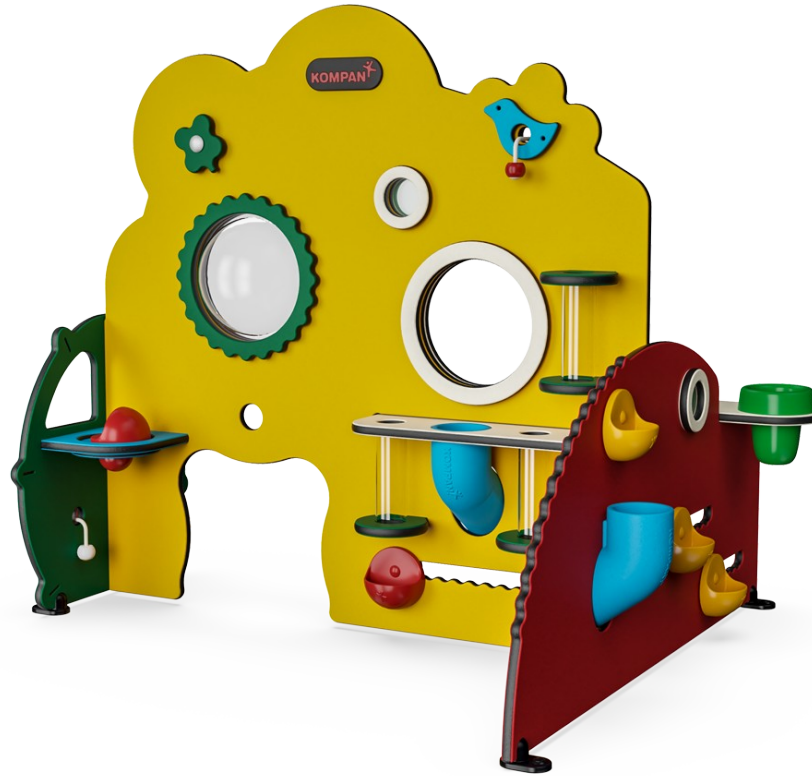


# Floristería & Jardín

MSV604

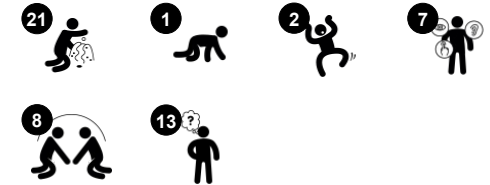
**KOMPAN**  
Let's play



Número de artículo MSV60400-0201

## Información general del producto

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Dimensiones LxAnch.xAl. | 146x120x121 cm |
| Grupo de edad           | 6m+            |
| Usuarios                | 8              |
| Opciones de color       |                |



¡Wow! Los niños se sienten inmensamente atraídos por la actividad de la Floristería y el jardín. En un espacio reducido, los niños juegan intensamente, una y otra vez. Cargada de juegos, la unidad de juegos beneficia el desarrollo físico, socio-emocional, cognitivo y creativo de los niños. Numerosos elementos de juego fomentan el juego social al unir a los

niños con actividades de juego tangibles y transversales: el tubo, la pala de arena y la cuerda con pomo. La Floristería y el jardín tienen temas tangibles: el interruptor, la campana, las palas que hacen ruido al pasarlas por las ranuras dentadas y los jarrones transparentes con flores. Estos temas fomentan las habilidades de pensamiento

lógico, ya que los niños empujan, tiran e investigan los numerosos elementos de juego que estimulan las habilidades de pensamiento lógico del niño. Los ricos temas inspiran el juego dramático, que es fenomenal para el desarrollo del lenguaje: un factor principal para el aprendizaje, las amistades y el éxito en la vida.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

# Floristería & Jardín

MSV604



Paneles de 19 mm EcoCore™. El EcoCore™ es un material ecológico altamente duradero, que no solo es reciclable después de su uso, sino que también consta de un núcleo producido a partir de material 100% reciclado.



El tubo de arena está hecho de PE rotomoldeado. El PE tiene una alta resistencia al impacto en un amplio intervalo de temperatura que garantiza la durabilidad.



Las macetas están hechas de nylon moldeado a presión de alta calidad (PA6). PA6 tiene buen desgaste y resistencia al impacto.



En el lado de la pared hay una burbuja transparente hecha de PC estabilizada contra los rayos UV.



Los tubos transparentes están hechos de PPMA. PPMA tiene una excelente durabilidad y resistencia a la radiación UV.

