

La Villa Ludens


BASIC750

KOMPANI
Let's play



Référence BASIC750-3418P

Informations générales

Dimensions LxPxH	151x142x147 cm
Age minimum	6m+
Capacité idéale (utilisateurs)	8
Options de couleurs	



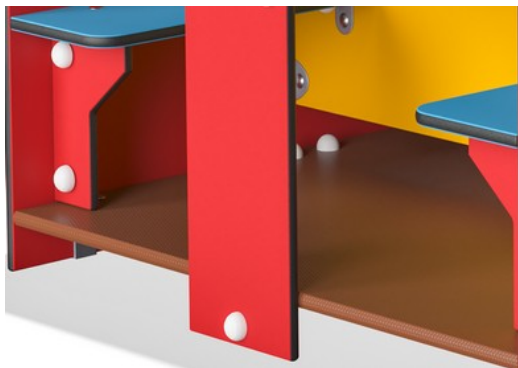
La Villa Ludens peut devenir tout ce que l'enfant désire. Un fort ou même un repaire. La maison de jeux Villa Ludens développe l'imagination et la créativité.



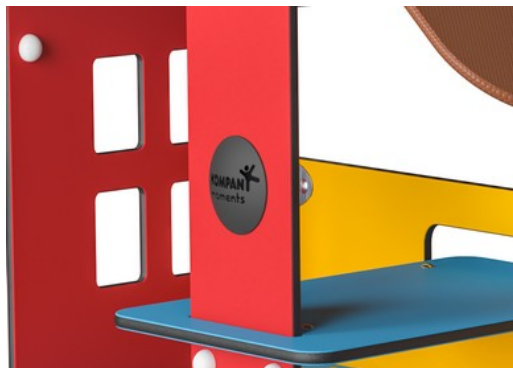
La Villa Ludens

BASIC750

KOMPAN
Let's play



Le sol est fabriqué à partir d'un contreplaqué d'une épaisseur de 21,5 mm en bois d'aulne et de pin. Les deux côtés sont revêtus de 2 couches de film phénolique avec texture en maillage anti-dérapante. Tous les bords de coupe sont encapsulés avec de la peinture afin d'assurer une longue durée de vie.



Panneaux de 19 mm EcoCore™, matériau hautement durable et respectueux de l'environnement, qui est non seulement recyclable après utilisation, mais se compose également d'un noyau fabriqué à partir de matériaux post-consommation recyclés à 100 % à partir de déchets d'emballages alimentaires.



Le toit est fabriqué en contreplaqué de 16 mm d'épaisseur en bois d'aulne et de pin. Les deux côtés sont revêtus de 2 couches de film phénolique avec texture en maillage anti-dérapante. Tous les bords de coupe sont encapsulés avec de la peinture afin d'assurer une longue durée de vie.

Référence BASIC750-3418P

Installation

Hauteur de Chute Max.	38 cm
Zone de sécurité	18,0 m ²
Temps total d'installation	7,0
Volume d'excavation	0,12 m ³
Volume de béton	0,00 m ³
Profondeur ancrage	60 cm
Poids d'expédition	190 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓ A cheviller ✓

Garantie

EcoCore HDPE	Garanti à vie
Contre-plaqué	5 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans



Données sur le développement durable

BASIC750



Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO ₂	CO ₂ e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
BASIC750-3418P	120,22	0,87	55,85

Le cadre général appliqué est la Déclaration Environnementale Produit (DEP), qui quantifie « les informations environnementales sur le cycle de vie d'un produit et permet des comparaisons entre produits remplissant la même fonction » (ISO, 2006). Cela suit la structure et applique une approche d'évaluation du cycle de vie à l'ensemble de l'étape du produit, de la matière première à la fabrication (A1-A3))

KOMPAN
Let's play

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



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

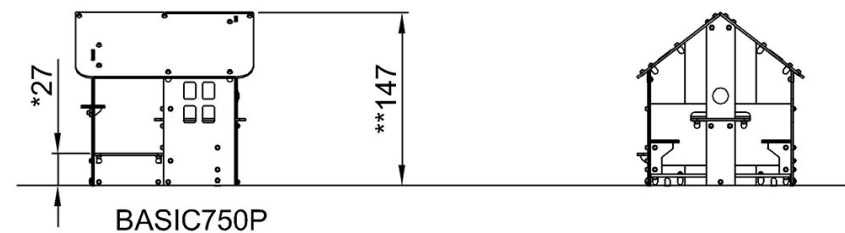
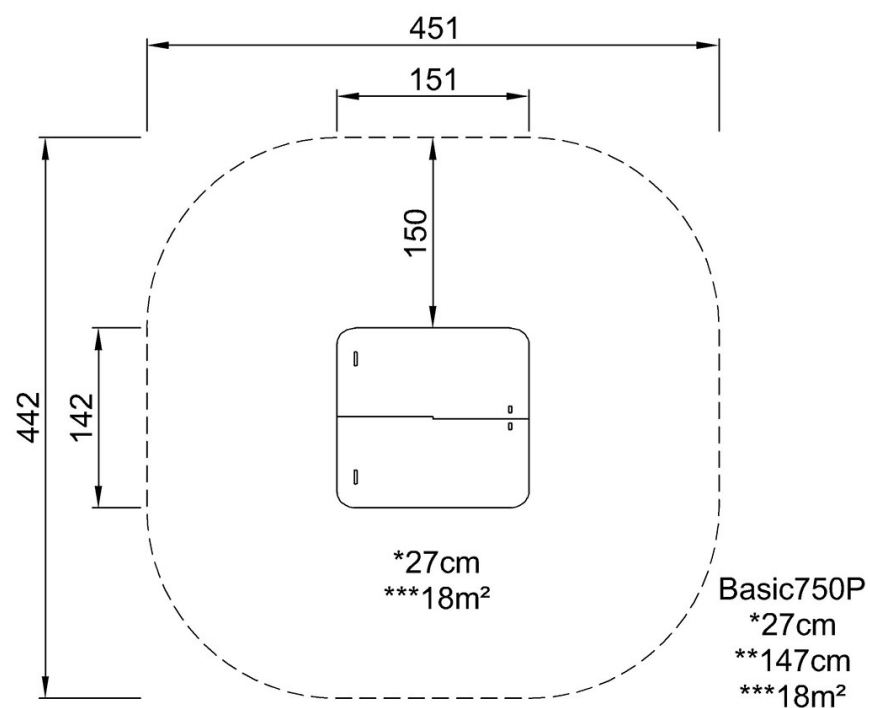


La Villa Ludens

BASIC750

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale | *** Zone de sécurité

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale



[Cliquez pour voir le rapport VUE DE DESSUS](#)

[Cliquez pour voir le rapport VUE LATÉRALE](#)