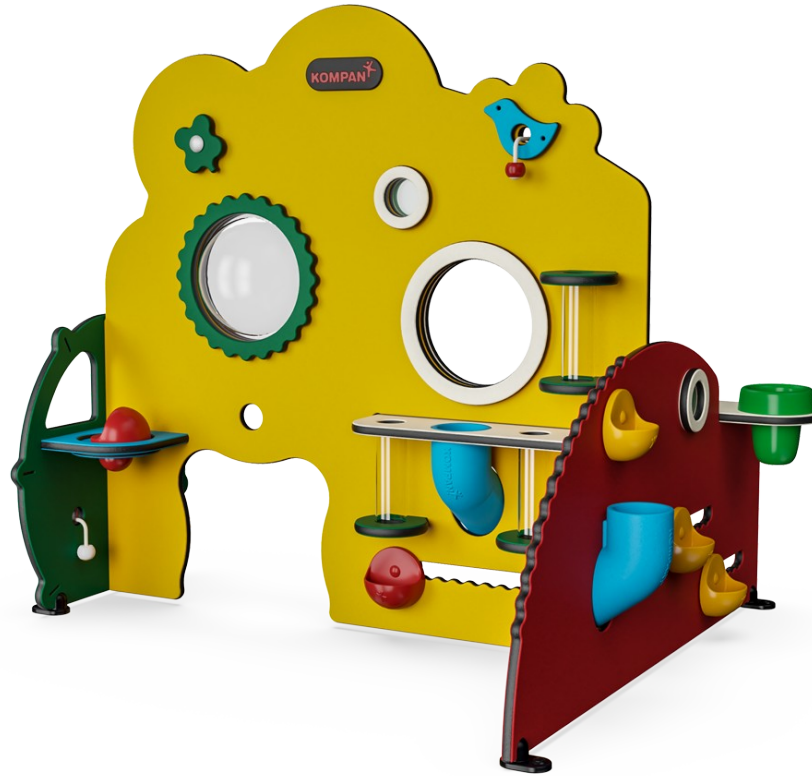


Floristería & Jardín


MSV604

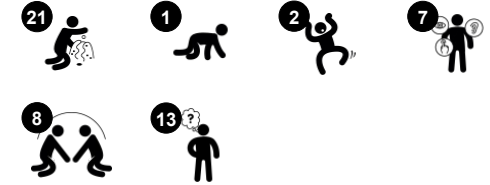
KOMPAN
Let's play



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.

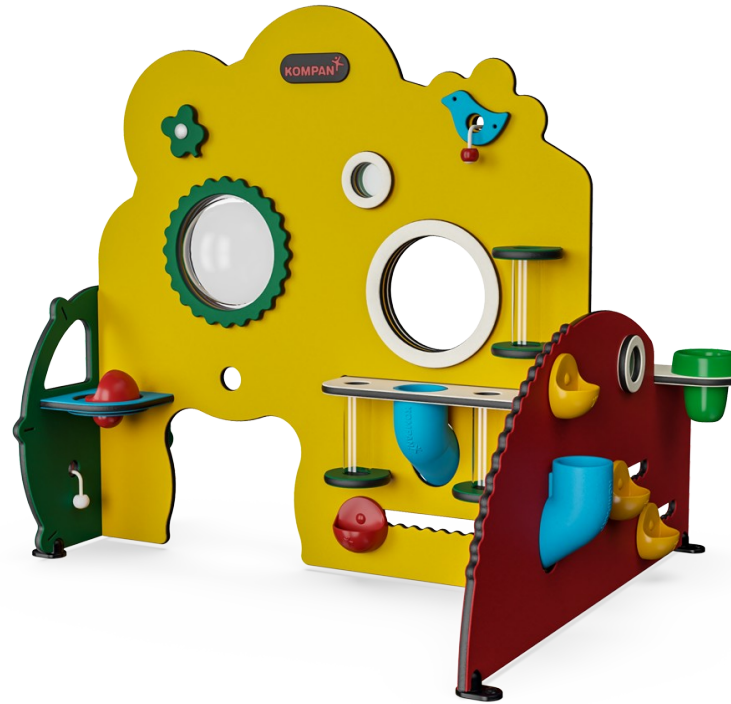
Floristería & Jardín

MSV604



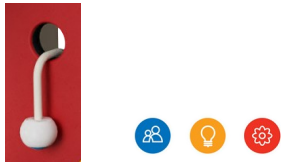
Embudo

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.



