

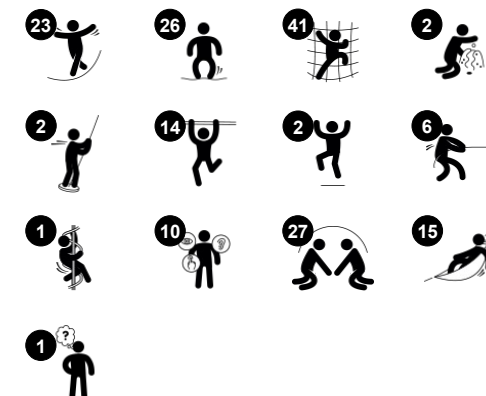


Giant Dome

CRP815001



Item nummer CRP815001-0402	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	1217x1065x618 cm
Leeftijdsgroep	5+
Speelcapaciteit	90
Kleuropties	 



WOW! The GIANT Dome attracts children wildly. Hugely varied play activities ensure climbing, gliding, bouncing, swaying play retention. When climbing across the GIANT Dome to the top, children train important social-emotional skills such as empathy, cooperation and self regulation. The feeling of achievement in reaching the top up high makes the meetings

there sweet. The climb journey develops the children's strength and cross-coordination. These are crucial physical skills to train in a sedentary everyday. Apart from the rich physical play, active social play is encouraged in horizontal nets and membranes. On ground level, a choice of climb-over, through and up activities invite play. Swaying horizontal and

vertical ropes, triangles and play shells accommodate active, fun retraction and meeting points for all to meet and make friends in play.



Giant Dome

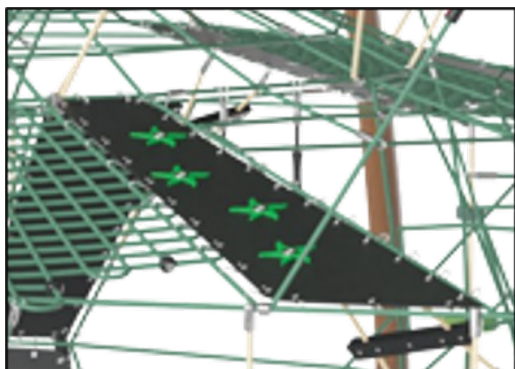
CRP815001



De metalen onderdelen zijn gemaakt van hoogwaardig staal en zijn van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Aan de buitenkant is er een extra laag poedercoating aangebracht. Dit zorgt zowel voor een uitstekende corrosiebestendigheid als voor een kleurrijke vormgeving.



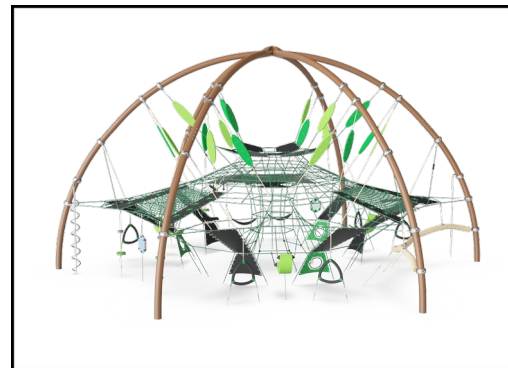
De S-klemmen van Corocord worden gebruikt als universele aansluitingen in Corocord producten. Ze zijn gemaakt van RVS en hebben een diameter van 8 mm. De uiteinden zijn met een speciale hydraulische pers om de touwen geperst waardoor ze een ideale verbinding krijgen. Ze zijn veilig, duurzaam en vandalismebestendig en hinderen de typische beweging van touwspelconstructies niet.



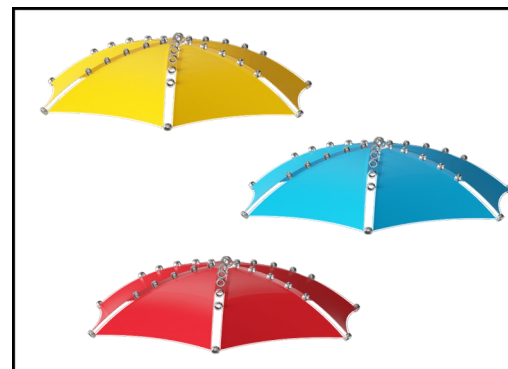
Corocord membranen zijn gemaakt van slijtvast en UV-bestendig rubber van transportbandkwaliteit, versterkt met vier lagen polyester. Corocord producten met wapening en twee oppervlaktelagen hebben een totale dikte van 7,5 mm. Getest en in overeenstemming met de REACH-eisen voor PAK.



