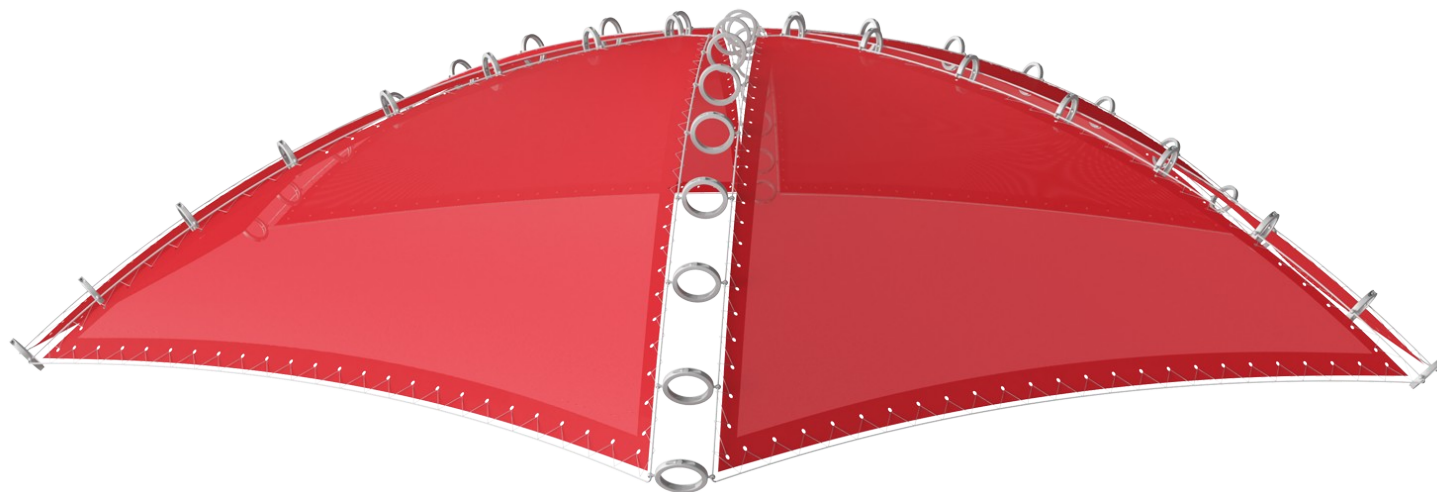


Markýza pro Obří kopuli

CRE86700

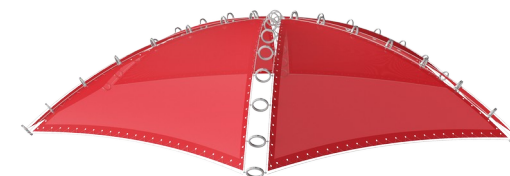
KOMPANI
Let's play



Položka č. CRE867001-01-8255

Obecné informace o produktu

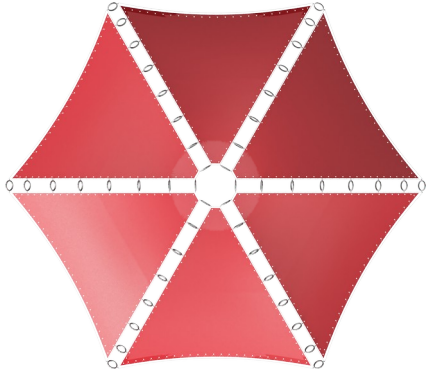
Rozměry DxŠxV	809x704x168 cm
Věková skupina	5+
Kapacita (uživatelé)	-
Možnosti barev	



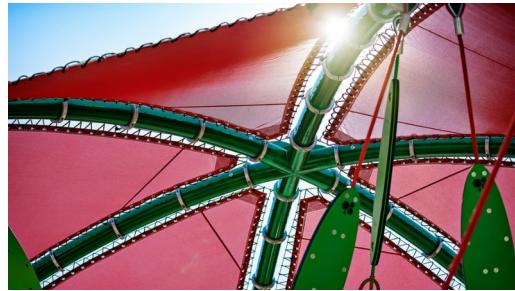
Tato markýza je perfektní doplněk pro Obří kopuli (COR86700), který poskytuje vyšší pohodlí a ochranu při hraní ve slunném podnebí. Blokuje až 88% slunečního záření a poskytuje zábavný pocit z toho, že jste uvnitř horkovzdušného balónu vysoko na obloze. K dispozici ve čtyřech barvách: modrá, žlutá, písková a červená.

