

Koripalloteline metallikorisukalla

FRE3021

KOMPAN
Let's play



Koripallokoria voi käyttää yksin, kaksin tai ryhmässä. Se sopii hyvin pihapeleihin ja mahdollistaa koripallon pelaamisen alueen asukkaille. Kori on asennettu 305 cm korkeudelle virallisten sääntöjen mukaisesti. Tolppa on kuumasinkittyä terästä ja metallikorisukka on pintakäsitelty jauhemaalauksella.

Tuotenumero FRE3021-3717	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	0x0x368 cm
Ikäryhmä	3+
Leikkikapasiteetti	-
Väri vaihtoehdot	



Koripalloteline metallikorisukalla

FRE3021



Paneelit ovat 19 mm:n paksuista HDPE-materiaalia. HDPE-paneelit ovat erittäin kestäviä ja sataprosenttisesti kierrätettävissä käytön jälkeen. Keskeltä mustien paneelien ydin on +95-prosenttisesti kierrätettyä materiaalia.



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.



All steel components are manufactured from carbon steel, welding's according to EN ISO 5817 & Hot dip galvanised (HDG) according to ISO1461. This process ensures good protection in all circumstances.

Tuotenumero FRE3021-3717

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	0 cm
Turva-alue	0,0 m ²
Asennusaika	2,9
Kaivanto	0,32 m ³
Betonivalu	0,21 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähetysten paino	193 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

Takuutiedot

Ketjut	10 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
HDG-tolppa	Elinikäinen
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

FRE3021



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FRE3021-3717	280,50	2,34	56,60

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarvointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

KOMPAN
Let's play

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



Koripalloteline metallikorisukalla

FRE3021



Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)