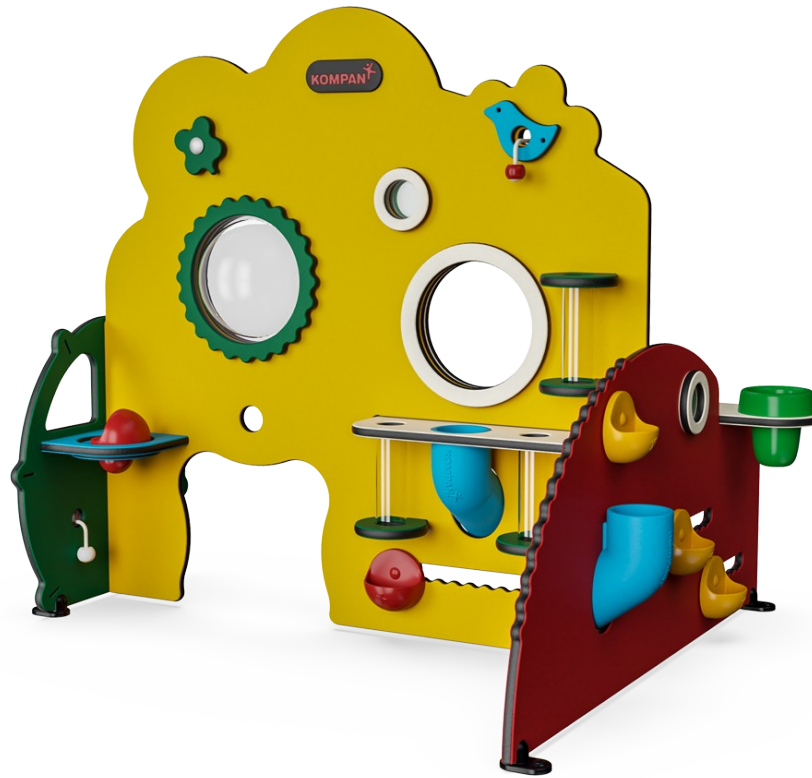


# Atelier Du Fleuriste

MSV604


**KOMPAN**  
Let's play

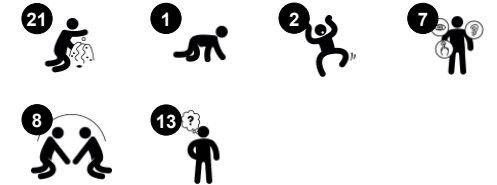


Dans un petit espace, les enfants jouent intensément, encore et encore. Remplie de jeux de manipulation, l'atelier du fleuriste profite au développement physique, socio-émotionnel, cognitif et créatif des enfants. De nombreux éléments de manipulation développent la motricité fine: le tube, la pelle à sable, la ficelle avec bouton, l'interrupteur, la

cloche, les godets qui émettent des sons lorsqu'ils sont glissés dans les rainures dentées et les vases à fleurs transparents. Cela stimulent les capacités de réflexion logique de l'enfant. La thématique favorise le jeu de rôle et le développement du langage: un facteur principal d'apprentissage, d'amitié et de réussite dans la vie. Il s'agit d'une structure de

jeux pour tout-petits en espace surveillé.

Référence MSV60400-0201	
Informations générales	
Dimensions LxPxH	146x120x121 cm
Age minimum	6m+
Capacité idéale (utilisateurs)	8
Options de couleurs	



Les données peuvent être modifiées sans préavis.

# Atelier Du Fleuriste

MSV604



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.



Sur le côté du mur il y a une bulle transparente faite à partir de PC stabilisé aux UV.



Les tubes transparents sont faits de PPMA. Le PPMA a une durabilité et une résistance exceptionnelles aux rayons UV.

Référence MSV60400-0201

## Installation

Hauteur de Chute Max.	0 cm
Zone de sécurité	14,9 m²
Temps total d'installation	5,1
Volume d'excavation	0,00 m³
Volume de béton	0,00 m³
Profondeur ancrage	0 cm
Poids d'expédition	52 kg
Options d'ancrage	A cheiller ✓

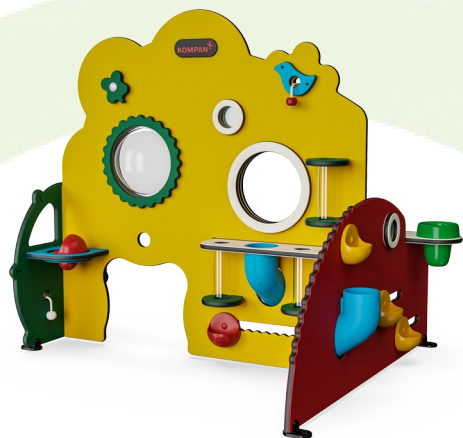
## Garantie

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



# Données sur le développement durable

MSV604



Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
MSV60400-0201	87,92	1,79	85,07

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 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.

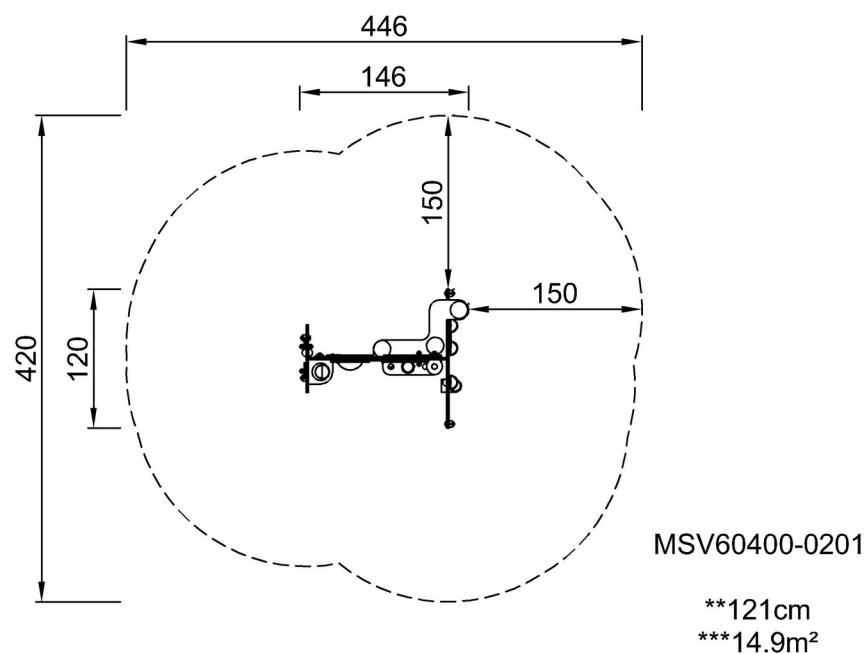
**Publication date: 30. October 2023**

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



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

\* Hauteur de chute maximale | \*\* Hauteur totale



MSV60400-0201

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

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