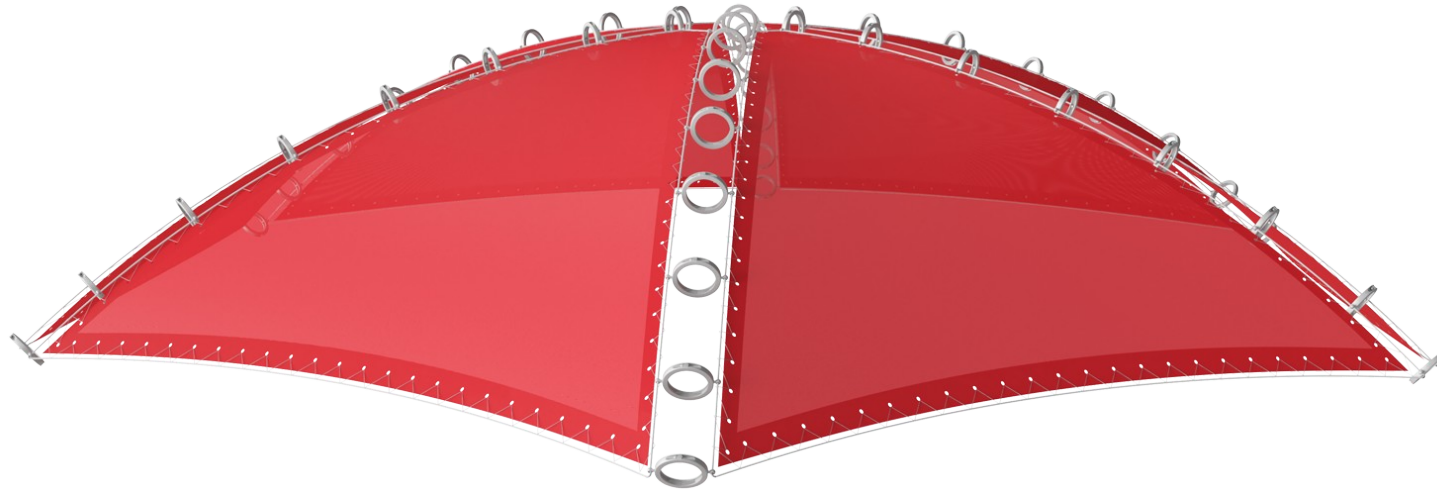


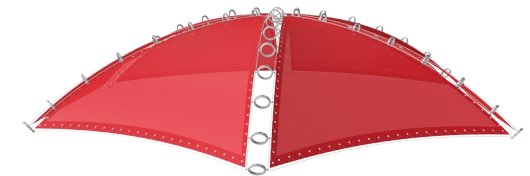
# Sombra Cúpula Gigante

CRE86700







La sombra de la Cúpula Gigante es el complemento perfecto para ésta (COR86700), ya que proporciona mayor comodidad y protección en el juego en climas soleados. Bloquea hasta el 88% de la radiación solar y proporciona una sensación divertida de estar dentro de un globo aeroestático en lo alto del cielo. Disponible en cuatro colores: azul,

amarillo, beige y rojo.



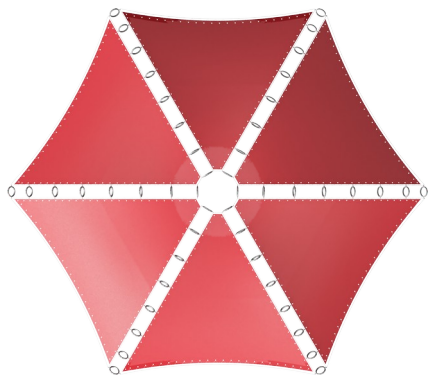
Número de artículo CRE867001-01-8255

## Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	809x704x168 cm
Grupo de edad	5+
Usuarios	-
Opciones de color	   

# Sombra Cúpula Gigante

CRE86700



The shading provides protection from harmful ultraviolet (UV) radiation. By incorporating shaded areas, playgrounds offer a safer environment where children can play for longer periods without the effects of direct sun exposure.

