

OFERTA TEHNICĂ ECHIPAMENTE DE JOACĂ PENTRU COPII

1. Complex de joacă pentru copii – va fi realizat din lemn cu impregnat în masă, nu prin vopsiri, cu acoperire la suprafață, destinat copiilor cu vîrstă cuprinse între 3-15 ani, compus din :

Panou cu prize – realizat din lemn impregnate în masă , cu acoperire la suprafață, nu prin vopsiri, preconizat pentru copii cu vîrstă cuprinse între 3-15 ani, număr maxim de utilizatori – 1. Panoul cu prize va reprezenta o rampă constituită din 2 bare din lemn ce se reazămă pe traversa platformei și pe sol și ce va fi acoperită cu elemente de dulapi cu lungimea egală cu lățimea platformei. Pe suprafață continuă a rampei se vor fixa prize (pentru picior) din lemn cu secțiunea trapezoidală. Pe lateralele rampei se vor fixa cîte trei manere dispuse la distanțe egale de 560 mm.

Dimensiuni: Lungime- 110 mm, înălțime – 260 mm.

Fixarea echipamentului se va face prin suporti metalici ce previn contactul direct cu al lemnului cu solul, în fundație de beton, la o adâncime de 75 cm.

- **Platforma pătrată cu acoperiș din PAFS-** (2buc) va realizat din lemn impregnate în masă , cu acoperire la suprafață, nu prin vopsiri, preconizat pentru copii cu vîrstă cuprinse între 3-15 ani, număr maxim de utilizatori.

Platforma pătrată va fi compusă din zona de aşteptare . Zona de aşteptare (podea) va fi podisă de scinduri fără fante între ele cu dimensiunea totală de 110*90*5 cm făcînd imposibilă blocarea piciorului sau gambei .

Stîlpii din lemn (4 buc) –vor avea secțiunea pătrată de 90*90 mm și înălțimea de 3,00 m cu marginile prelucrate 12*45°, fără muchii vii, iar pentru a evita contactul permanent cu cu solul se vor sprijini pe suporti metalici fixați solidar de stîlp și protezați anticoroziune , înfundăți în beton, astfel încît partea inferioară a stîplului să fie la o distanță de 20 mm.Astfel va fi ferit de umezeală și va creste durata de exploatare.

Pe părțile superioare ale stîplilor va fi prevăzută așezarea unui acoperiș din PAFS cu dimensiunea de 120*120 cm și înălțimea de 55 cm.

Grinzile din lemn (2 buc) pentru a reda rigiditate structurii vor avea secțiune pătrată de 90*90 mm și lungimea de 90 cm, iar marginile vor fi prelucrate 12*45° și nu vor prezenta muchii vii.

Zona de aşteptare va fi prevăzută pe 1 latură cu cîte 1 parapet format dintr-un gard cu structură metalică. Un parapet va conține o structură de gard metalic protejat anticoroziv și fixat de stîlp prin încastrare în zone frezate pe care se vor aplica 6 uluce din lemn cu dimensiunea de 100*5*4 cm cu margini prelucrate fără a prezenta muchii, la distanțe egale între ele. Pe parte interioară a parapetului , atât în zona inferioară cât și în zona superioară a structurii de gard metalic vor fi prevăzute 2 maini curente din uluce de dimensiune 90*5*4 cm ce vor prezenta margini prelucrate fără a prezenta margini prelucrate fără muchii.

Pe celelalte laturi ale zonei de aşteptare va fi prevăzută o structură de gard metalic protejat contra coroziunii și fixat de stîlp prin fixare în zonele frezate destinate cuplării diferitelor echipamente (platforma de acces, tobogane, conexiuni) de zona de aşteptare.

Pe partea interioară a structurii de gard metalic, atât în zona inferioară cât și în zona superioară vor fi prevăzute mâini curente din ulucă de dimensiuni 90*5*4 cm, cu margini prelucrare fără a prezenta muchii.

Podeaua din lemn va fi montată la 150 cm de baza stîplului, ceea ce prevede o înălțime de 150 cm de cădere din zona de aşteptare.

