

TECHNICKÝ LIST

S153-B – SESTAVA TŘÍVĚŽOVÁ TYP B



ROZMĚRY PRVKU: 3,54m (v) x 7,39m (š) x 7,18m (d)

MAX. KRITICKÁ VÝŠKA PÁDU: 1,5m **systems**

ROZMĚRY DOPADOVÉ PLOCHY: 9,1m (š) x 10,7m (d)

DOPADOVÁ PLOCHA: sypaný materiál, umělohmotný a syntetický povrch

VĚKOVÁ KATEGORIE: 3-14 let

URČENÍ: exteriér

DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ: dodá výrobce

CERTIFIKÁT SHODY S NORMOU: ČSN EN 1176-1,2,3

SPECIFIKACE PRVKU:

Nosná konstrukce prvku je vyrobena z lepených průběžných hranolů ze severského smrku o minimálních rozměrech 93x93mm, hrany budou opracovány rádiusem. Povrchová úprava těchto hranolů spočívá v impregnaci a třívrstvé aplikaci vrchního náteru. Tyto hranoly jsou kotveny do terénu pomocí pozinkovaných kotev. Skluzavka je vyrobena ze sklolaminátu. Bočnice je vyrobena z PEHD desky o minimální tloušťce 15mm. Íčko nad skluzavkou je vyrobeno z nerezové oceli o Ø 32mm a minimální tloušťce stěny 2mm. Bariéra nad šikmými výlezy je vyrobena z nerezové oceli o minimálním Ø 22mm a minimální tloušťce stěny 2mm. Střecha je vyrobena vysokoodolného plastu. Lanový výlez je vyroben z polyesterových lan s ocelovou výztuhou. Lanový most je vyroben z využitých polypropylenových lan Herkules se 7 kusy dubových nášlapů. Tunel je vyroben ze severské borovice s úpravou THERMOWOOD. Ráhno houpačky je vyrobeno z pozinkovaného jáaku o profilu 90x90x3mm. Řetězy houpačky jsou z nerezové oceli.

Sestava obsahuje: 3x věž, 2x střechu, 1x šikmý lanový výlez, 2x skluzavku, 4x bočnice, 1x šikmý výlez z lezecké stěny, 1x tunel, 1x lanový most, 1x jednohoupačku