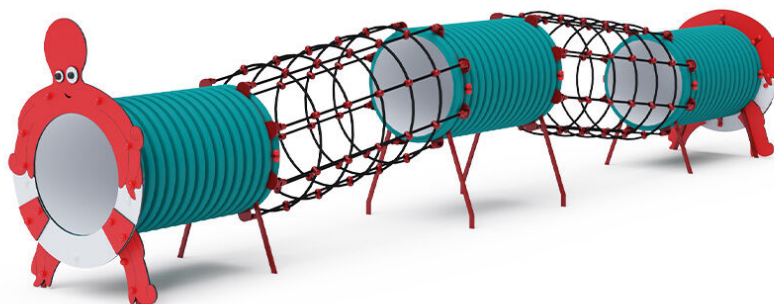




VVZ-TU005-1

Tyrkys / Tunelová sestava chobotnice velká stoupající



SPECIFIKACE

Rozměry prvku (d x š x v) 620 x 95 x 150 cm

Dopadová plocha (d x š) 920 x 300 cm

Dopadová plocha (m²) 27,6 m²

Výška volného pádu do 80 cm

Věková skupina 3-14 let

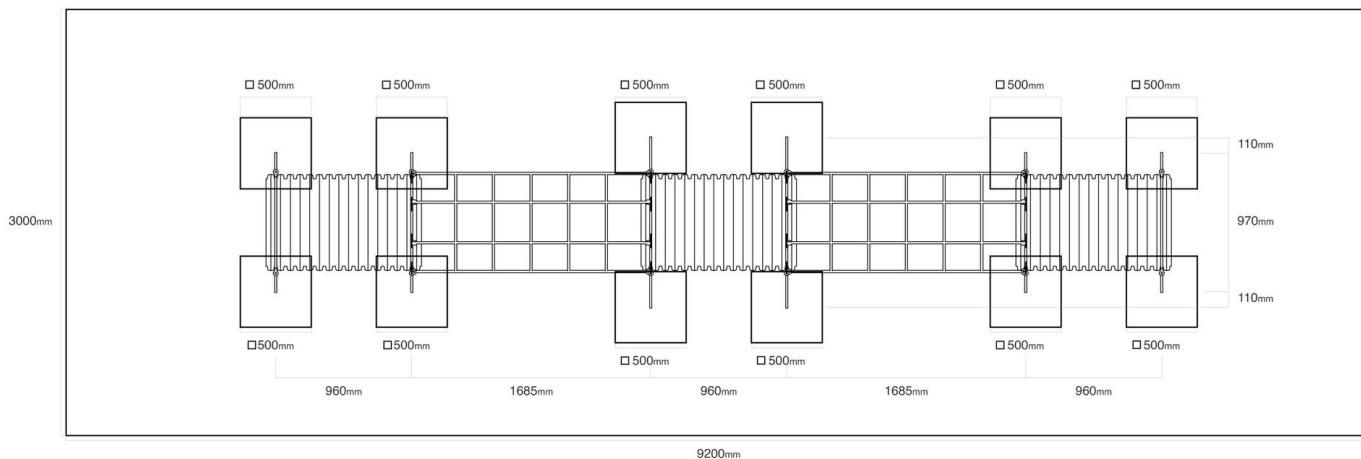
Počet uživatelů 5

V souladu s normou: EN 1176-1: 2017



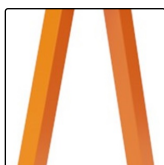
VVZ-

Tyrkys / Tunelová sestava chobotnice



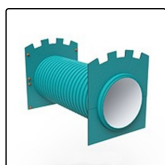
Použité materiály

Prášková barva



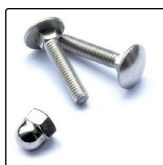
Pozinkovaná ocel je ošetřena práškovou vypalovací barvou.

Tunel



Plastový tunel je vyroben z vlnitého potrubí s UV filtrem.

Nerezový spojovací materiál



Spojovací prvky - šrouby, matice, podložky z nerezové oceli.

HPL



HPL materiál odolný proti UV záření, netoxický, recyklovatelný, nerozbitný a chemicky odolný.

Pozinkovaná ocel



Pozinkované ocelové prvky.

Polyesterové lano



Lano vyrobené z polyesterových vláken. Polyester je odolný proti mikroorganismům, povětrnostním vlivům, rychle schne po dešti, je stálobarevný a vyznačuje se vysokou pevností.