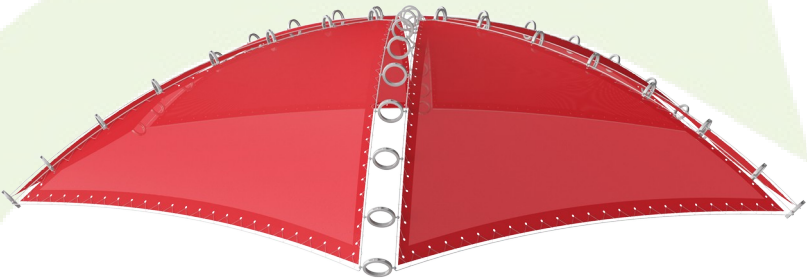


Shade structures help to regulate the temperature on playgrounds, making the environment more comfortable for children and caregivers. Direct sunlight can cause playground equipment, to become very hot, posing a risk of burns. Shaded areas remain significantly cooler, preventing overheating of the equipment.

Número de artículo CRE867001-01-8255	
Información de instalación	
Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	0,0 m²
Horas de instalación	28,6
Volumen de excavación	0,00 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
Profundidad de anclaje	0 cm
Peso del envío	393 kg
Opciones de anclaje	

# Sustainability Data

CRE86700



Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO <sub>2</sub> e	kg de CO <sub>2</sub> e/kg	%
CRE867001-01-8255	2.068,54	6,20	3,17

El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un enfoque de evaluación del ciclo de vida a toda la etapa del producto, desde la materia prima hasta la fabricación (A1-A3))

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



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

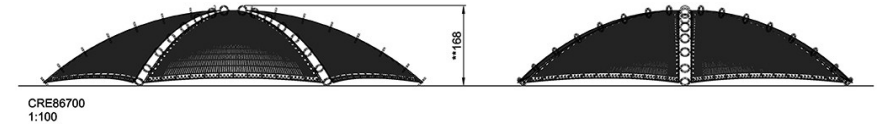
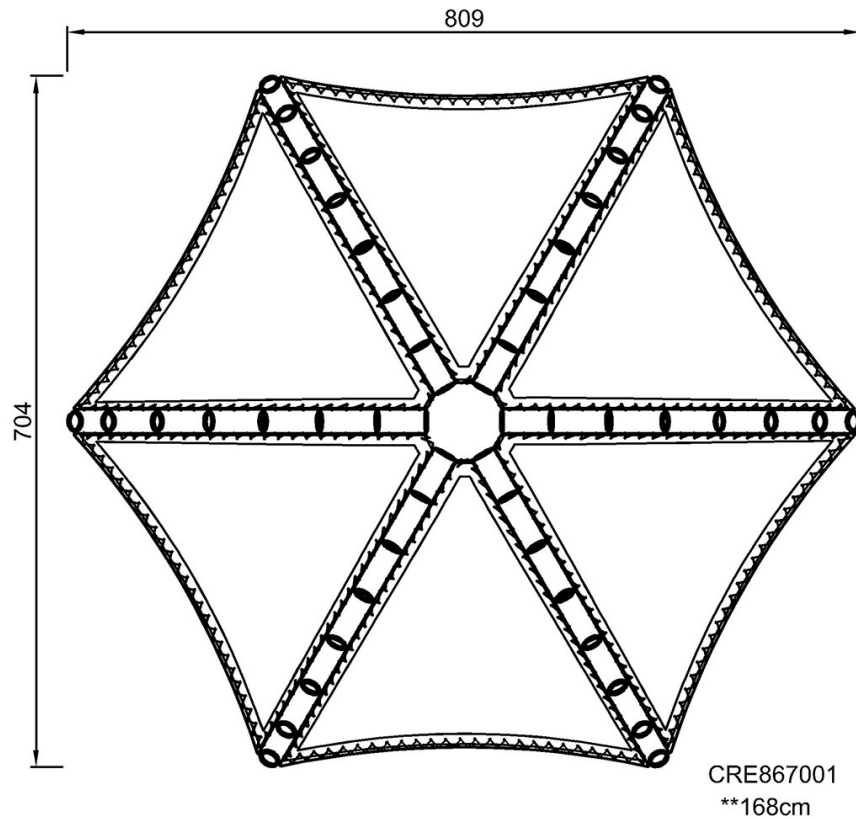


# Sombra Cúpula Gigante

CRE86700

\* Altura Máx. de caída | \*\* Altura total | \*\*\* Área de seguridad

\* Altura Máx. de caída | \*\* Altura total



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)