

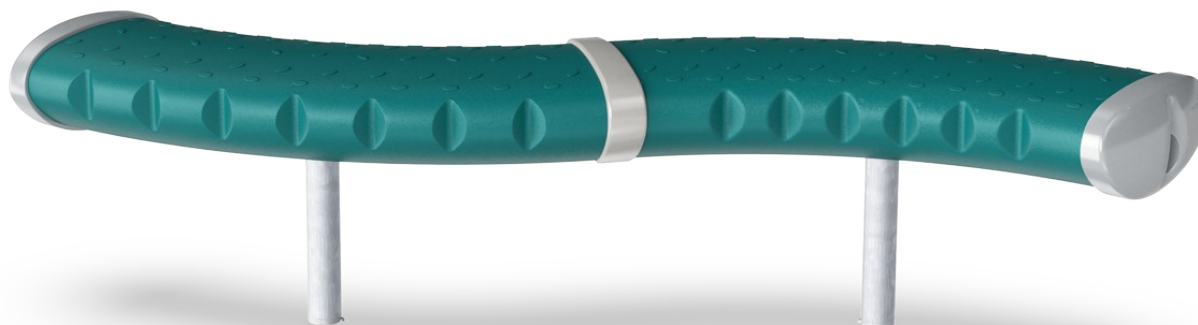
# Benk S 40 cm

FRE3012

Produktnummer FRE3012-3417DT

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	147x96x41 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	-
Fargevalg	 

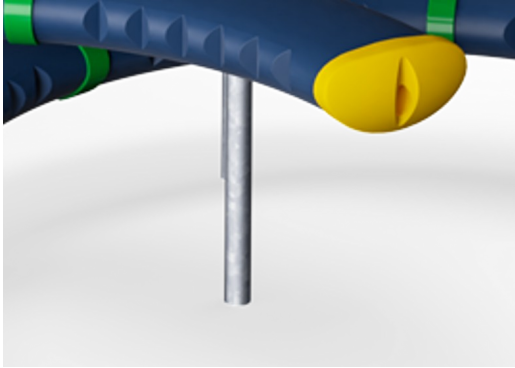


Denne fritstående benken er ideel i forbindelse med en multibane eller som en del av en lekeplass. Den signaliserer lek og kan, utover sitteplass også benyttes som en del av en hinderløype eller som balanseredskap.



# Benk S 40 cm

FRE3012



Ståloverflatene er varmgalvanisert på innsiden og utsiden med blyfri sink. Galvaniseringen har utmerket korrosjonsmotstand i utendørse miljøer og krever lite vedlikehold.



KOMPANs GreenLine-versjon er designet med de mest miljøvennlige materialene med lavest mulig CO<sub>2</sub>-utslipp, for eksempel EcoCore™-paneler som består av +95 % resirkulert havavfall.

Produktnummer FRE3012-3417DT

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	0,0 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	1,9
Utgraving	0,29 m <sup>3</sup>
Betong	0,10 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	31 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

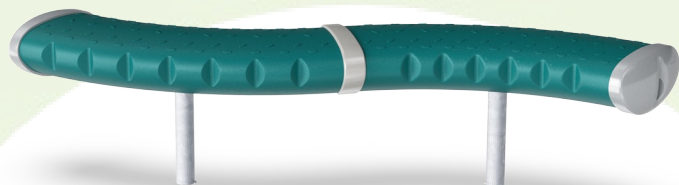
## Garanti

Galvanisert stål	Livstids
Hule PE deler	10 år
Garantert reservedeler	10 år



# Grønn data

FRE3012



## 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	%

FRE3012-3417DT	68,50	2,26	33,70
----------------	-------	------	-------

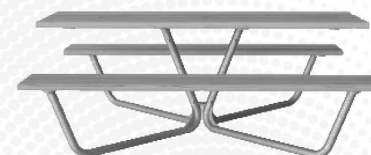
Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse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



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: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(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

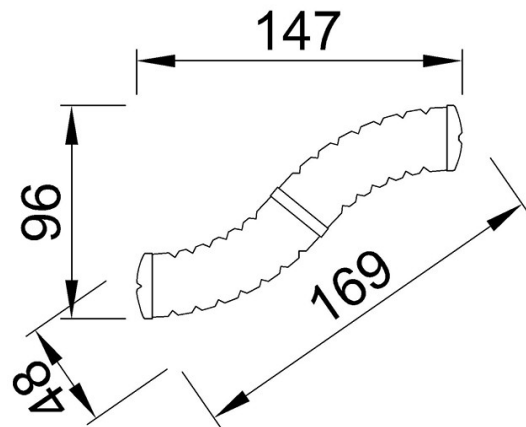


# Benk S 40 cm

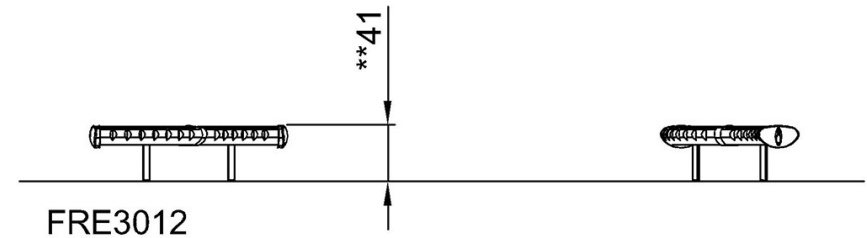
FRE3012

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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



FRE3012  
\*\*41cm



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)