

Cosmos Treffpunkt, überdachte Sitzkombination


FRE3000

KOMPAN
Let's play



Dieses einzigartige Design ist sehr geräumig und ansprechend für alle. Der Cosmos Treffpunkt ist der perfekte Ort, um sich mit Freunden zu treffen oder zu entspannen. Das Dach besteht aus 4 Schirmen, die Schutz vor allen Arten von Wetterbedingungen bieten und gleichzeitig einen tollen Blick auf den Himmel ermöglichen. Das geschwungene Design der

bequemen Bänke sorgt für Blickkontakt mit den anderen Nutzern, egal wo sie sitzen, denn es gibt viele verschiedene Möglichkeiten, auf den bequemen Bänken zu sitzen.

Produktnummer FRE3000-3417	
Allgemeine Produktinformation	
Maße L x B x H	390x254x263 cm
Empfohlenes Alter	3+
Kapazität (Nutzer)	-
Farbauswahl	



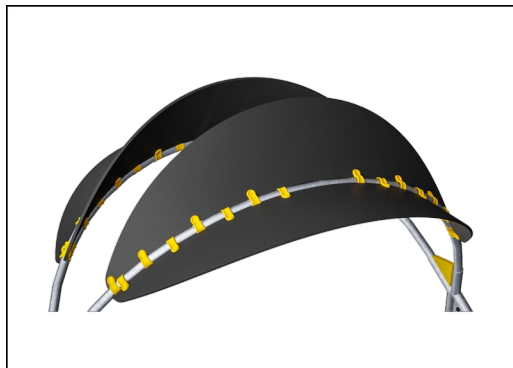
Cosmos Treffpunkt, überdachte Sitzkombination

FRE3000

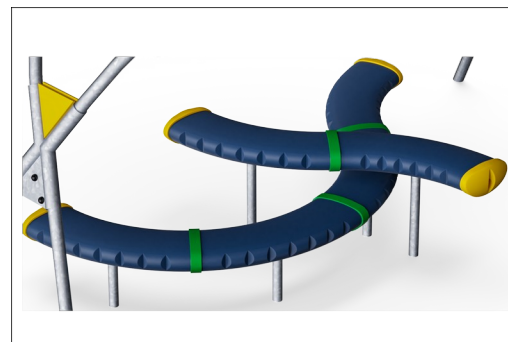
KOMPAN
Let's play



Die Stahlflächen sind bleifrei feuerverzinkt. Die Verzinkung bietet eine ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit im Freien und ist ausserdem wartungsarm.



Das Dach besteht aus einer Ekogrip®-Platte mit Stahlrahmen. Die Ekogrip®-Platte besteht aus einer 15 mm dicken PE-Basis (Polyethylen) mit einer 3 mm dicken Deckschicht aus Gummi.



Die grossen Komponenten bestehen aus 100% recycelbarem PE, das zu 33 % aus Post-Consumer-Materialien hergestellt wird. Geformt aus einem Stück mit einer Wandstärke von mindestens 5 mm, um eine hohe Lebensdauer in allen Klimazonen der Welt zu gewährleisten.

Produktnummer FRE3000-3417

Montage-Information

Max. freie Fallhöhe	0 cm
Fläche des Fallraums	0,0 m²
Gesamt-Montagezeit	8,4 stunden
Erforderlicher Erdaushub	1,87 m³
Betonbedarf	0,86 m³
Fundamenttiefe (Standard)	70 cm
Versandgewicht	377 kg
Verankerungsoptionen	TV ✓ OFM ✓

Garantie-Information

Hohle Kunststoffteile (PE)	10 Jahre
Verzinkter Stahl	Lebenslang
Ersatzteilgarantie	10 Jahre





Von der Wiege bis
zum Werkstor („cradle
to gate“) (A1–A3)

CO₂-
Emissionen
gesamt

CO₂e pro
kg

Recycelte
Materialien

kg CO₂e

kg CO₂e pro
kg

%

FRE3000-3417

719,28

2,77

27,65

Den allgemeinen Rahmen für diese Faktoren bilden die Umweltproduktdeklarationen (EPDs). Mithilfe dieser Grundregeln können die Umweltinformationen über den Lebenszyklus eines Produkts hinweg quantifiziert und Vergleiche zwischen Produkten, die dieselbe Funktion erfüllen, angestellt werden (vgl. ISO, 2006). Diese Struktur wird hier befolgt. Der Ansatz zur Lebenszyklusbewertung wird dabei auf die gesamte Herstellungsphase – vom Rohstoff bis zur Herstellung (A1–A3) – angewendet.

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



Verification of CO₂ calculation of:
Park



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: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(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

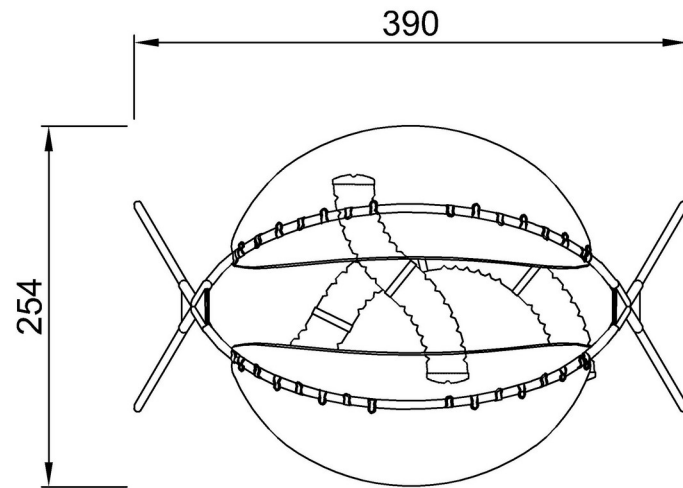


Cosmos Treffpunkt, überdachte Sitzkombination

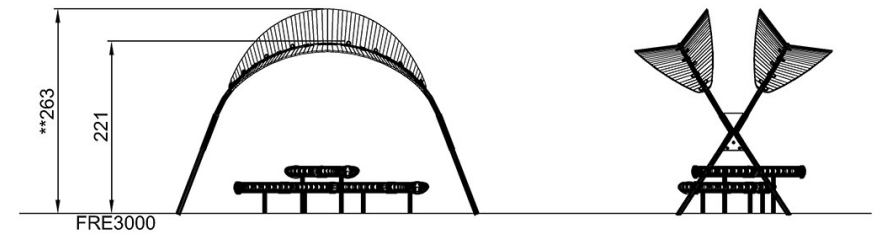
FRE3000

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe | *** Fläche des Fallraums

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe



FRE3000
**263cm



[Klicken Sie hier, um die DRAUFSICHT anzuzeigen](#)

[Klicken Sie hier, um die SEITENANSICHT anzuzeigen](#)