

# Spielhaus, GreenLine

BASIC752

**KOMPAN**  
Let's play



Mit seiner kindgerechten Grösse ist das Spielhaus ein Spielanreiz für die Jüngsten. Die offenen Enden und Wände erweitern den Spielraum, so dass viele Kinder von allen Seiten spielen können. Der Tisch und die Bänke sind immer wieder ein toller Treffpunkt für Kinder. Die Öffnungen im Innen- und Aussenbereich laden zum dramatischen Spiel

der Kindern ein, das für die frühkindliche Entwicklung der Kognition entscheidend ist. Themen wie Haus und Laden, die kleine Kinder wiedererkennen, bilden einen Rahmen für die Nachahmung und Ausarbeitung sozialer Interaktionen und fördern das Verständnis der Kinder für die Welt. Das dramatische Spiel schult ausserdem die Kommunikation, die

Sprachkenntnisse und die sozialen Fähigkeiten wie Verhandlungsgeschick und Einfühlungsvermögen.



# Spielhaus, GreenLine

BASIC752

**KOMPAN**  
Let's play



## Fenster und Öffnungen im Tresen

**Sozial-Emotional:** laden zum Teilen und zum Kooperieren mit anderen auf beiden Seiten ein. **Kognitiv:** unterstützt eine dramatische Spielweise und die Fantasie und regt die Sprach- und Kommunikationsfähigkeiten der Kinder an.



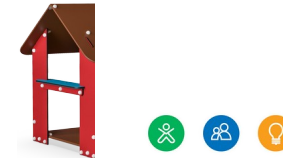
## Transparenz

**Sozial-Emotional:** die Transparenz ermöglicht eine durchgängige Kooperation und Kommunikation, alles wichtige Lebenskompetenzen, die Kinder lernen können.



## Sitzecke mit Tischen und Bänken

**Sozial-Emotional:** sich treffen, austauschen, Erlebnisse teilen und zusammen eine schöne Zeit verbringen. **Kognitiv:** Gibt ein Thema vor und unterstützt so das Rollenspiel, was die Sprache und Kommunikation trainiert.



## Erhöhter Tisch

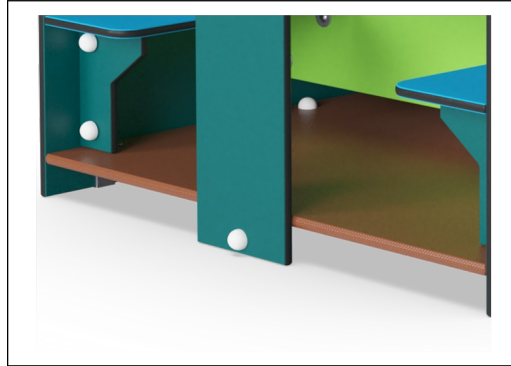
**Physisch:** die Kinder können drunter durchkriechen und drüber gucken, um das räumliche Bewusstsein zu schulen. **Sozial-Emotional:** sich treffen, austauschen, Erlebnisse teilen und zusammen eine schöne Zeit verbringen. **Kognitiv:** Gibt ein Thema vor und unterstützt so das Rollenspiel, was die Sprache und Kommunikation trainiert.

# Spielhaus, GreenLine

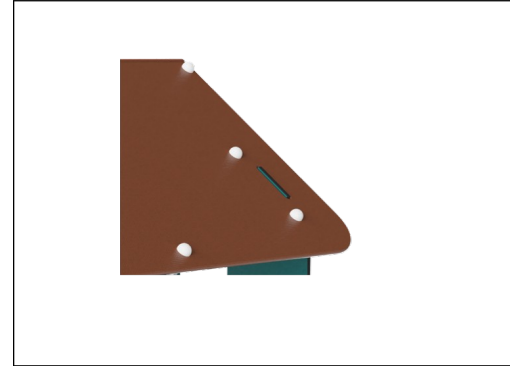
BASIC752



Wände aus 19 mm EcoCore™. EcoCore™ ist ein äusserst langlebiges, ressourcenschonendes Material, das nicht nur nach Gebrauch recycelbar ist, sondern auch aus Material besteht, das zu +95 % aus recyceltem Post-Consumer-Material aus Lebensmittelverpackungsabfällen hergestellt wird.



Der Boden besteht aus einer 21,5 mm dicken Siebdruckplatte aus Erlen- und Kieferholz. Beide Seiten sind mit 2 Phenolharzschichten überzogen und besitzen eine Anti-Rutsch-Struktur. Alle Schnittkanten sind mit Farbe versiegelt, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.



Das Dach besteht aus einer 16 mm dicken Siebdruckplatte aus Kiefern- und Erlenholz. Beide Seiten sind mit 2 Lagen Phenolfilm mit Antirutsch-Beschichtung bedeckt. Alle Schnittkanten sind mit Farbe versiegelt, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.



Die blaugrünen GreenLine-Versionen sind aus äusserst umweltschonenden Materialien mit geringstmöglichem CO<sub>2</sub>e-Emissionsfaktor konstruiert, wie z. B. EcoCore™-Paneele aus +95 % recycelten Post-Consumer-Abfällen aus der maritimen Industrie.

Produktnummer BASIC752-3418P

## Montage-Information

Max. freie Fallhöhe	38 cm
Fläche des Fallraums	18,0 m <sup>2</sup>
Gesamt-Montagezeit	6,7 stunden
Erforderlicher Erdaushub	0,12 m <sup>3</sup>
Betonbedarf	0,00 m <sup>3</sup>
Fundamenttiefe (Standard)	60 cm
Versandgewicht	190 kg
Verankerungsoptionen	TV ✓ OFM ✓

## Garantie-Information

EcoCore HDPE	Lebenslang
Siebdruckplatten	5 Jahre
Ersatzteilgarantie	10 Jahre



# Umweltdaten

BASIC752



Von der Wiege bis zum Werkstor („cradle to gate“) (A1–A3)

CO <sub>2</sub> -Emissionen gesamt	CO <sub>2</sub> e pro kg	Recycelte Materialien
kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e pro kg	%

BASIC752-3418P	204,90	1,49	55,85
----------------	--------	------	-------

Den allgemeinen Rahmen für diese Faktoren bilden die Umweltproduktdeklarationen (EPDs). Mithilfe dieser Grundregeln können die Umweltinformationen über den Lebenszyklus eines Produkts hinweg quantifiziert und Vergleiche zwischen Produkten, die dieselbe Funktion erfüllen, angestellt werden (vgl. ISO, 2006). Diese Struktur wird hier befolgt. Der Ansatz zur Lebenszyklusbewertung wird dabei auf die gesamte Herstellungsphase – vom Rohstoff bis zur Herstellung (A1–A3) – angewendet.

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

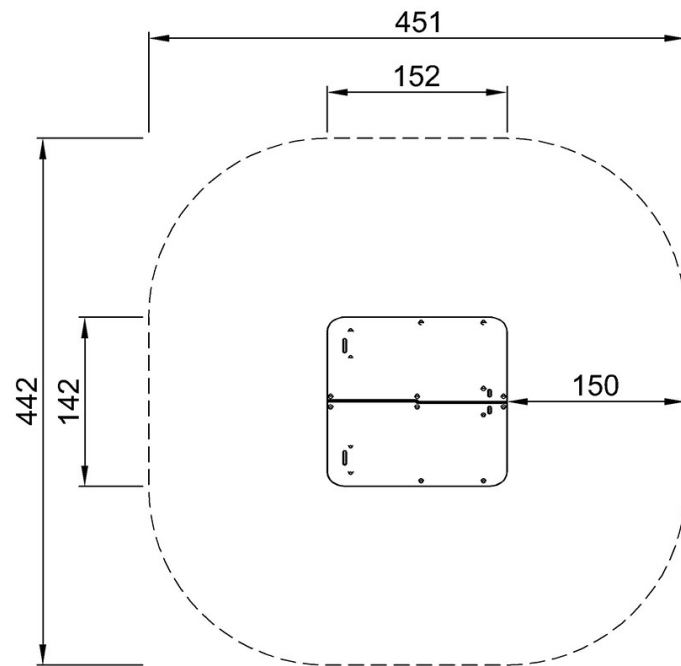


# Spielhaus, GreenLine

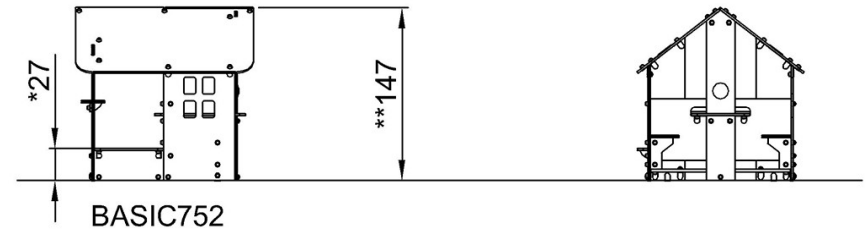
BASIC752

\* Max freie Fallhöhe | \*\* Gesamthöhe | \*\*\* Fläche des Fallraums

\* Max freie Fallhöhe | \*\* Gesamthöhe



BASIC752  
\*27cm  
\*\*147cm  
\*\*\*18m<sup>2</sup>



[Klicken Sie hier, um die DRAUFSICHT anzuzeigen](#)

[Klicken Sie hier, um die SEITENANSICHT anzuzeigen](#)