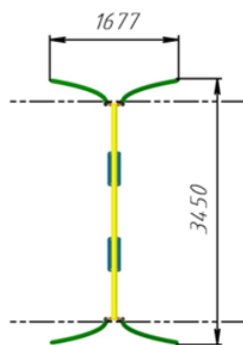


mun. Chisinau

Descrierea tehnica a echipamentelor

Leagăn dublu



Componete: constructia este constituita din 2 seturi de suporturi metalice portante, unei bare metalice orizontale cu dispozitive de fixare pentru 2 suspensii (pentru 2 scaune cu spatar din HDPE cu grosime de 10 mm + lanturi).

Caracteristici tehnice. Suporturile metalice portante sunt confectionate din teava de otel cu sectiunea de $\varnothing 57$ mm si grosimea de 3 mm,

bara metalica orizontala trebuie sa fie confectionata din teava de otel cu sectiunea de $\varnothing 76$ mm si grosimea de 2 mm. Elementele metalice sunt sablate și vopsite in camp electrostatic, în două straturi cu grosimea de 100 microni pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.

Dimensiuni: Lungimea – 3450mm, Lățimea – 1677mm, Înălțimea – 2163 mm.

Fundatia constructiei are dimensiuni de $L \times l \times h = 400 \times 400 \times 700$ mm.

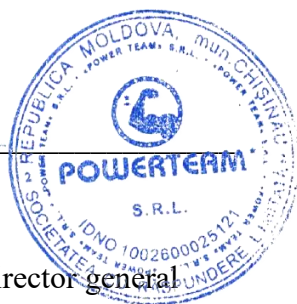
Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin sunt adâncite în sol (pământ) de 0,70m pentru a crește rigiditatea, apoi urmînd procesul de betonare (beton BC 300). Montarea elementelor exclude posibilitatea dezamblării lor, fără utilizarea instrumentelor cu destinație specială.

Semnat: _____



Nume: Vladimir Smirnov

Funcția în cadrul firmei: director general



Denumirea firmei și sigiliu: „Power Team” SRL