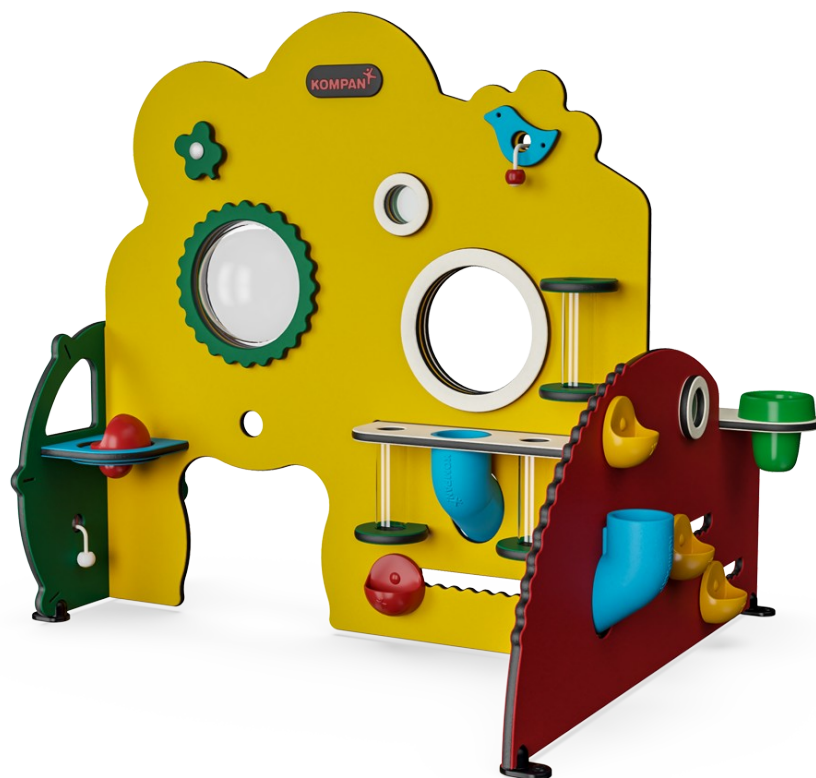


# Floristería & Jardín

MSV604


**KOMPAN**  
Let's play

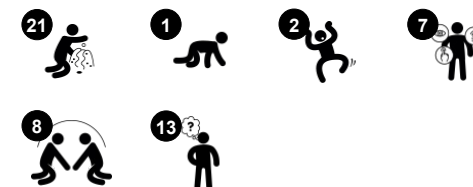


¡Wow! Los niños se sienten inmensamente atraídos por la actividad de la Floristería y el jardín. En un espacio reducido, los niños juegan intensamente, una y otra vez. Cargada de juegos, la unidad de juegos beneficia el desarrollo físico, socio-emocional, cognitivo y creativo de los niños. Numerosos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

Número de artículo MSV60400-0201	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	146x120x121 cm
Grupo de edad	6m+
Usuarios	8
Opciones de color	