Markýza pro Obří kopuli

CRE86700



Zastínění poskytuje ochranu před škodlivým ultrafialovým (UV) zářením. Začleněním stinných ploch, hřiště nabízejí bezpečnější prostředí, kde si děti mohou delší dobu hrát bez účinků přímého slunečního záření.



Stínící konstrukce pomáhají regulovat teplotu na dětských hřištích, čímž se prostředí stává příjemnějším jak pro děti, tak pro pečovatele. Přímé sluneční světlo může způsobit, že se vybavení dětského hřiště velmi rozpálí a hrozí nebezpečí popálení. Zastíněné plochy zůstávají výrazně chladnější, což zabraňuje přehřátí zařízení.

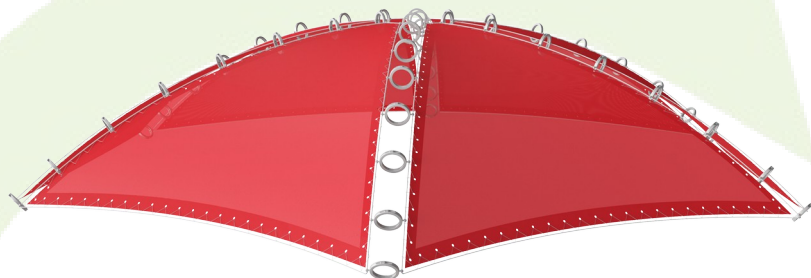
Položka č. CRE867001-01-8255

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	0 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	0,0 m ²
Celková doba instalace	28,6
Objem výkopu	0,00 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	0 cm
Hmotnost dodávky	393 kg
Možnosti ukotvení	

Data o Udržitelnosti

CRE86700



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRE867001-01-8255	2.068,54	6,20	3,17

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (A1-A3).

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

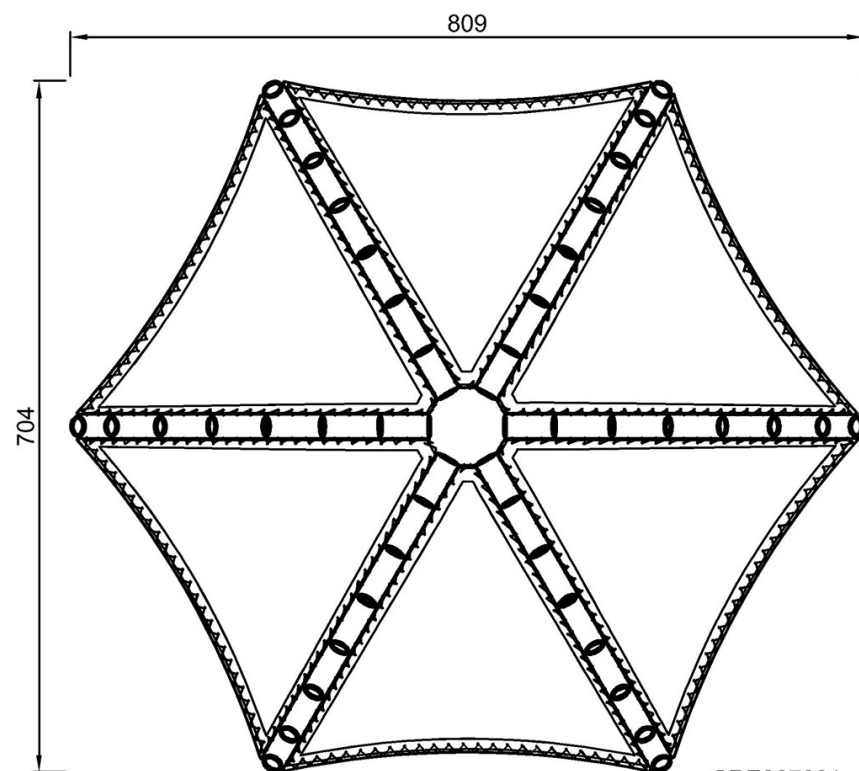


Markýza pro Obří kopuli

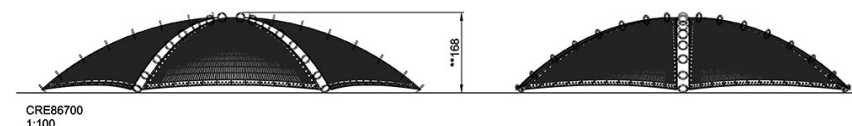
CRE86700

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



CRE867001
**168cm



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)