Dimensiuni lungime -110 cm, lățime -110 cm, înălțime- 340 cm. Fixarea echipamentului se va face prin 4 suporti metalici astfel va preveni contactul direct al lemnului cu solul. Se va adănci de 75 cm, lungimea de 40 cm și lățime de 40 cm în fundație de beton B150.

- **Toboganul drept** anexat la zona de aşteptare va fi realizat din fibra de sticlă și va reprezenta echipamentul pe care copiii se lasă să alunecă de-a lungul unei piste lungi de 250 cm și late de 40 cm, mărginită de protecții laterale plasate pe întreaga ei lungime.

Toboganul drept va prezenta 3 zone : zona de plecare, zona de alunecare și zona de ieșire.

Zona de plecare reprezintă zona în care copilul poate intra în poziția de alunecare și se află în prelungirea zonei de aşteptare. Pentru siguranță sporită lateralele vor fi cu înălțime de 105 cm. În această zonă va fi prevăzută în cadrul structurii de gard metalic folosit la cuplare, o bară de reținere traversală ce nu permite accesul în poziție verticală a utilizatorului în zona de plecare ci numai în poziția aplecat.

Zona de alunecare va avea un unghi de 60° în raport cu orizontală și va fi protejată cu protecții laterale cu înălțime de 20 cm.



ЦЕНТР ИНСТРУМЕНТА И ОБОРУДОВАНИЯ
DAMICOM

Zona de ieșire reprezintă suprafață în care copilul va ieși din zona de alunecare. Extremitatea zonei de ieșire va fi curbată în jos iar marginea ei nu va atinge solul, aflându-se la o înălțime de 20 cm deasupra solului. Va fi protejată cu protecții laterale cu înălțimea de 20 cm.

- **Conexiuni de tip mobil** – destinat cuplării a 2 zone de așteptare dintre 2 platforme. Va fi constituită din 13 traverse din lemn, dispuse în același plan orizontal, una după alta, susținute de 2 frânghii orizontale ce vor străpunge la extremități și care se vor fixa pe traversele platformelor învecinate.

Pe lateral vor fi prevazute protecții din plasa sustinute de 2 traverse orizontale care vor lega stalpii corespunzatori ai celor 2 platforme.

Dimensiuni : Lungime : 200 cm, latime : 108 cm.

- **Tobogan elicoidal (1 buc)** va fi realizat din fibra de sticla și destinat copiilor cu varste între 3 – 15 ani și unui număr maxim de 1 utilizator.

Toboganul elicoidal va fi cuplat la zona de așteptare și va reprezenta echipamentul pe care copiii se lasă să alunecă de-a lungul unei serpentine lungi de 310 cm și lăție de 60 cm, marginita de protecții laterale plasate în lungul ei. Toboganul va prezenta 3 zone: zona de plecare, zona de alunecare și zona de ieșire.

Zona de plecare va fi protejată cu protecții laterale cu înălțime de minim 50 cm și reprezintă zona în care copilul poate intra în poziția de alunecare și se află în prelungirea zonei de așteptare. În această zonă va fi prevăzută, în cadrul structurii de gard metalic folosit la cuplare, o bară de retinere transversală ce nu permite accesul în poziție verticală a utilizatorului în zona de plecare ci numai în poziția aplacat.

Zona de alunecare va fi protejată cu protecții laterale cu înălțime de 30 cm.

Zona de ieșire va fi zona în care copilul ieșe din zona de alunecare. Extremitatea zonei de ieșire va fi curbată în jos iar marginea ei nu va atinge solul, aflându-se la o înălțime de 25 cm deasupra solului. Va fi protejată cu protecții laterale cu înălțime de 25 cm.

Inălțimea de plecare a toboganului va fi de 150cm rezultând astfel o înălțime de cădere de 150cm.



2. Leagăn lemn cu 2 sezuturi (1 buc) destinat copiilor cu varste cuprinse între 2 și 15 ani și un număr de maxim 2 utilizatori cu structura din lemn impregnat în masa, nu prin vopsiri cu acoperire la suprafața. Înălțimea sezutului față de suprafața de contact va fi de 46 cm.

