

DESCRIERI TEHNICE

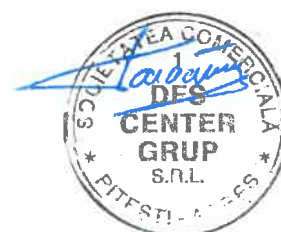
Tobogan drept (cod: TDH) – 11 buc.

Confecționat din HDPE și se cuplează de turn. Este prevăzut cu protecții laterale cu înălțimea minimă de 20 cm partea medie și inferioară și 50 cm partea superioară. Dimensiuni: lungime – 250 cm, lățime - 40 cm, înălțime de cădere - 150 cm.



Tobogan elicoidal (cod: TE) – 16 buc.

Confecționat din fibră de sticlă și se cuplează de turn. Este prevăzut cu protecții laterale cu înălțimea minimă de 25 cm pe partea inferioară, de 30 cm pe partea medie și 50 cm partea superioară. Dimensiuni: lungime – 300 cm, lățime - 55 cm, înălțime de cădere - 150 cm.



Tubul de conexiune (cod: Kø800) – 3 buc.

Confecționat din PAFS, fixat pe structura de gard metalic cu elemente de fixare șurub–piuliță.
Dimensiuni: diametru – 800 mm; lungime - 150 cm.



Turnul cu acoperiș (cod: PL1)– 3 buc.

Confecționat din lemn cu suprafețele prelucrate, fără așchii, crăpături sau alte defecte care să producă vătămări copiilor, fiind protejate și colorate prin impregnare cu produse de protecție preventivă, respectiv prin acoperire cu vopsea.

Stâlpii din lemn (4 buc) vor avea secțiunea pătrată de 90 x 90 mm. Pe părțile superioare ale stâlpilor este prevăzut un acoperiș din PAFS, cu dimensiunea de 120 x 120 cm și înălțimea de 50-60 cm. Între stâlpi, după caz sunt prevăzuți parapeți confecționați din structură de gard metalic protejat anticoroziv și fixat de stâlp prin încăstrare, precum și plăcuțe din lemn cu dimensiunea de 100x5x4 cm

Dimensiuni minime echipament: lungime 108 cm, lățime 108 cm, înălțime 341 cm. Fixarea echipamentului se face prin 4 suporturi metalice care previn contactul direct al lemnului cu solul, în fundație de beton B150, la o adâncime de 75 cm.





Scără de acces (cod: PA1) – 2 buc.

Prevăzută cu trepte confecționate de lemn cu dimensiuni de 90 x 22 x 4 cm, precum și cu parapeți confecționați din garduri metalice inclinate ce vor conține plăcuțe din lemn.

Scara de acces este prevăzută cu 2 parapeți, formați din 2 garduri metalice inclinate ce conțin 10 ulucute montate la distanțe egale și 2 mâini curente fixate prin încadrare în zone frezate.

Treptele laterale de rigidizare și grinzile sunt fixate în cadrul platformei, prin coltare protejate anticoroziv.

Elementele de îmbinare vor fi ansamblu șurub-piuliță îngropate în structura de lemn și protejate cu capace din plastic

