

COSMOS Multimål 9 m

FRE2212

KOMPAN
Let's play



COSMOS multimål är utrustade med stålstänger för att säkra en hög hållbarhet.

Artikelnr. FRE2212-3317	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	264x872x370 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	-
Färgalternativ	●



COSMOS Multimål 9 m

FRE2212



Alla stålkomponenter är tillverkade av kolstål, svetsning enligt EN ISO 5817 och varmförzinkad (HDG) enligt ISO1461. Denna process säkerställer ett bra skydd under alla omständigheter.



The goal measures ~140cm in depth and ~330cm in width with all posts made of galvanized steel with a hot dip galvanized surface treatment. The front frame is made with Ø48 tubing, and the backside of the goal uses 10 tubes with a diameter of ø38.



The HDPE panels are made with +95% recycled post-consumer material from e.g., food packing waste. Available in Night Sky Blue, but multiple colours can be requested. To increase the play value, you can also request HDPE panels with patterns or logos engraved.



The basketball hoop is made from hot dipped galvanized steel with a powder coated finish and a backboard made from +95% PCR HDPE. The net is made from 100% nylon, with a circumference of ~Ø30cm at the bottom and ~Ø50cm at the top. The net can also be supplied with steel reinforced PA net or steel chains.

Artikelnr. FRE2212-3317	
Installationsinformation	
Max. fallhöjd	0 cm
Säkerhetsområde	0,0 m²
Total installationstid	17,4
Grävdjup (volym)	0,67 m³
Betong (volym)	0,66 m³
Stolpdjup (standard)	50 cm
Fraktvikt	895 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
Information om garanti	
EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
HDG stolpar	Livstidsgaranti
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

FRE2212



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FRE2212-3317	1.585,20	1,99	64,30

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (A1-A3).

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



Verification of CO₂ calculation of: Sport



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: "Sport" represented by item no.: FRE600202-0901.

(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



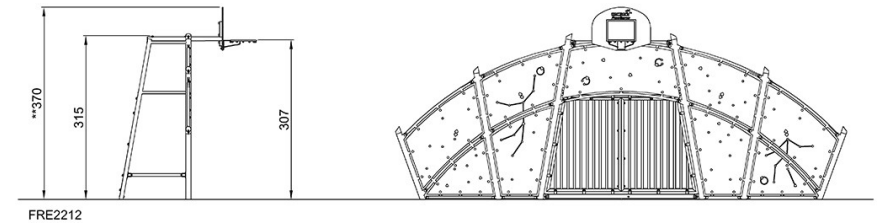
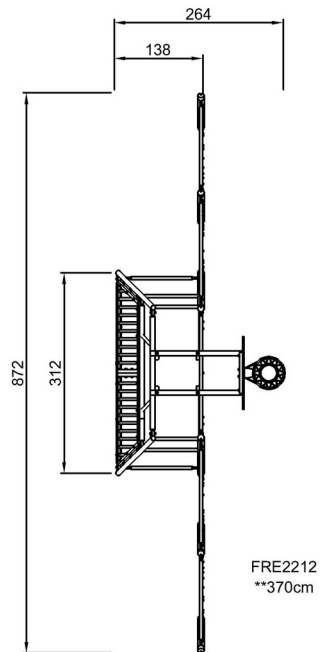
COSMOS Multimål 9 m

FRE2212

KOMPAN
Let's play

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)