Stalpii vor fi din lemn impregnat în masa nu prin vopsiri cu acoperire la suprafața vor avea secțiune patrată cu muchiile rotunjite de 100x100mm.

In partea superioară, stalpii din lemn tratat prin autoclavare se vor fixa cu 2 suporti realizati din tabla cu grosimea de 3 mm, vopsiti în camp electrostatic.

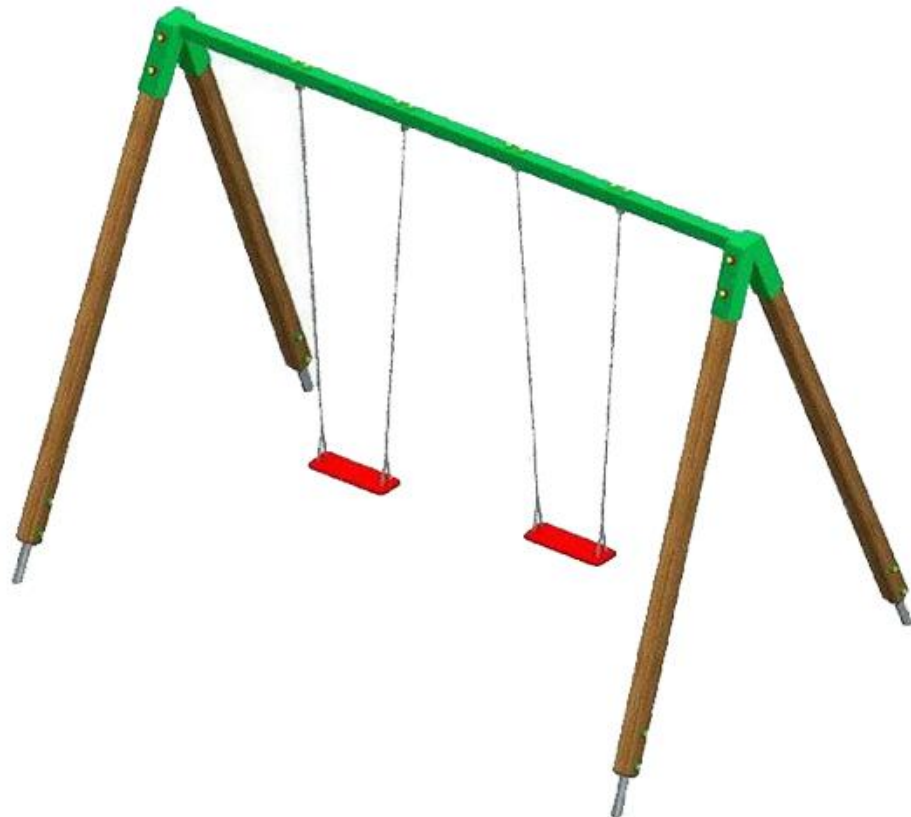
Sezuturile, în număr de două, vor avea următoarele dimensiuni: lungime 44 cm, latime 18cm, grosime 4 cm și vor fi confectionate din cauciuc cu rezistență la rupere armat cu insertii din aluminiu.

Lanturile confectionate din otel inoxidabil, vor avea lungimea de 1,63 m, ochi ø5-6mm și vor fi învelite într-o teacă de polipropilena pentru protecția mainilor.

In partea inferioară, pentru fixarea în fundațiile de beton, echipamentul va fi prevăzut cu 4 picioare metalice vopsite în camp electrostatic, confectionate din profil U de 40x20x1,5 mm cu lungimea de 45 cm. Echipamentul va avea următoarele dimensiuni: lungime 295 cm, latime 170 cm, înălțime 235 cm.

Suprafața de siguranță va fi de 21,62 mp.

