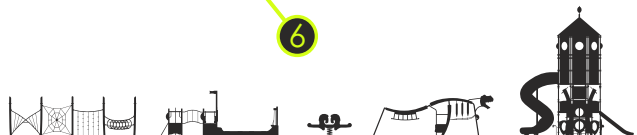


FITNESS





1
Tvirta konstrukcija, kuri pagaminta iš juodo plieno S235JR ir išvalyta smėliavimo procese. Metalas apsaugotas nuo korozijos cinkuojant ir miltelinu būdu padengiant poliesterio dažais su Qualicoat patvirtinimu.



12
Plokštės pagamintos iš spalvoto trigubo polietileno. Aukščiausios kokybės 15 mm storio HDPE plokštės, kurios visiškai atsparus drėgmei ir atsparus UV spinduliams.



3
Nugaros atrama ir sėdynė, kurie pagaminti iš spalvoto trigubo sluoksnio polietileno. 15 mm storio aukščiausios kokybės HDPE plokštės, kuri atspari drėgmei ir UV spinduliams.



4
Buferiai, kurie pagaminti iš patvaraus poliuretano.



5
Plokštė pagaminta iš anoduoto aliuminio, dedama ant rankenos, kuri pagaminta iš poliamido. Instrukcijoje pateikiama ši informacija.

- Kurie raumenys yra mokomi
- Norminis numeris
- Skubios pagalbos numeris



6
Savarankiškai suderinti volai. Guoliai, kurie užtikrins, kad nepatektų vandens, o sąnariai nereikalauja priežiūros ar periodinio sutepimo



7
Orinis stabdys. Mechanizmas, didėjant pasipriešinimui didėja ir sukimosi greitis. Šoninės plokštės, pedalai pagaminti iš nerūdijančio plieno.



8
Tvirtinimo detalės tokios kaip varžtai, veržlės, poveržlės pagamintos iš nerūdijančio plieno. Vandalams atsparūs užsukami dangteliai pagaminti iš įpurškimo formos poliamido.



9
Neslidi 13mm HPL pagrindo plokštė, kuri pasižymi atsparumu aplinkos veiksniams ir nusidėvėjimui.



10
Polių galai užbaigti minkšta EPDM guma.



11
Neslystanti antracinė 10mm HPL platformos plokštė, kuri ypatingai atspari oro sąlygoms ir nusidėvėjimui.

