



4+ jaar



6 kinderen



19,2 m<sup>2</sup>

### Materiaal specificatie

- Thermisch verzinkt en gepoedercoat of poeder gegalvaniseerd en gepoedercoat stalen constructie met een profiel van 80 x 80 mm,
- Stalen touwen in gevlochten polypropyleen, verbonden met duurzame kunststof elementen, roestvrij staal of aluminium,
- Gekalibreerde RVS kettingen, voorkomen vingerbeknelling,
- Schroeven bedekt met plastic doppen en/of roestvrijstalen schroeven,
- Veilige eindkappen bovenop de structuur gemaakt van rubber of polypropyleen,



Fysieke ontwikkeling



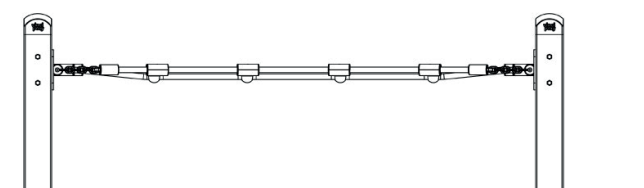
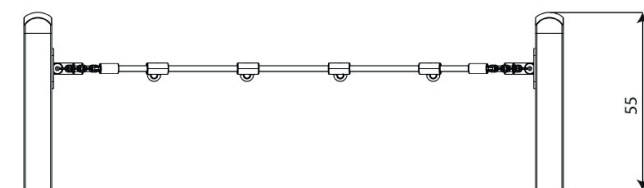
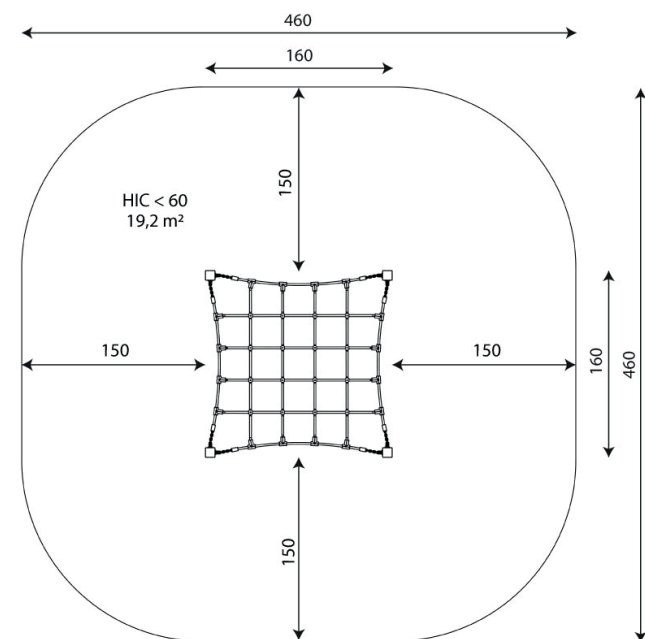
Balanceren



Gemeenschap



Klimmen



## Technische fiche

VP0498

## Balanceernet

### Product gegevens

Lengte	160	cm
Breedte	160	cm
Totale hoogte	55	cm
Leeftijd	4+	jaar
Aantal gebruikers	6	kids
Veiligheidszone	19,2	m <sup>2</sup>
Vrij valhoogte	< 60	cm
Hoogte platformen	-	cm
In overeenstemming met norm EN	1176-1:2017	
Gewicht zwaarste onderdeel	5	kg
Afmetingen grootste onderdeel	8x8x106	cm
Beschikbaarheid reserveonderdelen	JA	
Geschatte installatietijd	4	uur
Kleuropties		

Gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd

### Extra informatie

- speeltoestellen zijn bedoeld voor publieke speelruimtes
- apparatuur heeft een certificaat afgegeven door een geaccrediteerde entiteit of een conformiteitsverklaring
- geen scherpe randen of kieren die gevaar kunnen opleveren voor kwetsuren van het hoofd, de vingers of andere lichaamsdelen
- verankering op vlakke ondergrond, 80/70/60 cm diep
- dit toestel kan zowel op een vlak terrein als op een helling geplaatst worden. Maximale hellingsgraad: 45 graden.
- render is alleen ter referentie, het werkelijke uiterlijk van de uitrusting en de kleur ervan kunnen variëren

### Garantie

**30**

30 jaar garantie  
Structurele sterkte van stalen en roestvrijstalen componenten

**15**

15 jaar garantie  
Structureel falen van staal en roestvrij staal, voor dynamische apparatuur

**10**

10 jaar garantie  
Structureel falen van hoge dichtheid polyethyleen en hoge druklaminaten componenten

**5**

5 jaar garantie  
Corrosie van roestvrij staal en thermisch verzinkt en poeder gecoate componenten; tegen schorskevers en rot in het geval van houten constructie elementen

Gedetailleerde informatie in de garantiekaart

### DADIPLAY BV

Keerweg 10  
9850 Deinze  
Belgium

BTW BE 0888.535.737

+32 (0) 9 371 83 80

info@dadiplay.be  
www.dadiplay.be

### Ondergronden volgens EN 1176-1:2017

	Omschrijving (mm)	Laagdikte (cm)	Maximum valhoogte (cm)
Verharding (beton, asfalt, ...)	-	-	≤ 60
Aarde/toplaag van grond (A,B,C)	-	-	≤ 100
Gras	-	-	≤ 150
Schors (A,C)	Fractiegrootte van 20 tot 80	30	≤ 200
		40	≤ 300
Houtsnippers (A,C)	Fractiegrootte van 5 tot 30	30	≤ 200
		40	≤ 300
Zand of rolgrind (A,C)	Fractiegrootte van 0,25 tot 8	30	≤ 200
		40	≤ 300
Synthetische ondergrond (A,B,C)	Volgens EN 1177		300

### Oppervlaktes volgens valhoogtes

HIC <60	19,2	m <sup>2</sup>
HIC 100		m <sup>2</sup>
HIC 120		m <sup>2</sup>
HIC 150		m <sup>2</sup>
HIC 180		m <sup>2</sup>
HIC 210		m <sup>2</sup>
HIC 240		m <sup>2</sup>
HIC 270		m <sup>2</sup>
HIC 300		m <sup>2</sup>

Gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd