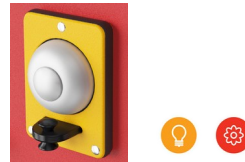
Cuerda con esferas

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

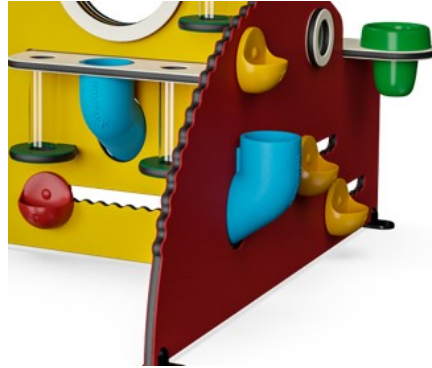
Físico: coordinación mano-ojo y fomenta los movimientos de empujar y estirar. **Socio-emocional:** invita a la cooperación debido al juego simultáneo desde ambos lados. **Cognitivo:** pensamiento lógico: comprensión de causa y efecto cuando se echan palas de arena en las ranuras o cuando intercambian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

Número de artículo MSV60400-0201

Información de instalación

Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	14,9 m ²
Horas de instalación	5,1
Volumen de excavación	0,00 m ³
Volumen de hormigón	0,00 m ³
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



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

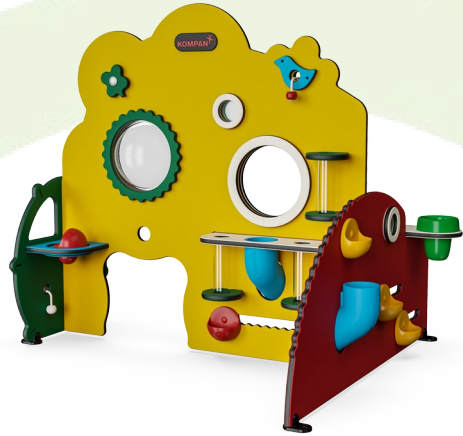


Los tubos transparentes están hechos de PPMA. PPMA tiene una excelente durabilidad y resistencia a la radiación UV.



Sustainability Data

MSV604



Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO ₂	CO ₂ e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO ₂ e	kg de CO ₂ e/kg	%
MSV60400-0201	64,08	1,30	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 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.

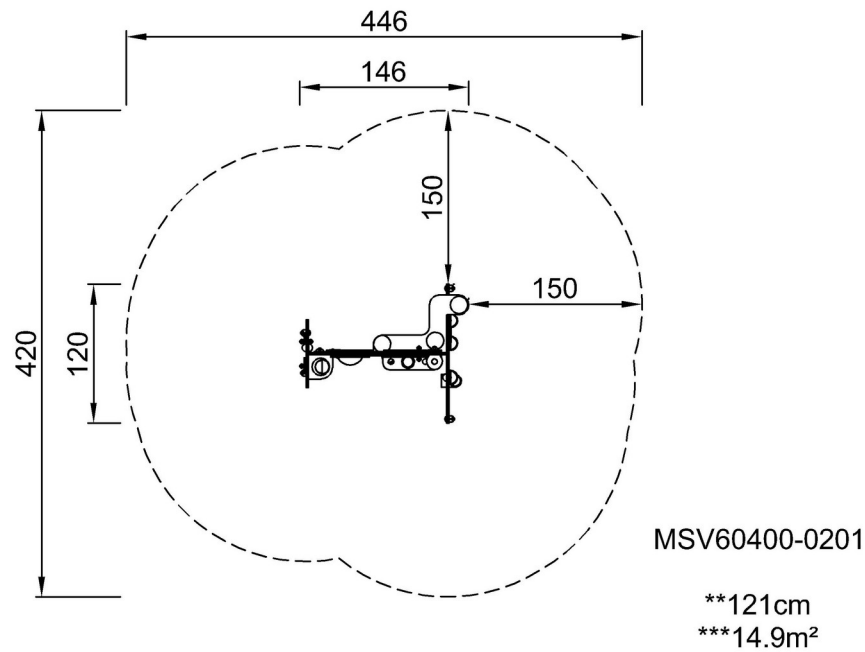
Publication date: 30. October 2023

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



* 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](#)