# Floristería & Jardín

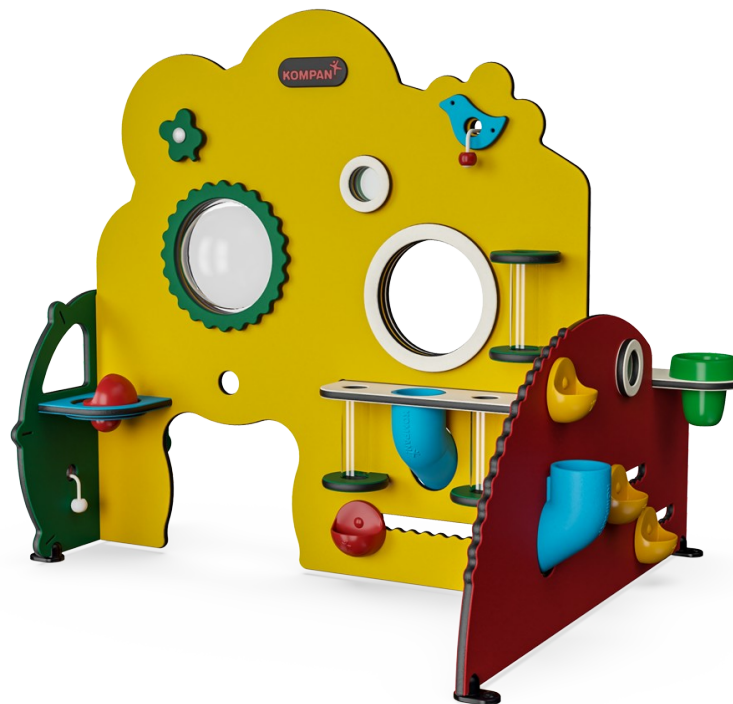
MSV604

**KOMPAN**  
Let's play



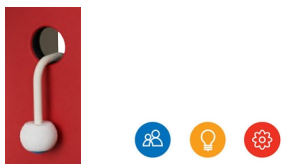
## Embudo

**Socio-emocional:** entrena la cooperación y el respeto de los turnos cuando los niños colocan materiales en el embudo. **Cognitivo:** el paso de los materiales por los embudos favorece el pensamiento lógico de los niños y, en el caso de los más pequeños, la comprensión de la permanencia de los objetos.



## Tubos transparentes

**Socio-emocional:** los tubos emparejados invitan al juego paralelo y cooperativo. **Cognitivo:** el juego de construcción y la comprensión de la permanencia de los objetos se refuerzan al desplazar los objetos a través de los tubos transparentes.



## Cuerda con esferas

**Socio-emocional:** fomenta la toma de turnos y la cooperación al tirar de la cuerda de un lado a otro con amigos o cuidadores. **Cognitivo:** fomenta la comprensión de la permanencia del objeto cuando la esfera desaparece y reaparece cuando se tira. **Creativo:** dejar la esfera en diferentes posiciones puede apoyar el pensamiento simbólico y creativo.



## Ventana de burbuja

**Socio-emocional:** invita a la interacción entre ambos lados, el exterior y el interior. **Cognitivo:** distorsiona el sonido de la voz, desarrollando el pensamiento lógico.



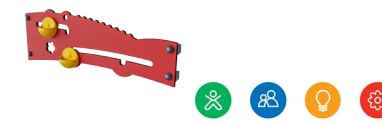
## Campana

**Cognitivo:** comprender la causa y el efecto al tocar la campana. **Creativo:** dejando una marca en la creación de un ritmo sonoro al tocar o tocar la campana.



## Olla

**Cognitivo:** la olla se puede quitar, estimulando la comprensión de causa y efecto. Llenar y vaciar la olla estimula el pensamiento lógico y la comprensión de conceptos como vacío y lleno. **Creativo:** colocar la olla en otras áreas del espacio de juego de manera creativa puede estimular el pensamiento simbólico y creativo.



## Palas de arena

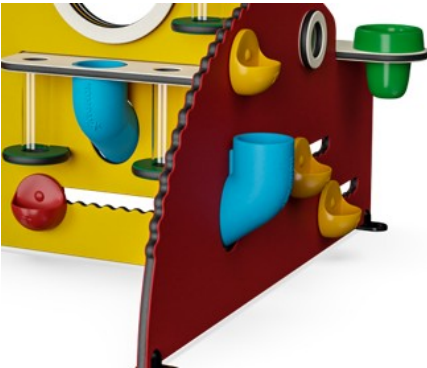
**Físico:** coordinación mano-ojo y fomenta los movimientos de empujar y estirar. **Socio-emocional:** invita a la cooperación debido al juego simultáneo desde ambos lados. **Cognitivo:** pensamiento lógico: comprensión de causa y efecto cuando se echan palas de arena en las ranuras o cuando intercambian los materiales de una pala a otra. **Creativo:** cambiando las palas, creando nuevas posiciones para las palas.

# Floristería & Jardín

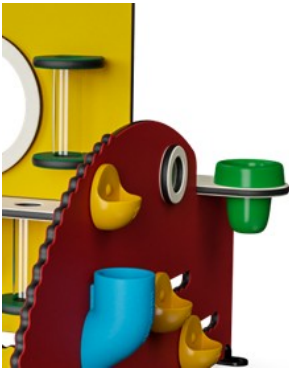
MSV604



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.