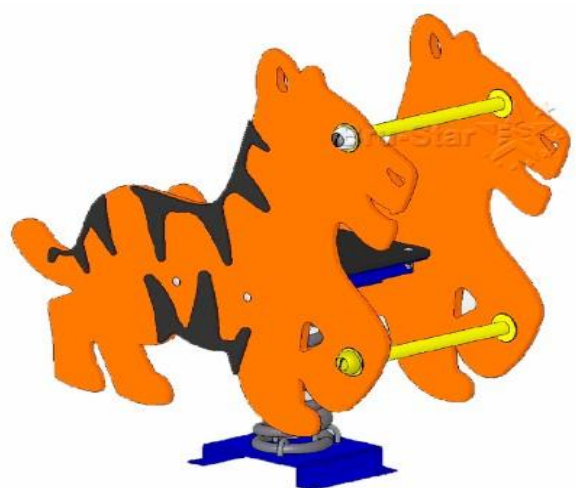
Fixarea echipamentului se va face prin 4 picioare metalice, în 4 fundații de beton B150, la o adâncime de 80 cm, latime de 50 cm și lungime de 50 cm.



3. Echipament pe arc elicoidal (Tigru)

Echipament pe arc elicoidal tip tigru cu balansare verticală, destinat copiilor cu varste cuprinse între 2–8 ani, destinat unui număr maxim de 1 utilizator, compus din: • ansamblu fundație din metal ambuțisat zincat cu înălțimea de 157 cm, latime de 27 cm și lungime de 105 cm;

- ansamblu arc elicoidal, spirala arcului de ø18mm și înălțimea de 400mm;
- panouri din HDPE cu grosimea de 15mm – polietilena de înaltă densitate fără componente toxice tip calut;
- 2 manere din HDPE cu insertii metalice fără componente toxice conform raportului tehnic de încercări;





ЦЕНТР ИНСТРУМЕНТА И ОБОРУДОВАНИЯ
DAMICOM

- 2 suporti pentru picioare din HDPE cu insertii metalice fara componente toxice
- sezut din HDPE
- organe de asamblare tip suruburi si piulite cu autofranare din otel inoxidabil;
- capace si saibe din PE pentru protectia suruburilor si piulitelor.

Echipamentul va avea urmatoarele dimensiuni: lungime 157 cm, latime 27 cm, inaltime 105 cm.
Suprafata de siguranta va fi de 7,1 mp.

Fixarea echipamentului se va face cu ansamblu fundatie din metal ambutisat zincat, in fundatie de beton B150, la o adancime de 50cm, latime de 40cm si lungime de 75cm.

4. Balansoar pe arc elicoidal (Căluți)

Balansoar pe arc elicoidal tip căluți, destinat copiilor cu varste intre 3-15 ani. Realizat din lemn uscat, fasonat, protejat impotriva intemperiilor si daunatorilor, cu 2 arcuri elicoidale. Prevazut cu 2 sezuturi din polietilena si doua manere fixate pe două figurine (Căluț).

Dimensiuni: Lungime: 300 cm, latime: 35 cm, inaltime: 74 cm.

Suprafata de siguranta va fi de 20 mp.



