


Basketballkurv med metallkjetting

FRE3021



En basketkurv kan benyttes av én, to eller en hel gruppe på samme tid. Her kan alle være med og det er enkelt å gå til og fra spillet

Produktnummer FRE3021-3717	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	0x0x368 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	-
Fargevalg	



Basketballkurv med metallkjetting

FRE3021

KOMPAN
Let's play



Paneler av 19 mm EcoCore™ HDPE. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av materiale som er produsert av +95 % resirkulert materiale fra matemballasje.



The basketball hoop is made from hot dipped galvanized steel with a powder coated finish. The net is made from Ø4 chain links made from s235 Galvanized steel or stainless-steel chains which meet the requirements in ISO1434-ISO1435 and DIN766. The chains have a circumference of ~Ø30cm at the bottom and ~Ø50cm at the top.



Alle stålkomponenter er produsert av karbonstål, sveiset i henhold til EN ISO 5817 og varmforsinket (HDG) i henhold til ISO 1461. Denne prosessen sikrer god beskyttelse under alle værforhold.

Produktnummer FRE3021-3717

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	0,0 m²
Total monterings tid	2,9
Utgraving	0,32 m³
Betong	0,21 m³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	193 kg
Forankring	In-ground ✓

Garanti

Kjetting	10 år
EcoCore HDPE	Livstids
HDG stolpe	Livstids
Garantert reservedeler	10 år





Krybbe til port A1-A3

Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%

FRE3021-3717	280,50	2,34	56,60
---------------------	--------	------	-------

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (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



Basketballkurv med metalkjetting

FRE3021

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)