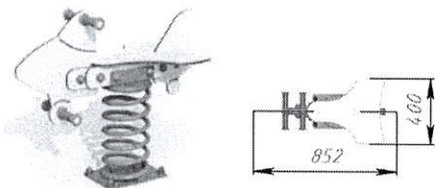




## Descrierea tehnica a echipamentelor

### Balansoar pe arc elicoidal "Avion"



Balansoar pe arc elicoidal de tip "Avion"

Greutatea maxima a unui utilizator: 55 kg

Numar maxim de utilizator pe echipament: 1 persoana.

Constructia va fi constituita din bază inferioară, arc elicoidal, suport de legănare in forma de Avion, scaun, minere, suporturi pentru picioare:

- ansamblu arc elicoidal, spirala arcului trebuie sa fie nu mai putin de  $\varnothing 20\text{mm}$  si inaltimea minima 400 mm;
- sezut si panouri trebuie sa fie realizate din HDPE cu structura multistrat de diverse culori cu grosimea nu mai putin de 15mm – polietilena de inalta densitate fara componente toxice;

Elementele metalice sunt sablate și vopsite in camp electrostatic, în două straturi cu grosimea minima de 100 microni pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.

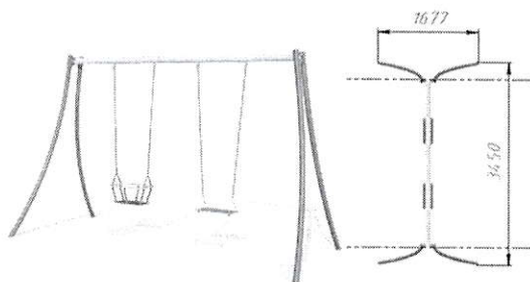
Materiale: oțel, HDPE, dispozitive de fixare zincate, plastic.

Dimensiuni generale ale constructiei, nu mai puțin de: Lungime: 852 mm, Latime: 400 mm, Înăltime: 780 mm.

Fundatia constructiei detine dimensiuni de  $L \times l \times h = 400 \times 400 \times 500$  mm.

Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin urmeaza a fi adâncite în sol (pământ) nu mai puțin de 0,50m pentru a crește rigiditatea, apoi urmînd procesul de betonare (beton BC 300). Montarea elementelor exclude posibilitatea dezamblării lor, fără utilizarea instrumentelor cu destinație speciala.

### Leagan dublu cu scaune (Scaun pentru leagan 1-3 ani si scaun pentru 5-12 ani)



Componente: constructia va fi constituita din 2 seturi de suporturi metalice portante, unei bare metalice orizontale cu dispozitive de fixare pentru 2 suspensii (pentru 2 scaune + lanturi).

Caracteristici tehnice. Suporturile metalice portante trebuie sa fie confectionate din teava de oțel cu sectiunea minima de  $\varnothing 57$  mm si grosimea nu mai puțin de 3 mm, bara metalica orizontala

*Power Team SRL, Address: str.Mincu 11 ap. 14, Chisinau, Moldo, T: 0604519*

*IBAN: MD63PR002224130019390103 (EUR), IBAN: MD45PR002251017196001498 (MDL)*

*Bank: ProCredit Bank BC SA, Bank code: PRCBMD22,*

*Director: Vladimir Smirnov, Tel/Fax: +373 (22) 275-076*



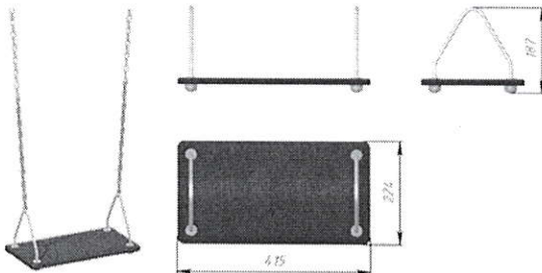
trebuie sa fie confectionata din teava de otel cu sectiunea minima de  $\varnothing$  76 mm si grosimea nu mai putin de 2 mm.

Elementele metalice necesita a fi sablate și vopsite in camp electrostatic, în două straturi cu grosimea minima 100 microni pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.

Dimensiuni generale ale constructiei, nu mai puțin de: Lungimea – 3400mm, lățimea – 1600mm, înălțimea – 2100 mm.

Fundatia constructiei va avea dimensiuni minime de  $L \times l \times h = 400 \times 400 \times 700$ mm. Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin urmeaza a fi adâncite în sol (pământ) nu mai puțin de 0,70m pentru a crește rigiditatea, apoi urmînd procesul de betonare (beton BC 300). Montarea elementelor trebuie să excludă posibilitatea dezamblării lor, fără utilizarea instrumentelor cu destinație specială.

### Scaun pentru leagan 5-12 ani



Scaunul este destinat copiilor cu virsta de la 3 ani. Constructia va fi constituita din carcasa din otel, sezut din HDPE – polietilena de inalta densitate fara componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea de cel puțin 15 mm, lanț galvanizat, balamale cu rulmenti de tip inchis.

Elementele metalice necesita a fi sablate și vopsite in camp electrostatic, în două straturi cu grosimea minima 100 microni pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.

Materiale: otel, HDPE – polietilena de inalta densitate fara componente toxice.

Dimensiuni generale ale constructiei, nu mai puțin de: Lungimea – 410 mm, Lățimea – 220 mm, Înălțime – 180 mm.

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Vladimir Smirnov

Funcția în cadrul firmei: director general

Denumirea firmei și sigiliu: „Power Team SRL”

