

Atelier Marchande Et Cuisine

MSV603




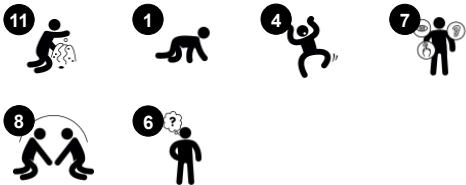
Il y a tant à faire dans un si petit espace! Les enfants joueront pendant des heures, avec des activités ludiques variées et intéressantes. Le thème du magasin et de la cuisine attire les enfants. Ils sont reconnaissables et proches du monde des tout-petits, et jouer à la cuisine ou à la vente sont deux des activités de simulation et de jeu de rôles les plus attrayantes. Sur le

mur, les articles peuvent être mesurés en centimètres ou en pouces. Le côté de la boutique dispose d'un comptoir, d'un tapis roulant, d'un interrupteur, d'un microphone, d'une ouverture de caisse et d'une table d'appoint avec un tube bleu pour le retour. Structure de jeux pour tout-petits en espace surveillé.

Référence MSV60300-0201

Informations générales

Dimensions LxPxH	145x120x121 cm
Age minimum	6m+
Capacité idéale (utilisateurs)	8
Options de couleurs	



Les données peuvent être modifiées sans préavis.

Atelier Marchande Et Cuisine

MSV603



Cloche

Cognitive: comprendre la relation de cause à effet de la sonnerie. **Créative:** laisser une trace en créant un rythme sonore lorsqu'on fait sonner la cloche.



Microphone

Cognitive: inspire un jeu théâtral qui stimule le langage. La compréhension de la relation de cause à effet est soutenue lorsqu'ils découvrent que le microphone peut être déplacé dans différentes positions. **Créative:** le fait de positionner le microphone dans plusieurs positions favorise la pensée symbolique.



Entonnoir

Socio-émotionnel: stimule coopération & prise de tours en mettant des matériaux dans l'entonnoir. **Cognitive:** Le passage des matériaux dans les entonnoirs favorise la pensée logique des enfants et, pour les plus jeunes, la compréhension de la permanence de l'objet : les matériaux ne disparaissent pas mais passent à l'autre bout.



Horloge

Cognitive: apprentissage du calcul & du temps de manière concrète. **Créative:** laisser votre marque dans la cour de récréation en réglant l'horloge.



Trou de passage

Physique: le trou permet de ramper, ce qui développe la coordination et la conscience spatiale. **Socio-émotionnel:** coopération et patience sont stimulées. **Cognitive:** permet la compréhension de l'espace & des formes.



Tapis roulant

Physique: stimulation tactile en passant les mains sur les sphères qui roulent sur le tapis roulant. **Socio-émotionnel:** le caractère biface stimule le jeu en groupe et les conversations. **Cognitive:** compréhension de la permanence de l'objet lorsque les images roulent et réapparaissent.



Pot

Cognitive: le pot peut être retiré, stimulant la compréhension de la relation de cause à effet. Remplir et vider le pot stimule la logique & la compréhension de concepts tels que le vide et le plein. **Créative:** changer de place le pot favorise la pensée symbolique et créative.

Atelier Marchande Et Cuisine

MSV603



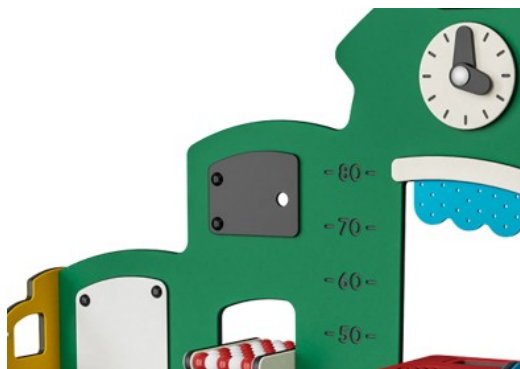
Panneaux de 19 mm EcoCore™, matériau hautement durable et respectueux de l'environnement, qui est non seulement recyclable après utilisation, mais se compose également d'un noyau fabriqué à partir de matériaux post-consommation recyclés à 100 % à partir de déchets d'emballages alimentaires.



Le tuyau à sable est fabriqué en PE rotomoulé. Le PE présente une excellente résistance aux chocs sur une grande amplitude thermique, pour une longévité garantie.



Les piliers sont fabriqués à partir de nylon de haute qualité moulé sous pression (PA6). Le PA6 présente une bonne résistance à l'usure et aux chocs.



Les membranes sont constituées d'un matériau en caoutchouc armé aux propriétés résistantes aux frottements et aux UV. Une armature à quatre couches en polyester tissé est intégrée. L'ensemble a une épaisseur totale de 7 mm.



Le microphone est fait de PC et monté sur un manche flexible de matériau POM.

Référence MSV60300-0201

Installation

Hauteur de Chute Max.	0 cm
Zone de sécurité	14,9 m²
Temps total d'installation	6,3
Volume d'excavation	0,00 m³
Volume de béton	0,00 m³
Profondeur ancrage	0 cm
Poids d'expédition	49 kg
Options d'ancrage	A cheiller ✓

Garantie

EcoCore HDPE	Garanti à vie
Membrane	2 ans
Pièces mobiles	2 ans
Composants caoutchouc (PUR)	10 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans



Sustainability Data

MSV603



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSV60300-0201	65,20	1,41	83,20

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 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.

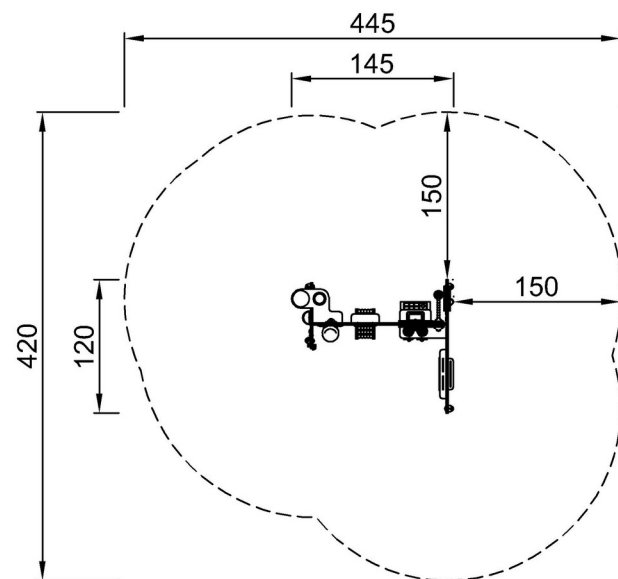
Publication date: 30. October 2023

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



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

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale



MSV60300-0201

**121cm
***14.9m²



MSV60300-0201

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

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