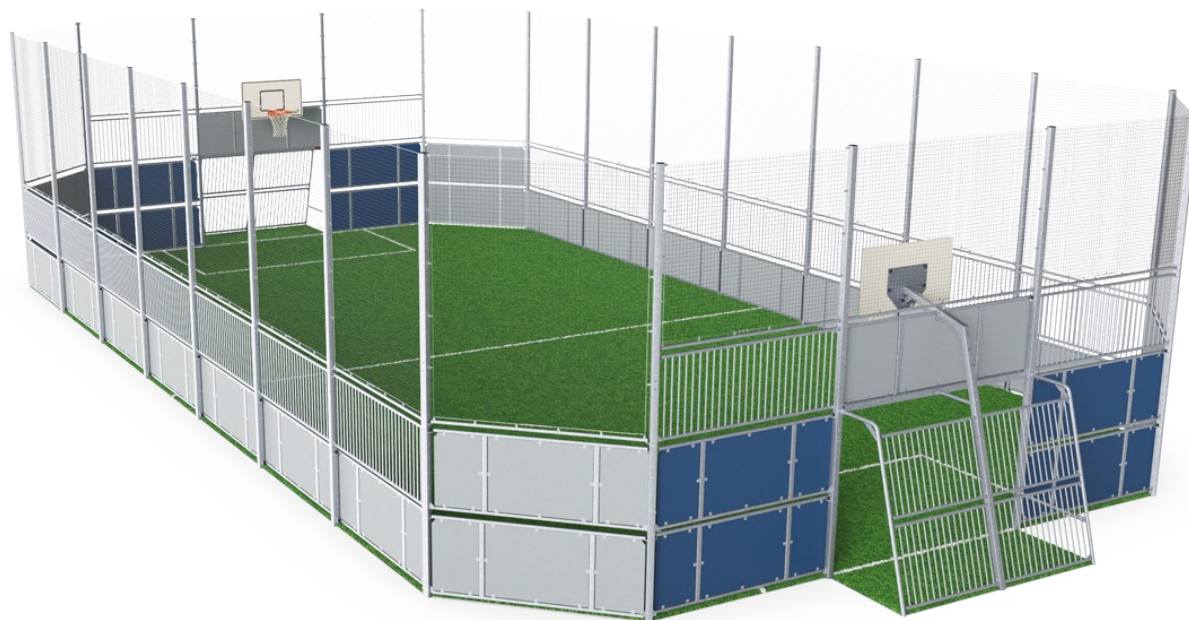


MUGA, 12x24 m, høy 5m - HDPE

FRE600202

KOMPAN
Let's play



Med et 5-meter høyt stålgerde rundt denne Multiarenaen sørger de for at ballen til enhver tid holder seg på banen. Den nederste delen av arenaen er rent stål og er ekstremt holdbar mens det øverste nettet er et nylon-nett. Som standard leveres KOMPAN's Multiarenaer med moduler til fotball og basket men andre moduler kan også legges til. Panelene på den

nedre delen er laget av miljøvennlig EcoCore HDPE plater for å gi Multiarenaen en helt flat innside som gjør det enda bedre å spille. Pris ekskluderer kunstgress eller lignende. Multiarenaen kan konfigureres til å passe dine behov med følgende muligheter: Lukket mål (stål eller net) Uten kurve Hockeymål (1,5 x 1 m) Pannamål (1,2 x 0,7 m) Skyteskive-paneler

Grind Grind (Hockey-stil) Service inngang
Rullestol inngang 90 ° hjørner



Produktnummer FRE600202-0901	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	2382x1390x503 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	-
Fargevalg	



MUGA, 12x24 m, høy 5m - HDPE

FRE600202

KOMPAN
Let's play



HDPE-panelene er laget av +95 % resirkulert materiale fra f.eks. matemballasje. De fås i fargene Mørkeblå, Mellomgrå og Oransje, men flere farger kan bestilles. For å øke design- og lekeverdien kan du også velge HDPE-paneler med inngraverte mønstre eller logoer.



