

FIȘĂ TEHNICĂ

Loc de joacă Deep Sea 5

Cod produs: HD-HDD011-19141

| | |
|------------------------|--|
| Tip echipament | Structură modular pentru loc de joacă exterior |
| Modelul produsului | HD-HDD011-19141 |
| Dimensiuni | 1690*890*520 cm |
| Categorie de vârstă | 3-12 ani |
| Greutate maximă admisă | 45 kg |
| Nr. utilizatori admiși | 25 copii |
| Zonă de siguranță | 1990*1190*820 cm |



Consultanta
Start-Up
Nation



Satisfactia
clientilor



Calitatea
produselor

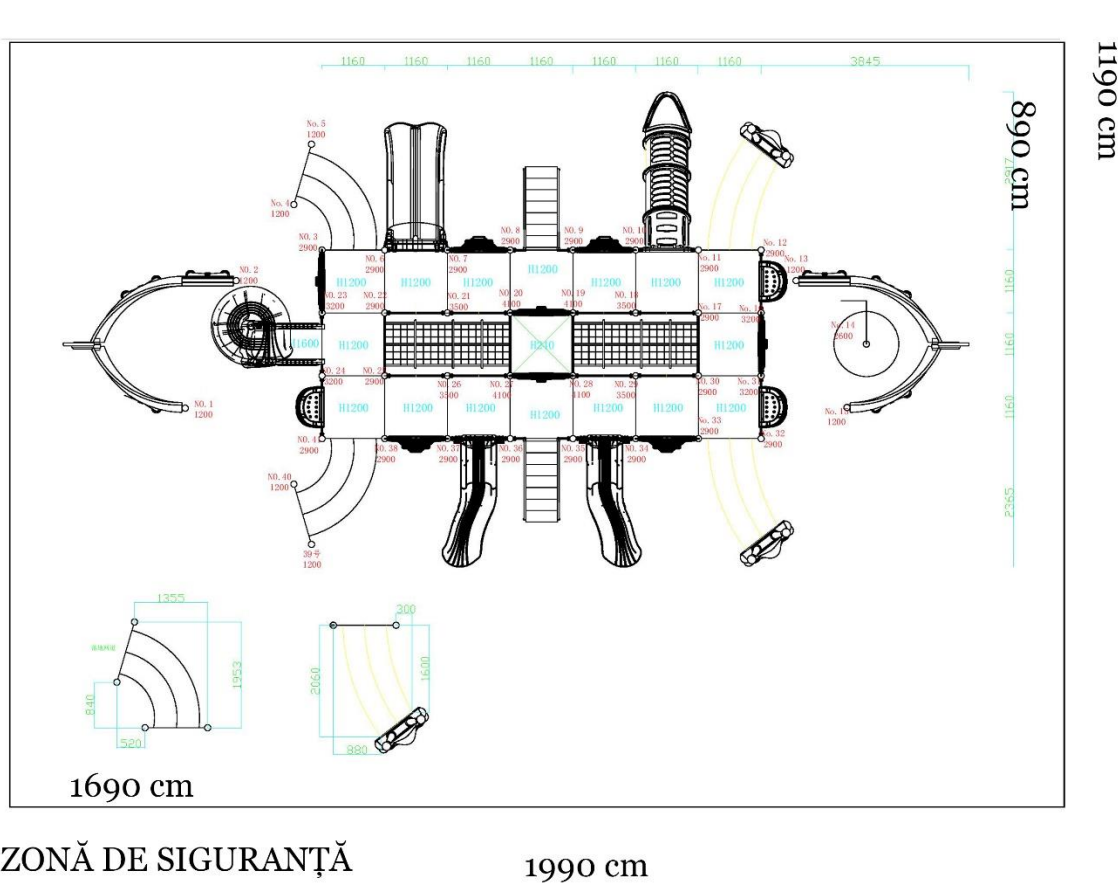


Proiectare
&
Executie

Certificate

Conditii privind conformitatea cu standardele relevante: Certificat de conformitate TUV / EN 1176-1, EN 1176-3. Mentionam ca materialele respecta toate reglementarile in vigoare cu privire la siguranta locurilor de joaca , sunt non toxice si infoensive atat pentru copii cat si pentru mediul inconjurator.

Suprafata de siguranta recomandata: iarba, nisip, cauciuc (grosime minima pentru toate suprafetele libere 300 mm).



Consultanta
 Start-Up
 Nation



Satisfactia
 clientilor



Calitatea
 produselor



Proiectare
 &
 Executie

MATERIALE

Tevile din otel zincat au diametrul 114 mm, grosime 2,0 mm si sunt unite prin procesul de sudare cu argon si CO2 (conform cerintelor GB / T 27689-2011). Dupa polisarea suprafetelor, vopsirea metalelor se realizează prin metoda electrostatica. Intarirea vopselei se face la temperaturi inalte. Culoarea devine rezistenta la ultraviolete, dar si la temperaturi foarte scazute, fara sa se decoloreze usor (intre -50 si +50 de grade Celsius). Plasticul colorat este de tip LLDEP (Polietilena). Plasticul are in componenta sa agenti chimici ce ofera rezistenta sporita la raze UV si intemperii, anti-stactice și anti-albire. Materialele respecta toate reglementarile in vigoare cu privire la siguranta locurilor de joaca , sunt non toxice si infoensive atat pentru copii cat si pentru mediul inconjurator

MONTAJ

Pentru montajul echipamentelor este necesar ca suprafata sa fie in stare finisata, cu minime diferente de nivel. Montarea se realizează cu pahare de beton, în cazul unui sol moale precum pământ sau în cazul în care este plasat pe ciment fixarea se realizeaza prin intermediul unui diblu (conexpand) care se monteaza in beton, intr-o gaura realizata in prealabil.

COMPONENTE

Toboganele prezinta zona de plecare reprezentata- platforma ce are o inaltime 100cm minima si formeaza un unghi de 60grade cu panta de alunecare, zona de sosire care este usor curbata (din motive de siguranta -pentru a nu atinge solul, copilul), si panta de alunecare care poate avea o lungime minima de 200cm (in functie de model) cu o inaltime de cadere de la 100cm (inaltimea variaza in functie de model si de varsta copilului). Panta de alunecare are o latime de 68cm minim si prezinta margini de protectie care au rol si de sustinere pentru manutele delor mici. Marginile au aproximativ 15cmH.



Consultanta
Start-Up
Nation



Satisfactia
clientilor



Calitatea
produselor



Proiectare
&
Executie