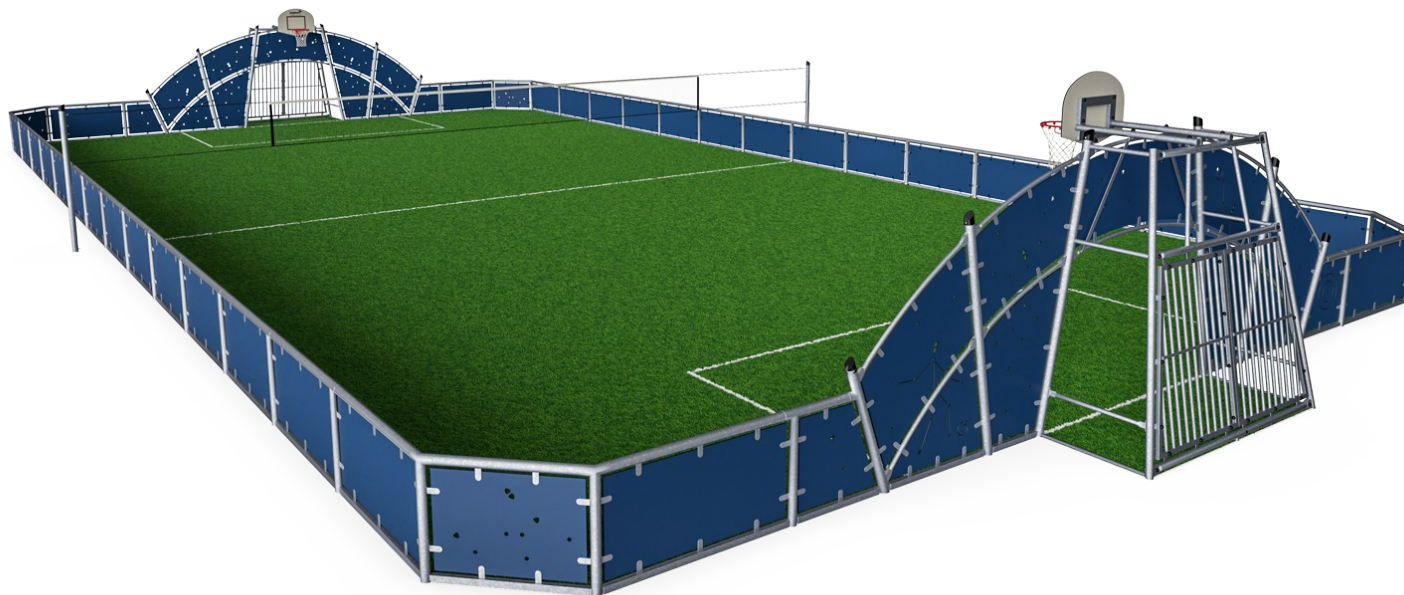


# COSMOS ballbinge 16x32 m

FRE2115

**KOMPAN**  
Let's play



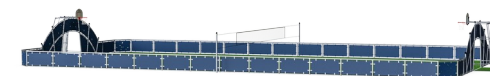
Produktnummer FRE2115-3317

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	3262x1700x370 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	-
Fargevalg	●

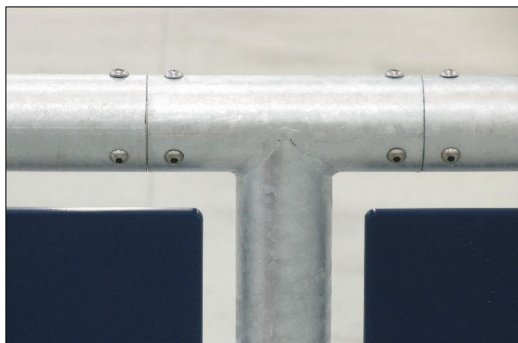
Denne COSMOS ballbinge har to mål med innebygde basketballkurver og et høydejusterbart multisportnett midt på banen. Panelene i målområdet har inngraverte sportsmotiver, mens målene har avtagbare sperrer slik moped ikke får adgang, men brukere i rullestol lett kommer inn. De nedre bommene med lavere profil beskytter

gresskanten og lar vannet drenerer bort fra banen. Dimensjonene på banen kan tilpasses etter individuelle krav, og HD polyetylenpanelene kan leveres i forskjellige standardfarger. Banen kan også utstyres med en rekke tilleggsaktiviteter.



