



HAGS EGYEDI UNIPLAY KIRÁLYI PALOTA kombinált mászóvár

Jellemzés: Fa kombinált mászóvár 4 toronnyal, tetővel, csúszdával, mászófalakkal, függőhíddal, , kötélletrával, köteles mászóelemekkel, kötélhágcsókkal

Műszaki adatok:

Oszlopok: FA – 110 mm-es átmérőjű felületkezelte, ragasztóval laminált fa; galvanizált acél rögzítőelemekkel, a talajtól 10 cm magasságban eltartó galvanizált acél lábakkal.

Padlózat, járófelület: FA – Nyomás alatt impregnált fenyőfa keret, a rögzítéshez a sarkokban sülyesztett, galvanizált acéllemezekkel. A padlózat nyomás alatt impregnált fenyőből készült, a rögzítéshez sülyesztett, galvanizált acéllemezekkel. A konstrukció azt jelenti, hogy a járófelület teljes mértékben mentes a csavarok és szegek fejtől.

Tető: FURNÉR – 28 X 93 mm-es vagy 45 x 45 mm-es fenyő- vagy HPL-keret. 15 mm-es furnér tető, szegéllyel és CPL-lel (folyamatos eljárással készült díszítő rétegelt lemez), egyedi színben

Oldalpanel/lemezek: FA – Nyomás alatt impregnált és faápolóval kezelt fenyő, 21 x 93 mm. Egyedi szürke színű, fa páccal kezelve.

Csúszda: HPL oldalak. Méretre hengerelt rozsdamentes acél járófelület. Olajjal keményített sajtolt farost hangelnyelőlappal hangszigetelve. Méret: 0,45 x 1,50 m.

Függőhíd: Nyomás alatt impregnált fenyő járófelület, a faanyagba behatoló és filmréteget képző faápoló bevonattal felületkezelve. Galvanizált, porfestékkel bevont acélmechanizmus, cserélhető perselyekkel. Kerek keresztmetszetű, nyomás alatt impregnált és laminált fa keresztgerenda, a faanyagba behatoló, filmréteget képző faápoló bevonattal felületkezelve. Az acél anyagok galvanizált, porfestékkel bevont kerek, acél keresztartók. Modulméretek: 1,00 m.

Lengőhíd: Galvanizált és porfestékkel bevont acélcső. Tömör poliuretánnal bevont, tüzhorganyzott lánc. Modulméretek: 1,00 x 2,00 m.

Trükkös létra: Galvanizált és porfestékkel bevont acélcső. Modulméretek: 1,00 x 2,00 m.

Kötélhágcsó: Tömör poliuretánnal bevont, tüzhorganyzott lánc. Extrudált alumínium lépcsők, gömb alakú poliamid elemekkel rögzítve. Galvanizált és porfestékkel bevont acélcső/rögzítő korlát. Modulméretek: 2,00 m

Íves kötélháló: Tömör poliuretánnal bevont, tüzhorganyzott kötel. Galvanizált és porfestékkel bevont rögzítő keret. Modulméretek: 1,40 x 1,40 m. A hálószemek mérete: 9 x 9 cm vagy 33 x 33.

Kötélletra: Tömör poliuretánnal bevont, tüzhorganyzott lánc. Extrudált alumínium lépcsők, gömb alakú poliamid elemekkel rögzítve.

Mászófal: FA – Nyomás alatt impregnált és faápolóval kezelt fenyő, egyedi fa pác színnel, 21 x 93 mm. Méret: 0,89 x 0,68. Szintetikus anyagból készült kapaszkodókkal.

Korcsoport: 5-12 éves

Védőfelület:

Helyszükséglet (m²): 9,6 x 12,6

Védőfelület (m²): 88,8

Eszköz hossza (m): 9,1

Eszköz szélessége (m): 6

Teljes magasság (m): 5,6

Esési magasság (m): 2,2

Rögzítés: Süllyesztett.

Az eszköz esési magassága 2,20 m, ütéscsillapító burkolat kialakítása szükséges az esési térben, amely lehet az esésmagasságnak megfelelő vastagságú gumilap, esetleg más ütéscsillapító burkolat, vagy 40 cm vastagságban a szabvány által megengedett szemcsés burkolat.





HAGS SOLO EGYEDI LEPKE rugós játék

Jellemzés:

Rugós játék egy gyermek számára lepke figurával.

Műszaki adatok:

Anyagok: 25 mm-es acélcső váz, a rugó foglalatja tüziorganyzott acél, a figura 15 és 18 mm-es HPL-ből készült. Acélrugó. Minden fémkatrész alapozóval előkezelt és porszórt.

Korcsoport: 2-5 éves

Védőfelület:

Helyszükséglet (m): 0,38 x 0,7

Védőfelület (m²): 7

Eszköz hossza (m): 0,7

Eszköz szélessége (m): 0,38

Teljes magasság (m): 0.80

Esési magasság (mm): 820

Rögzítés: Süllyesztett, előre gyártott alaptesttel

Az eszköz esési magassága 0,82 m, az eszköz gyepre is kihelyezhető.

Kényszermozgásos eszközök esési tere nem lóghat össze



HAGS UNIMINI SÁRKÁNYFÚÁRUS BOLTJA egyedi mászóvár

Jellemzés:

Fa mászóvár 2 menedékházzal, elárúsító pulttal, virágos bújócska oldalpanellal

Műszaki adatok:

Oszlopok: FA – 110 mm-es átmérőjű felületkezelte, ragasztóval laminált fa; galvanizált acél rögzítőelemekkel, a talajtól 10 cm magasságban eltartó galvanizált acél lábakkal.

Padlózat, járófelület: Fenolfilm bevonatú, 21 mm-es furnérlemez.

Tető: Fenolfilm bevonatú, 21 mm-es furnérlemez.

Oldalpanel/lemezek: FA – Nyomás alatt impregnált és faápolóval kezelt fenyő, 21 x 93 mm. Egyedi mintával.

Korcsoport: 2-5 éves

Védőfelület:

Helyszükséglet (m): 1,70 x 2,50 m

Védőfelület (m²): 22

Eszköz hossza (m): 2,50

Eszköz szélessége (m): 1,70

Teljes magasság (m): 1,70

Esési magasság (mm): 600

Rögzítés: Süllyesztett.

Az eszköz esési magassága 0,60 m, ütécscillapító burkolat kialakítása szükséges az esési térben, amely lehet az esésmagasságnak megfelelő vastagságú gumilap burkolat, vagy 40 cm vastagságban a szabvány által megengedett szemcsés burkolat.



HAGS SOLO HIDRAULIKUS TANK játék

Jellemzés: Willy Jeep tematikus változata, amely a Süssü, a sárkány c. meséből a zsoldosok hidraulikus tankját formázza. Statikus eszköz; bújócskahely.

Műszaki adatok:

Anyagok: 25 mm-es acélcső váz, a rugó foglalatja tűzhorganyzott acél, a figura 15 és 18 mm-es HPL-ből készült. Acélrugó. Minden fémmatrész alapozóval előkezelt és porszórt.

Korcsoport:

Védőfelület:

Helyszükséglet (m²): 3,60

Védőfelület (m²): 25

Eszköz hossza (m): 2,40

Eszköz szélessége (m): 1,50

Teljes magasság (m): 1,60

Esési magasság (m): 900mm

Rögzítés: Süllyesztett, előre gyártott alaptesttel

Az eszköz esési magassága <1 m, az eszköz gyepre is kihelyezhető.