Alle stålkomponenter er produsert av karbonstål, sveiset i henhold til EN ISO 5817, og varmgalvanisert (Hot dip galvanised, HDG) i henhold til ISO1461. Denne prosessen sikrer god beskyttelse under alle forhold.



Nettet er laget av en Ø4mm svart polypropylen, bedre kjent som Nylon, med en maskestørrelse på 45 x 45 mm og når opp til 5m høyde. Nettene holder alle kulene inne i MUGA, mens banen fortsatt beholder gjennomsiktigheten.

Produktnummer FRE600202-0901

Monteringsinformasjon

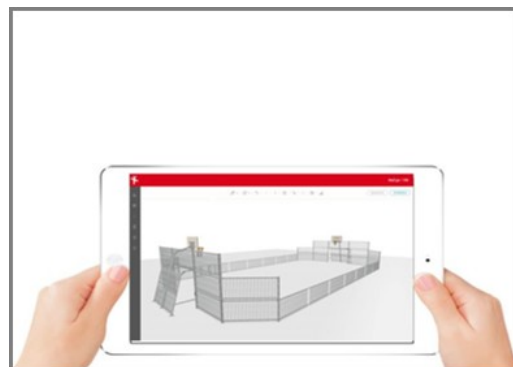
Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	0,0 m²
Total monterings tid	109,4
Utgraving	2,86 m³
Betong	2,15 m³
Forankringsdybde (standard)	85 cm
Forsendingsvekt	5.454 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
HDG stolpe	Livstids
Garantert reservedeler	10 år



Hvert panel har fire termoplastiske vulkaniseringsplugger som kobler panelene til stolpene. Pluggene reduserer vibrasjonen og dertil støynivået. Pluggene vil også forenkle installasjonen ettersom de leveres med ferdigmonterte muttere.



KOMPAN Multi Use Games Areas (MUGA) er designet som et fleksibelt system. Med konfiguratoren kan du enkelt endre størrelse, høyde, paneler, innganger og mål for å lage en MUGA som passer ditt miljø, budsjett og formål



HDPE-panelene er sammenkoblet med M8 rustfrie stålbolter til 42,5 x 40 x 3 mm sveisede flenser. Disse forbindelsene er ikke synlige fra innsiden og skaper en sterk og sikker forbindelse.





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	%
FRE600202-0901	9.516,70	2,07	61,00

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

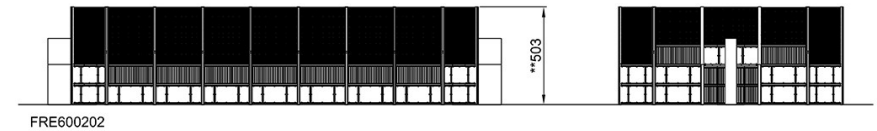
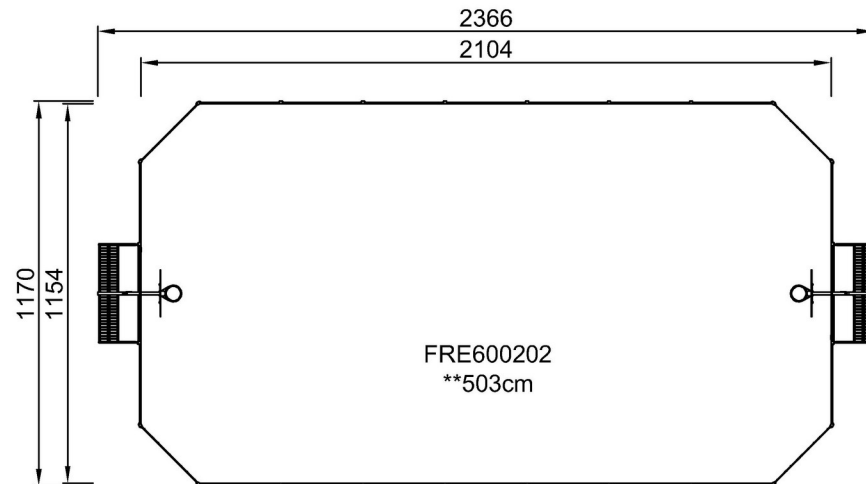


MUGA, 12x24 m, høy 5m - HDPE

FRE600202

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)