

Femkanthuske Stål

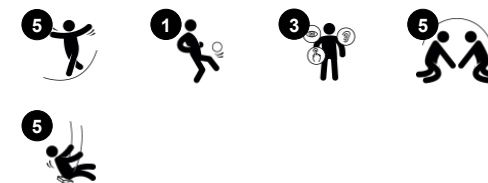
M978

KOMPANI
Let's play

Produktnummer M97801-3517

Produktinformasjon

Mål LxBxH	653x621x255 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	5
Fargevalg	●



Femkanthusken er en fantastisk oppmuntrende struktur. Ikke bare er det å huske på den en av de mest populære aktiviteten for barn i skolegården, men den er utrolig sosial. Å huske sammen, fem barn i en sirkel, er enormt attraktivt. I tillegg til det morsomme elementet, trener husking viktige fysiske ferdigheter som balanse, koordinasjon og muskelstyrke. Dette

inkluderer timing, rytme og sekvensering av bevegelser for å unngå eller møte hverandre i midten. Dette er viktige ferdigheter for mange idretter. Lek på Femkanthusket hjelper også barn med å navigere seg trygt gjennom gatene. Den sosio-emosjonelle effekten av å huske sammen kan ikke overvurderes. De beroligende eller begeistrende

huskebevegelsene forårsaker både spenning, latter og avslapning. Femkanthusken er for venner som elsker å leke sammen.



Femkanthuske Stål

M978



Femkanthuske

Fysisk: trener balanse, koordinasjon og romforståelse. Alt dette er nødvendig for å bedømme avstander. Trener arm-, bein- og kjernemuskulatur og styrker beintettheten når man hopper av. **Sosioemosjonell:** parallelllek som fører til samarbeid og omtanke. **Kognitiv:** årsak/virkning og tenkeferdigheter for yngre barn. Regelleker for større barn, når de svinger i samme eller ulik rytme.



Huskesete med sikkerhetskjede

Fysisk: det buede huskesete gir en stødig sittestilling som oppmuntrer til sikker husking. **Sosioemosjonell:** kjeden minimerer risikoen for at barn hopper av mot midten og treffer hverandre.

Femkanthuske Stål

M978



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

Standardsetene til KOMPAN er konstruert for maksimal sikkerhet og holdbarhet. Tokomponents-sete med PP indre kjerne og utvendig gummi produseres i en enkel prosess. Setene er tilgjengelige med huskekjetting av enten varmgalvanisert stål eller rustfritt stål for alle huskehøyder.

Produktnummer M97801-3517

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	134 cm
Sikkerhetssone	46,9 m ²
Total monterings tid	11,1
Utgraving	2,11 m ³
Betong	0,00 m ³
Forankringsdybde (standard)	66 cm
Forsendingsvekt	646 kg
Forankring	In-ground ✓

Garanti

Kjetting	10 år
Galvanisert stål	Livstids
Garantert reservedeler	10 år
Huskeoppheng	5 år
Huskesete	10 år





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	%	
M97801-3517	908,22	1,40	23,44

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: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: KSW92011-0910.

(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

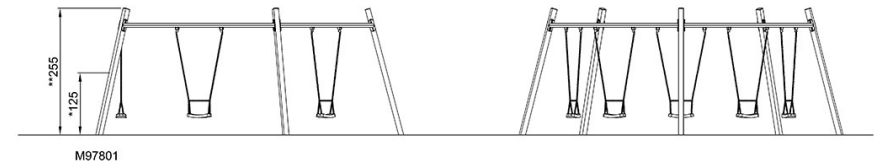
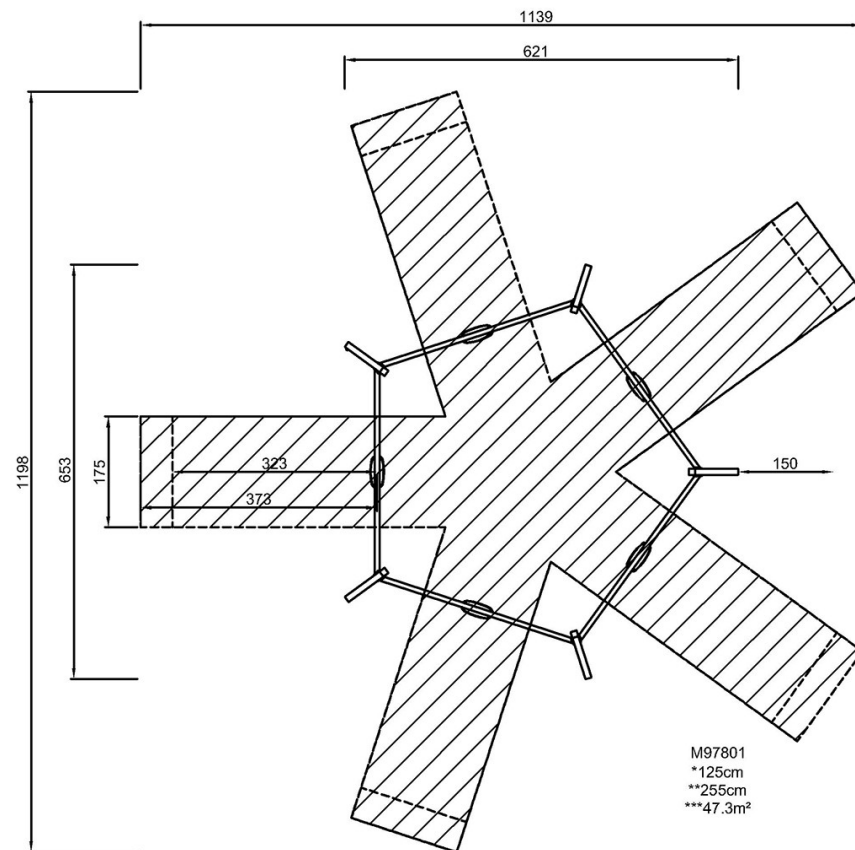


Femkanthuske Stål

M978

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)