BASIC750





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.

Référence BASIC750-3418P

Informations générales

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

Options de couleurs













BASIC750









Trous de fenêtre et de comptoir Socio-émotionnel: invite au partage et à la coopération. Cognitive: favorise le jeu théâtral, l'imagination et stimule les capacités de langage et de communication des enfants.







Transparence

Socio-émotionnel: la transparence rend possible la coopération et la communication tout au long de la journée.









Aire de repos avec tables et bancs Socio-émotionnel: rassembler, partager, discuter développe l'intéraction. Cognitive: suggère un thème et soutient le jeu de rôle, qui stimule les langues et les compétences de communication.









Bureau haut

Physique: ramper dessous, dessus entraîne la conscience spatiale. Socio-émotionnel: rassembler, partager, discuter développe l'intéraction. Cognitive: suggère un thème et soutient le jeu de rôle, qui stimule les langues et les compétences de communication.

BASIC750

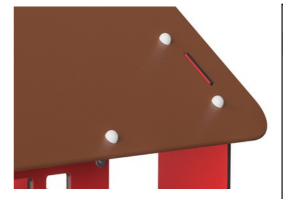




Le sol est fabriqué à partir d'un contreplaqué d'une épaisseur de 21,5 mm en bois d'aulne et de pin. Les deux côtés sont revêtus de 2 couches de film phénolique avec texture en maillage anti-dérapante. Tous les bords de coupe sont encapsulés avec de la peinture afin d'assurer une longue durée de vie.



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 m²			
Temps total d'installation	7,0			
Volume d'excavation	0,12 m³			
Volume de béton	0,00 m³			
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	CO₂e/kg	Matériaux recyclés	
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%	
BASIC750-3418P	204,90	1,49	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 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 $\mathrm{CO_2}$ 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:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of ${\rm CO_2}$ 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



BASIC750



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

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale