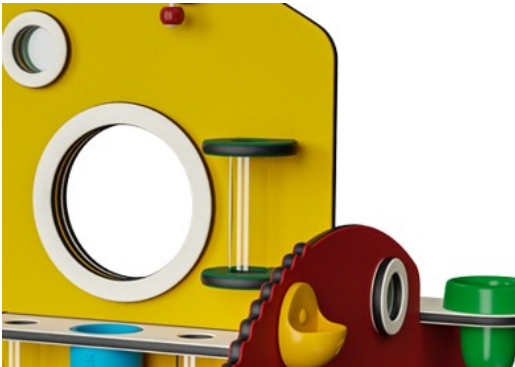
El tubo de arena está hecho de PE rotomoldeado. El PE tiene una alta resistencia al impacto en un amplio intervalo de temperatura que garantiza la durabilidad.



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.



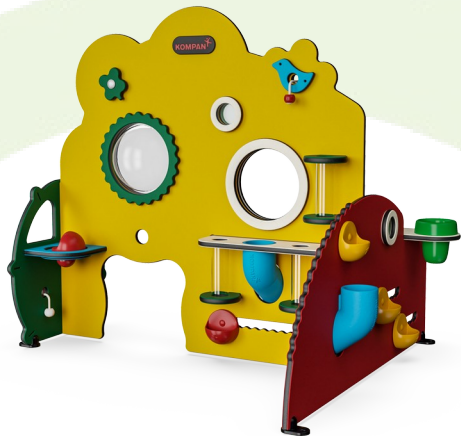
Los tubos transparentes están hechos de PPMA. PPMA tiene una excelente durabilidad y resistencia a la radiación UV.

Número de artículo MSV60400-0201	
Información de instalación	
Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	14,9 m²
Horas de instalación	5,1 horas
Volumen de excavación	0,00 m³
Volumen de hormigón	0,00 m³
Profundidad de anclaje	0 cm
Peso del envío	52 kg
Opciones de anclaje	Suelo duro ✓
Garantías	
EcoCore HDPE	De por vida
Membrana	2 años
Partes móviles	2 años
Componentes PUR	10 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años



# Sustainability Data

MSV604



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	%
MSV60400-0201	87,90	1,79	85,07

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



## 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.

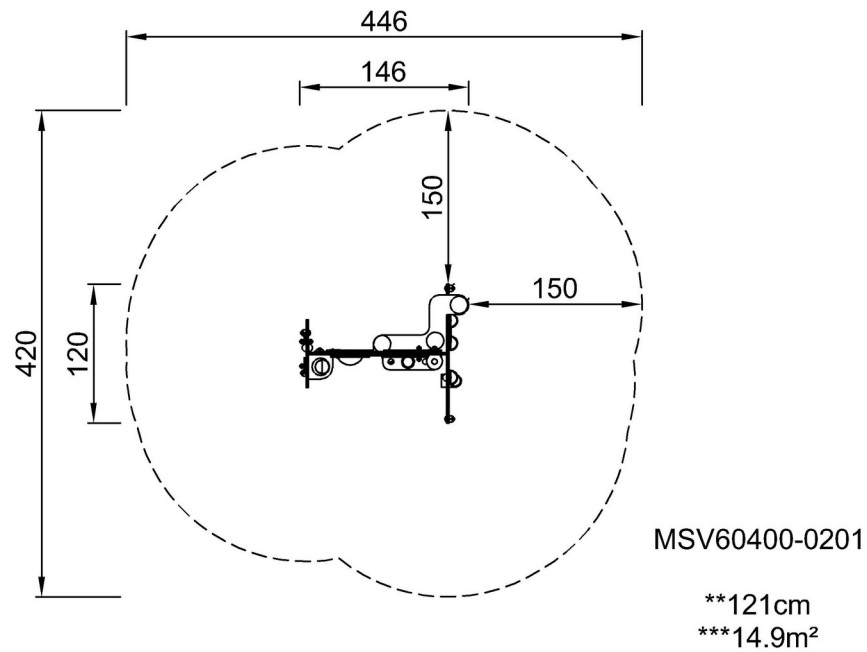
Publication date: 30. October 2023

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



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

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



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)