# COSMOS ballbinge 16x32 m

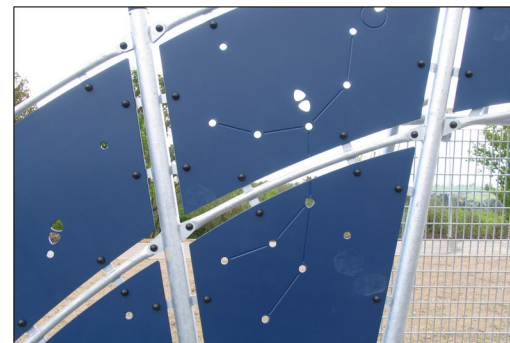
FRE2115



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.



Målet har en dybde på ca. 140 cm og en bredde på ca. 330 cm, og alle stolpene er laget av galvanisert stål med varmgalvanisert overflatebehandling. Frontrammen er laget av Ø48-rør, og på baksiden av målet er det brukt 10 rør med en diameter på Ø38.



HDPE-panelene er laget av +95 % resirkulert materiale fra f.eks. matemballasje. Tilgjengelig i Mørkeblå, men flere farger kan bestilles. For å øke lekeverdien kan du også be om HDPE-paneler med graverte mønstre eller logoer.



Toppene er støpt av termoplastisk gummi (TPV) med et stålinnlegg. TPV er svært slitesterkt mot slitasje, og stålinnlegget sikrer holdbarheten.



Basketballkurven er laget av varmgalvanisert stål med pulverlakkert overflate, og bakplaten er laget av +95 % resirkulert HDPE. Nettet er laget av 100 % nylon, med en omkrets på ~Ø30 cm nederst og ~Ø50 cm øverst. Nettet kan også leveres med stålforsterket polyamid-nett eller stålkjettinger.

Produktnummer FRE2115-3317

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	0,0 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	93,9
Utgraving	4,61 m <sup>3</sup>
Betong	4,50 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	70 cm
Forsendingsvekt	4.783 kg
Forankring	In-ground ✓

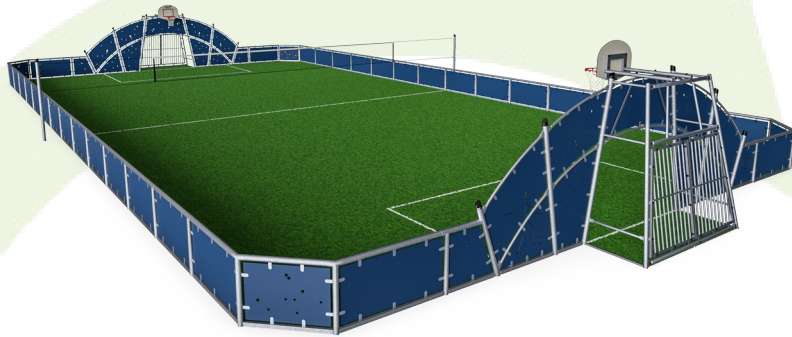
## Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
HDG stolpe	Livstids
Garantert reservedeler	10 år



# Grønn data

FRE2115



## Krybbe til port A1-A3

Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%
<b>FRE2115-3317</b>	7.696,99	1,91 66,56

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Sport



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: "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 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

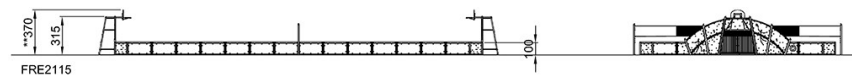
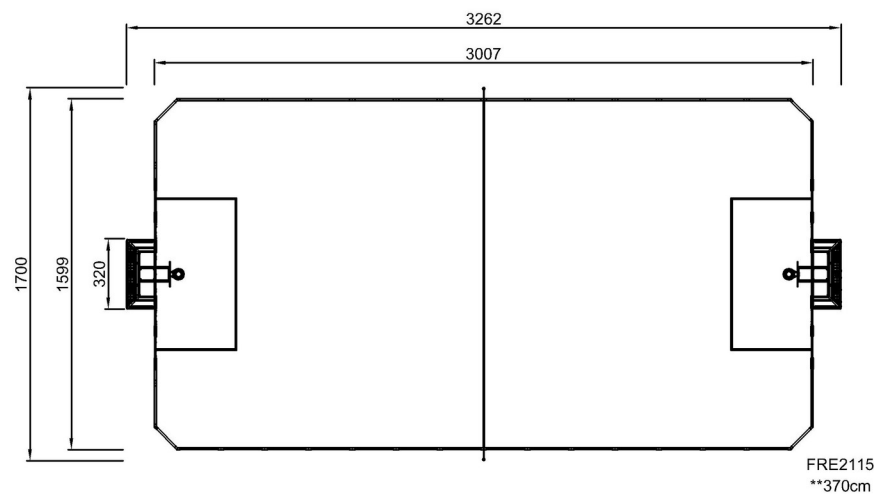


# COSMOS ballbinge 16x32 m

FRE2115

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetszone

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)