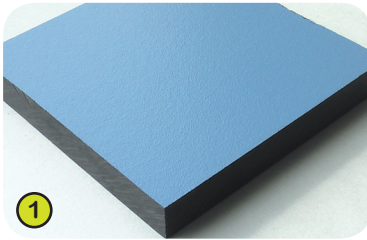




Thema spelen - J2690

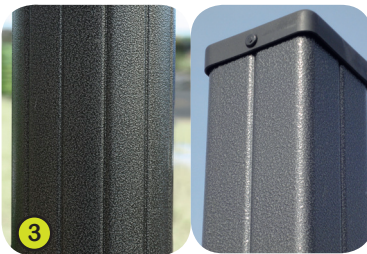
Technische Kenmerken



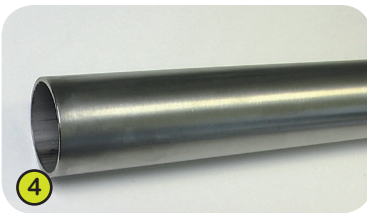
1- **De gekleurde platen** zijn gemaakt uit een compact materiaal (HPL) met een dikte van 13 mm. Deze robuuste materialen zijn uitstekend bestand tegen weersinvloeden en vandalisme.



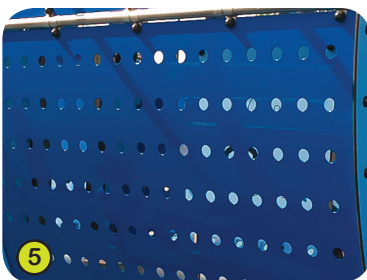
2- **De platformen** zijn gemaakt van een 12,5 mm dik compact anti-slip materiaal (HPL).



3- **De palen, met een diameter van 125 mm en de vierkante palen van 95 mm**, zijn van gegalvaniseerd en gecoat staal. De granieten afwerking in twee grijstinten heeft een licht reliëf om uitstekend bestand te zijn tegen krassen.



4- **De buizen** zijn van roestvrij staal met een \varnothing 40 mm en een dikte van 2 mm. Dit garandeert de duurzaamheid en de robuustheid van de speeltoestellen.



5- **De cabinepanelen** zijn gemaakt van geperforeerd aluminium van 3 mm en gelakt met polyester epoxy.

6- **De glijgoten van de glijbanen** zijn van roestvrij staal en zijn 2 mm dik. Zij zijn in één stuk gebogen, gevouwen en gerold.

7- **De traptreden** zijn gemaakt van aluminium traanplaat, dat robuustheid en duurzaamheid van het geheel verzekert.

8- **De zitjes** zijn van rubber met schokdempende eigenschappen. Zij beschikken tevens over een antislipprofiel.

9- **De schommelkettingen** zijn gemaakt van gegalvaniseerd staal. **De schommelzitting haken** zijn gemaakt van 10 mm roestvrij staaldraad. **De PVC bevestigingsbeugel zorgt** ervoor dat de slijtage aan de metalen onderdelen tot een minimum worden beperkt. Hierdoor wordt de levensduur van de producten verlengt.

10- **De mand** bestaat uit 1 stuk gegoten polyethyleen. Het frame is van roestvrij staal met moffen.

11- **De klimgrepen** zijn gemaakt van polypropyleen. Niet giftig, niet ontvlambaar en bestand tegen schokken en UV-straling.

12- **De bevestigingsmaterialen** zijn van roestvrij staal en worden beschermd door vandalisme bestendige doppen van polyamide.

