

# Hjem & SOS

MSC6401

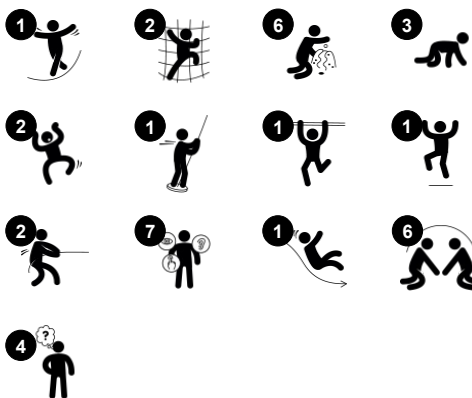
**KOMPAN**  
Let's play



Hjem & SOS-temaene appellerer til barns trang til dramatiske lekhistorier. Rommet under dekk inviterer til pauser med venner. Det er en Hjem-side og en Rednings-side, som begge inspirerer til rollelek. Takket være de tosidige panelene, temaene og de varierte tilgangene, som er både buet og tilbøyelig, utfordrer Hjem & SOS en bred brukergruppe. Den buede

klatreveggen, krypingen under dekket og det skrå klatrenettet trener motoriske ferdigheter som kryss-koordinering på sine egne morsomme måter. Dette påvirker hjernens evne til å lese og skrive. Krabbing, klatring og kryping bygger også opp kroppstillit, som gjør barn tryggere når de beveger seg gjennom verden. Hjem & SOS kan lekes med

fra alle kanter. Fra øvre nivå oppfordrer taktile detaljer til kommunikasjon med utsiden. Her møtes barn, hilser og leker, og får venner for livet.



Produktnummer MSC640100-3717P

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	348x425x285 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	17
Fargevalg	●

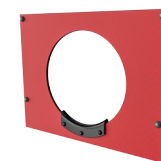


## Brannmannsstang

**Fysisk:** balanse og koordinasjon støttes når du glir ned, samt arm- og kjernemuskulatur. Å hoppe av styrker bentettheten, som blir oppbygget for livet i tidlig barndom.

**Sosioemosjonell:** turtaking og risikotaking.

**Kognitiv:** små barn utvikler sin forståelse av rom, hastighet og avstander når de glir fort ned.



## Kravle gjennom-hull

**Fysisk:** hullet gjør det mulig å klatre og krype gjennom, utvikle krysskoordinering, kroppsforståelse og romlig bevissthet.

**Sosioemosjonell:** samarbeid og tur-taking når man passerer hverandre. **Kognitiv:** forstå plass, form og målinger når man ser om kroppen kan passe gjennom hullet.



## Lekekule

**Sosioemosjonell:** kan lekes med fra begge sider og oppmuntrer til samarbeid og samspill.

**Kognitiv:** forståelse av årsak og virkning.

**Kreativ:** setter sitt eget preg ved å plassere kulene i forskjellige posisjoner.



## Buet klatrevegg

**Fysisk:** barn utvikler koordinering på tvers av kroppen, kroppsforståelse og styrke på bein, arm og hånd. Klatring på en buet overflate er en ekstra utfordring for musklene.



## Klatrenett

**Fysisk:** hånd-øye-koordinering, krysskoordinering og kroppsforståelse trenes.

Disse er grunnleggende for å bedømme kroppen i tid og rom, avgjørende livsferdigheter for å navigere sikkert i hverdagen



## Hiet

**Fysisk:** å krype gjennom de mulige åpningene trener romlig bevissthet

**Sosioemosjonell:** det lukkede rommet inviterer til sosial lek for to eller tre barn.



## Sklie

**Fysisk:** å skli utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. Videre trenes kjernemuskulaturen når du sitter oppreist og glir ned. **Sosioemosjonell:** empati, tur-taking og risikotaking **Kognitiv:** små barn utvikler sin forståelse av rom, hastighet og avstander når de glir raskt ned.

# Hjem & SOS

MSC6401

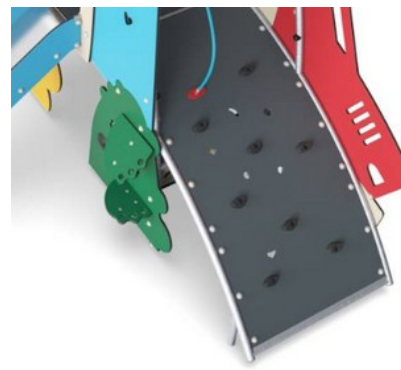
**KOMPAN**  
Let's play



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av materiale produsert av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra matemballasje.



Alle gulv er laget av høytrykkslaminat HPL med en tykkelse på 17,8 mm og antiskli på overflaten i henhold til EN 438-6. KOMPAN HPL har høy slitestyrke for å sikre lang levetid, uansett klima.



Den buet klatreveggen er laget av Ekogrip®-panel som består av en 15mm tykk PE-base med 3mm topplag av mykk gummi med en sklissikker effekt.

