

TECHNICKÝ LIST

S151-B – SESTAVA JEDNOVĚŽOVÁ B



ROZMĚRY PRVKU: 3,5m (v) x 2,48m (š) x 3,48m (d)

MAX. KRITICKÁ VÝŠKA PÁDU: 1,5m

BEZPEČNOSTNÍ ZÓNA: 5,48m (š) x 6,98m (d) x 0,3m (h)

DOPADOVÁ PLOCHA: dle normy ČSN EN 1176,

VĚKOVÁ KATEGORIE: 3-14 let

URČENÍ: exteriér

DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ: dodá výrobce

CERTIFIKÁT SHODY S NORMOU: ČSN EN 1176-1,3,11

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 nátěru. 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 \varnothing 32mm a minimální tloušťce stěny 2mm. Bariéra nad šikmým a svislým výlezem je vyrobena z nerezové oceli o minimálním \varnothing 22mm a minimální tloušťce stěny 2mm. Šikmý výlez z lana je vyroben z vyztužených lan Herkules o minimálním \varnothing 16mm. Střecha je vyrobena z voděodolné barevné překližky o minimální tloušťce 15mm. Svislý žebřinový výlez je vyroben z nerezových profilů o průměru 30mm. Spojovací materiál je nerezový.

Sestava obsahuje: 1x věž, 1x skluzavku, 1x bočnici, 1x šikmý výlez z lana, 1x svislý žebřinový výlez, 1x střechu