5. Dale de cauciuc

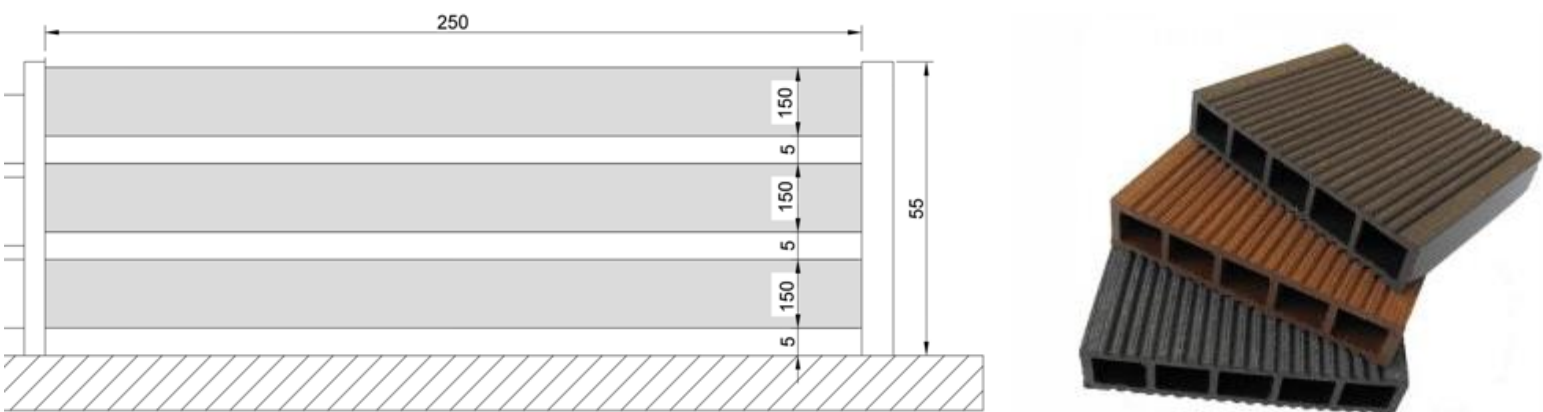
(Covor elastic din cauciuc) folosit ca suprafata de contact, la iesirile din tobogane si sub sezuturi leagane. Covorul elastic din cauciuc in zonele descrise mai sus va fi asezat prin turnare continua nu prin placi imbinante astfel: la iesirile de pe echipamentele de alunecare (tobogane) va fi dispus covor elastic din cauciuc cu dimensiunile de 100 x100 x 3 cm, iar sub sezuturile leaganelor va fi dispus covor elastic din cauciuc cu dimensiunile de 100 x 50 x 3 cm.



ЦЕНТР ИНСТРУМЕНТА И ОБОРУДОВАНИЯ
DAMICOM

6. Gard liniar (40 m.l.)

Confeționat din 3 profile de lemn compozit cu structură (Wood Polymer Composite), profilul de deasupra va fi cu unghiiurile rotunjite la 45 grade, grosimea nu mai puțin de 25 mm, lățimea – nu mai puțin de 150 mm, culoarea nisipului, rezistent la acțiunea factorilor atmosferici (umiditate, UV, regimuri tranzitorii îngheț-dezgheț), placa de lemn compozit va fi cu baza goală, cu grosimea marginilor de minim 6 mm, fixat cu cel puțin 2 nituri pentru fiecare fâșie de stâlpi din țeavă zincată profilată (grosimea metalului min 2 mm). Va fi prevăzut cu 20 stâlpi (4 buc - 40x40mm și 16 buc - 60x40 mm, H – 800 mm fixați în fundație de beton B150, la o adâncime de 300 mm. Stâlpii vor fi prevăzuți cu capace anti-eroziune. Distanța între stâlpi va fi de 2 m.



7. Pietriș de râu

Pietriș de râu spălat spalat, fără argila și sedimente folosit ca suprafața de contact, fracție 5-20 cm

8. Panou de informare

Confeționat din structură de metal H - 2 m. Panou confeționat din etalbond 60x60 cm.



9. Bancă cu spetează

Banca cu spetează va fi confectionată din metal și lemn. Toate elemente metalice trebuie să fie vopsite în cimp electrostatic cu vopsea acrilică. Lemnul va fi vopsit cu vopsea pe baza de apă în cel puțin 2 straturi. Metalul va fi confectionat din țeava dreptunghiulară cu dimensiuni de cel puțin 50x40 mm și grosimea minim de 3 mm. Vor fi fixate cel puțin 7 plăcuțe din lemn cu grosimea cel puțin de 40 mm și latimea cel puțin 80 mm. Dimensiunile băncii de cel puțin: lungimea – 1600 mm, latimea – 700 mm, înălțimea – 1100 mm.

10. Coș de gunoi

Cosul de gunoi va fi confecționat din metal, gruntuit și vopsit în 2 straturi. Culoare verde închis. Volum – min 30 litri. Va fi prevăzut cu picioare pentru betonare.



Toate produsele sunt însotite de certificate ce confirmă calitatea !!

Garanția produselor constituie: 24 luni.
Termen de exploatare : 12 ani

Producător : TURCIA

Furnizor si instalator : **DAMICOM SRL**