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met staaldraadkern. Het polyestergaren is gemaakt van +95% post-consumer materiaal en is inductief op elke streng gesmolten. De touwen zijn zeer slijtvast en vandalismebestendig en kunnen indien nodig ter plaatse worden vervangen.



De COROCORD Frame Nets zijn verkrijgbaar in 6 galactische kleurenthema's. De thema's putten uit heldere kleuren die kinderen van alle leeftijden aanspreken. Kan worden gewijzigd in de configurator.



Als optie kan de zonwering in de Giant Dome worden geïntegreerd. Het lichte, duurzame en semitransparante weefsel vult het kleurrijke ontwerp perfect aan, terwijl het tot 79% van de zonnestraling blokkeert en de kinderen beschermt.

Item nummer CRP815001-0402

Installatie informatie

Max. valhoogte	260 cm
Veiligheidszone	142,0 m ²
Totale installatietijd	82,6
Graafwerk (vol.)	17,13 m ³
Benodigd beton	8,90 m ³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	4.077 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

Garantie informatie

Corocord Touw	10 jaar
Membraan	2 jaar
Gelakte toplaag	10 jaar
S-klemmen	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar

EN
1176
compliant

Sustainability Data

CRP815001



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP815001-0402	9.851,12	3,26	46,62

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (A1-A3))

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025

Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

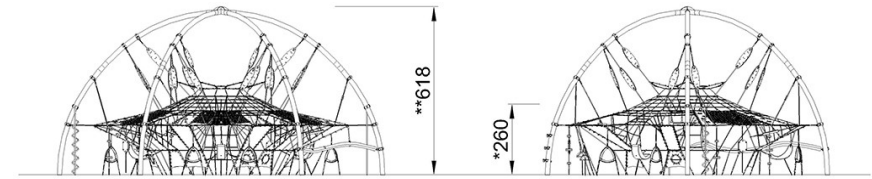
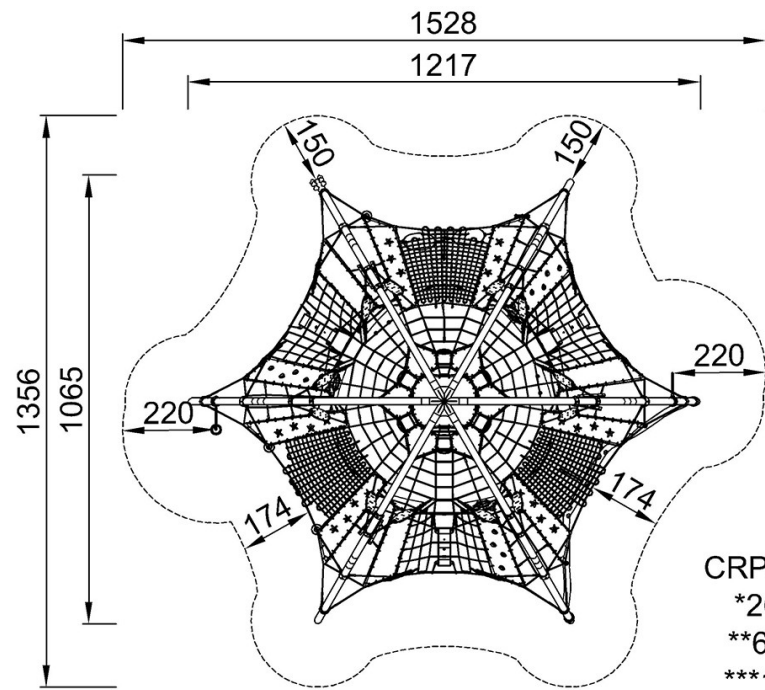


Giant Dome

CRP815001

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



CRP815001

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)