Número de artículo MSV60400-0201

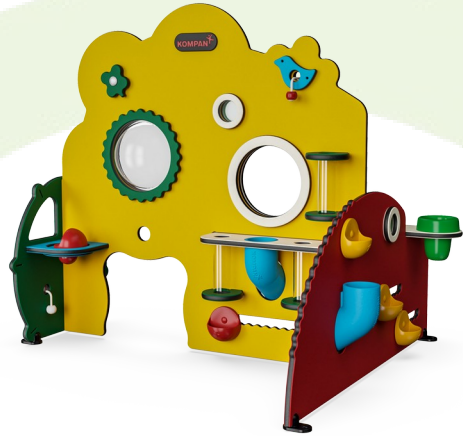
## Información de instalación

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Altura máxima de caída | 0 cm                |
| Área de seguridad      | 14,9 m <sup>2</sup> |
| Horas de instalación   | 5,1                 |
| Volumen de excavación  | 0,00 m <sup>3</sup> |
| Volumen de hormigón    | 0,00 m <sup>3</sup> |
| Profundidad de anclaje | 0 cm                |
| Peso del envío         | 52 kg               |
| Opciones de anclaje    | Suelo duro ✓        |

## Garantías

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| EcoCore HDPE                    | De por vida |
| Partes móviles                  | 2 años      |
| Componentes PUR                 | 10 años     |
| Membrana                        | 2 años      |
| Piezas de repuesto garantizadas | 10 años     |

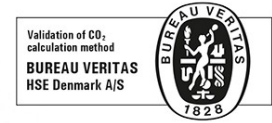




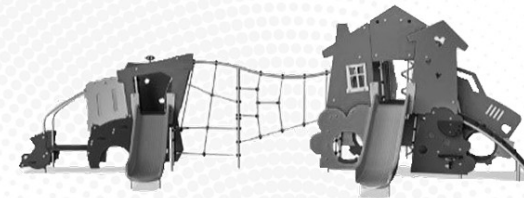
| Cuna a puerta A1-A3  | Emisión total CO <sub>2</sub> | CO <sub>2</sub> e/kg       | Materiales Reciclados |
|----------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
|                      | kg de CO <sub>2</sub> e       | kg de CO <sub>2</sub> e/kg | %                     |
| <b>MSV60400-0201</b> | 82,20                         | 1,69                       | 71,20                 |

El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un enfoque de evaluación del ciclo de vida a toda la etapa del producto, desde la materia prima hasta la fabricación (A1-A3))

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



### Validation of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed play systems



Data version no. 2021-09-27

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: 15. October 2021 | Valid until: 15. October 2023**

**Validated by:**

Bente Hviid, Senior Consultant

Peter Bendtsen, Senior Consultant

Validation based on report: Validation of CO<sub>2</sub> calculation of 8 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Bente Hviid and Peter Bendtsen.

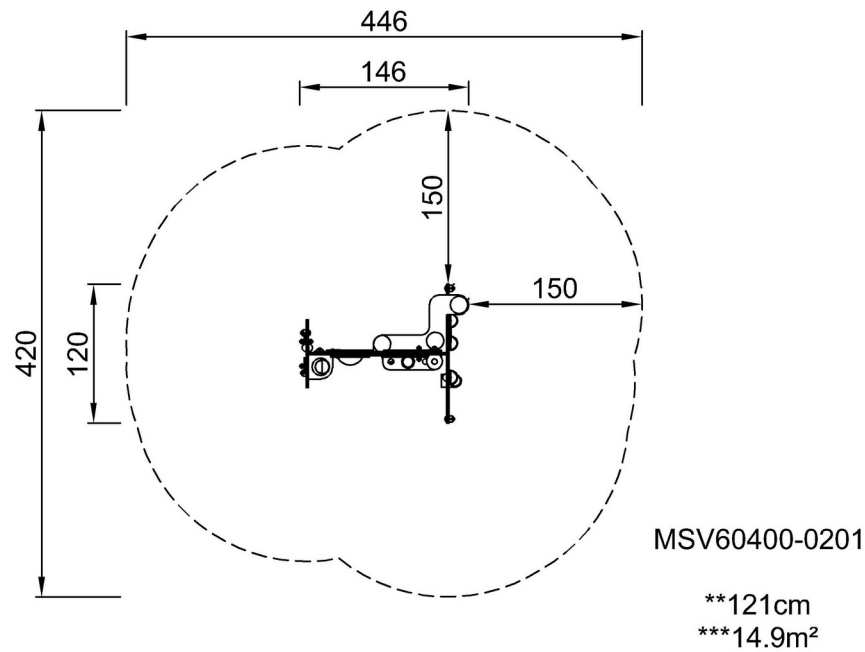
**Publication date: 15. October 2021**

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



\* Altura Máx. de caída | \*\* Altura total | \*\*\* Área de seguridad

\* Altura Máx. de caída | \*\* Altura total



MSV60400-0201

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)