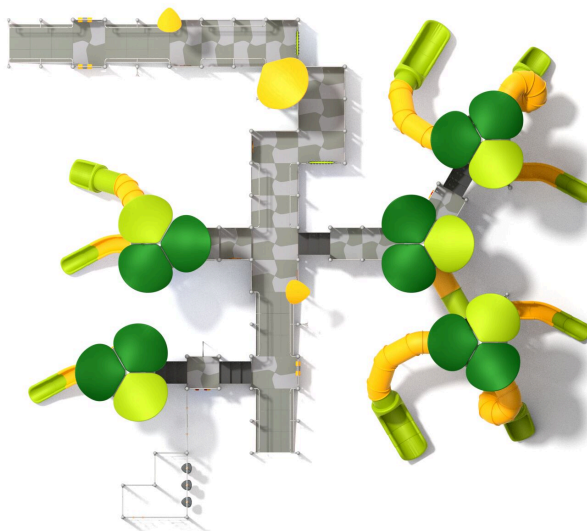
Dopadová plocha (m²) 376 m²

Výška volného pádu 270 cm

Věková skupina 1-12 let

Počet uživatelů 120

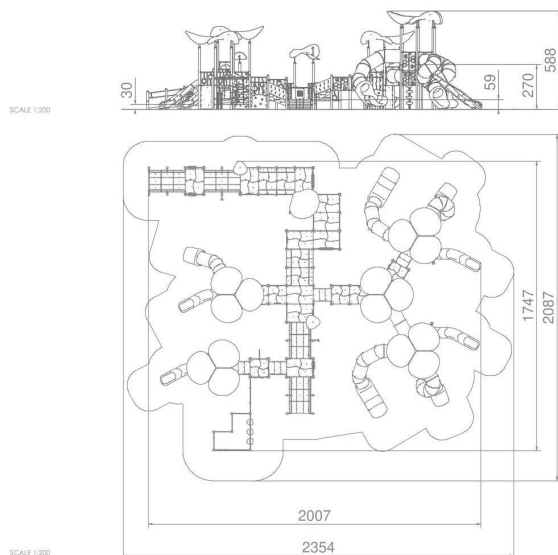
V souladu s normou: EN 1176-1: 2017





BU-1219

Ellipsum / Herní tobogánová 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

Ocel



Pevná konstrukce z nerezové oceli AISI 304 odolná vůči povětrnostním vlivům.

HDPE



Desky stěn jsou vyrobeny z barevného třívrstvého HDPE polyethylenu 15 mm nejvyšší kvality, odolného proti vlhkosti a UV záření.

Sklužavky a střechy



Sklužavky a střechy jsou vyrobené technikou rotomouldingu z materiálu LDPE.

HPL



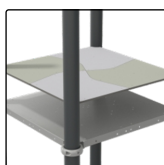
Desky stěn a podest jsou vyrobeny z barevného 13 mm HPL (černé desky z 8 mm HPL), pevného a odolného proti vlhkosti a UV záření.

Lana s ocelovým jádrem



Polypropylenová lana s ocelovým jádrem a průměrem 16 mm.

Plošiny



Plošiny ze zinkovaného plechu ošetřeny práškovým lakováním a 6 mm silnými protiskluzovými deskami HPL, které jsou odolné proti vlhkosti a UV záření.