

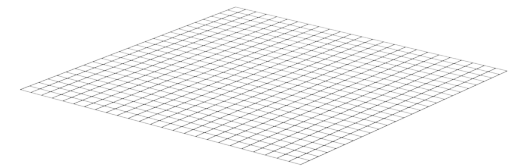
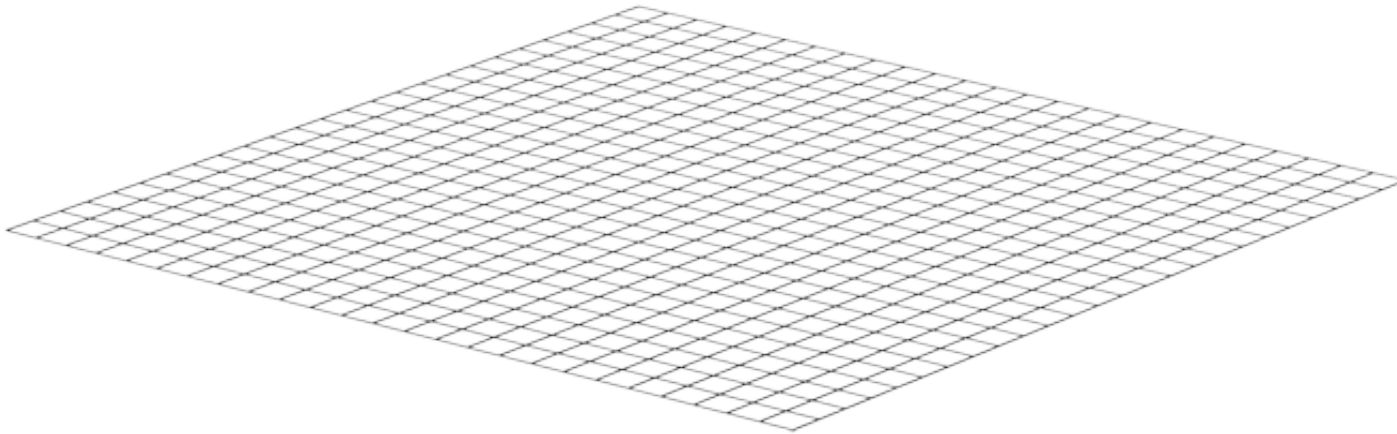
Nett til sandkasse (KPL508)

KPL511

Produktnummer KPL511-0001

Produktinformasjon

| | |
|----------------|--------------|
| Mål LxBxH | 125x125x0 cm |
| Aldersgruppe | 6m+ |
| Antall brukere | - |
| Fargevalg | ● |



Nylonnett som passer til sandkasse i 4 seksjoner (KPL508). Dimensjon på nettet 1250x1250 cm

Nett til sandkasse (KPL508)

KPL511

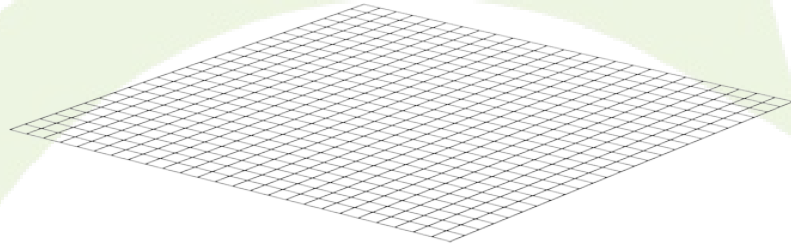
Produktnummer KPL511-0001

Monteringsinformasjon

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Maksimal fallhøyde | 0 cm |
| Sikkerhetssone | 0,0 m ² |
| Total monterings tid | 0,1 |
| Utgraving | 0,00 m ³ |
| Betong | 0,00 m ³ |
| Forankringsdybde (standard) | 0 cm |
| Forsendingsvekt | 1 kg |
| Forankring | Surface ✓ |

Grønn data

KPL511



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 | % | |
| KPL511-0001 | 0,95 | 1,90 | 0,00 |

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).

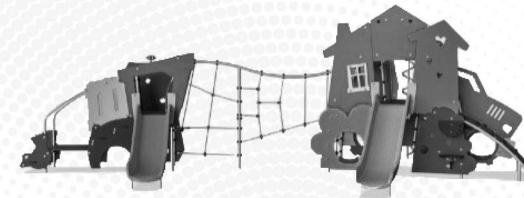
Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



Verification of CO₂ calculation of: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

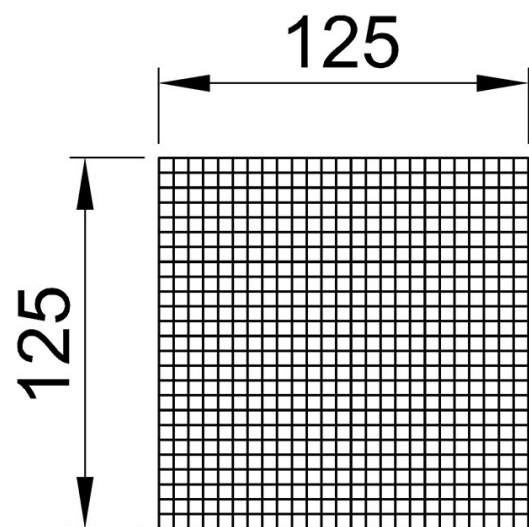


Nett til sandkasse (KPL508)

KPL511

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



KPL511

KPL511

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)