Produktnummer MSC640100-3717P

## Monteringsinformasjon

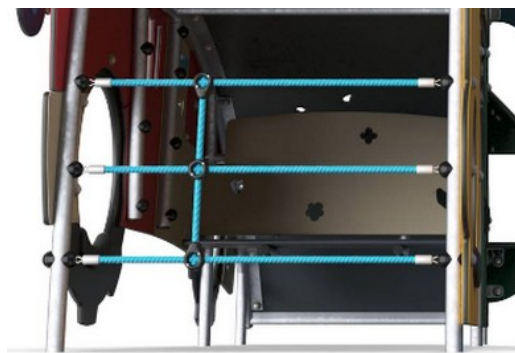
Maksimal fallhøyde	133 cm
Sikkerhetszone	32,0 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	23,3
Utgraving	0,83 m <sup>3</sup>
Betong	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	724 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
HPL gulv	15 år
Tau & nett	10 år
Garantert reservedeler	10 år



Sklien er laget av kombinert EcoCore™ sider og rustfritt stålsklie t=2mm.



Klatrenett er laget av UV-stabilisert PP-tau med innvendig stålkabelforsterkning. Tauet er induksjonsbehandlet for å oppnå maksimal fiksering mellom stål og tau som gir utmerket slitestyrke. Alle taukoblinger er laget av 100% resirkulerbart PA-materiale.



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

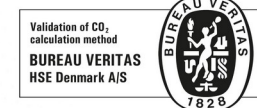




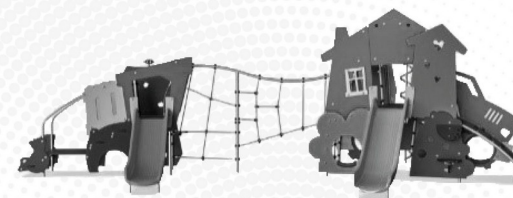
Krybbe til port A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%
<b>MSC640100-3717P</b>	1.232,68	2,23	59,13

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: Themed play systems



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: "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 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**

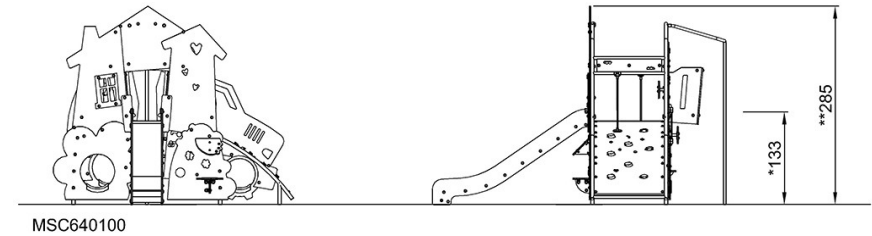
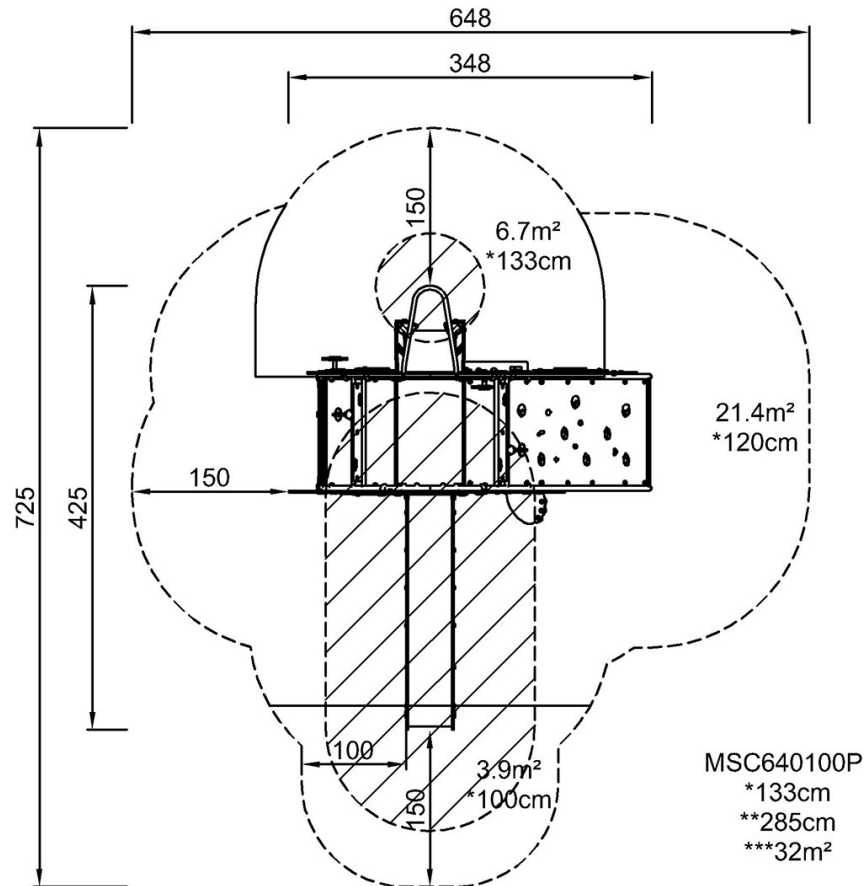
By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000





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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)