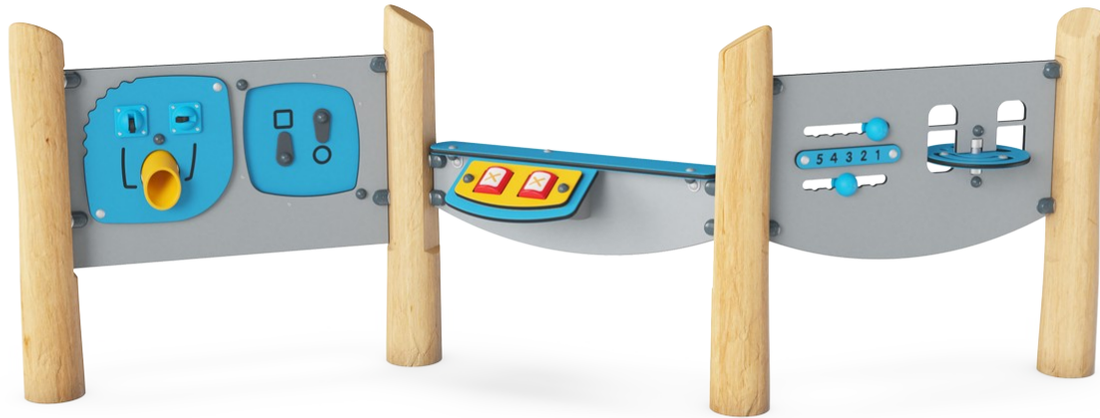


# Panel de juego alto 3, aprendizaje

NRO620

**KOMPANI**  
Let's play



Número de artículo NRO620-1001

## Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	288x178x114 cm
Grupo de edad	2+
Usuarios	10
Opciones de color	●



The Learning Play panel is immensely intriguing for children thanks to the richly varied tactile details. The play panel is high to make it more inclusive of older children. The counter in the middle invites meetings and sharing and makes a great point for playing workshop, a playground favourite. On the one side of the counter, gearing wheels and a funnel stimulate

children's logical thinking skills. The wheels will turn each other, and the funnel will transport materials through. To young children, this trains their understanding of object permanence: that items can appear out of sight but still be there. The play panels can be played from both sides, which invites social play and communication.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

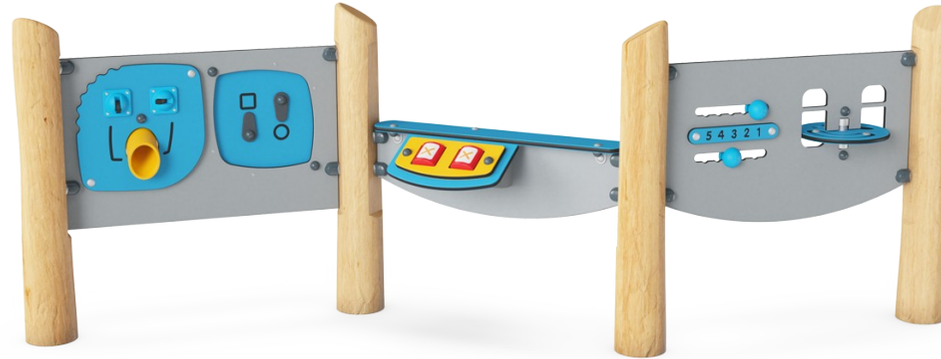
# Panel de juego alto 3, aprendizaje

NRO620



## 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.



## Vasos

**Cognitivo:** comprensión de causa y efecto para los niños pequeños al hacer girar el vaso. Las imágenes estimulan el juego dramático y el desarrollo del lenguaje.



## Panel de ruedas de engranaje

**Socio-emocional:** fomenta las habilidades de cooperación y el respeto y la toma de turnos al girar la rueda dentada. **Cognitivo:** promueve la comprensión de causa y efecto y el pensamiento lógico.



## Escritorio

**Socio-emocional:** buen lugar de encuentro y creador de espacios. El intercambio y la cooperación de ambas partes crean un escenario social que fomenta la comunicación y la cooperación.



## Disco giratorio y creadora de sonido

**Socio-emocional:** estimula el juego en grupo y las conversaciones gracias a sus dos caras. **Cognitivo:** pensamiento lógico, comprensión de la aritmética. **Creativo:** creando sonidos cuando las esferas atraviesan las ranuras.



## Dos lados

**Socio-emocional:** invita a la cooperación y la comunicación. La baja altura y la transparencia del panel hacen posible la interacción entre los dos lados.

# Panel de juego alto 3, aprendizaje

NRO620



Todos los productos Robinia Orgánica de KOMPAN están hechos de madera Robinia de fuentes europeas sostenibles. Bajo pedido se puede suministrar con certificación FSC® Certified (FSC® C004450).



Existen múltiples opciones de zapatas para todos los productos: anclaje de superficie con zapatas de acero y pernos de expansión. Zapatas enterradas de madera o acero.



La madera Robinia se puede suministrar como madera no tratada o pintada con un pigmento transparente de color marrón que mantiene el color dorado de la madera.

Número de artículo NRO620-1001

## Información de instalación

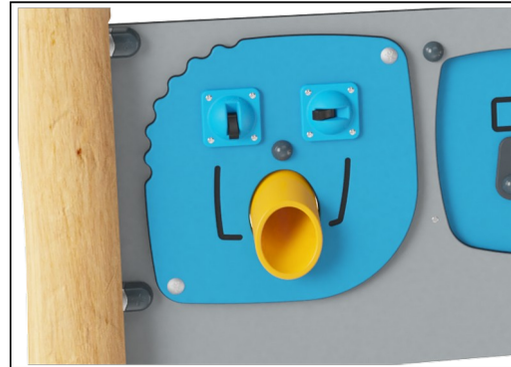
Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	18,1 m <sup>2</sup>
Horas de instalación	6,5
Volumen de excavación	0,50 m <sup>3</sup>
Volumen de hormigón	0,00 m <sup>3</sup>
Profundidad de anclaje	100 cm
Peso del envío	213 kg
Opciones de anclaje	Enterrar <input checked="" type="checkbox"/>

## Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Partes móviles	2 años
Madera de robinia	15 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años



Paneles de EcoCore™ de 19 mm. EcoCore™ es un material muy duradero y respetuoso con el medio ambiente, que no solo es reciclable después de su uso, sino que además está fabricado con un 95% de material reciclado procedente de residuos de envasado de alimentos.

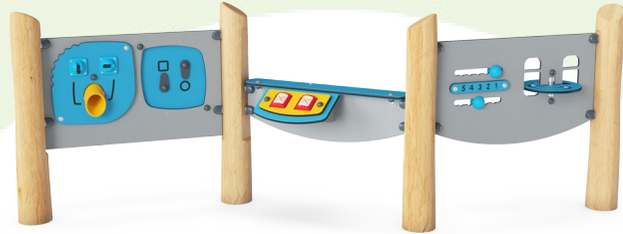


El tubo de arena está hecho de PE rotomoldeado. El PE tiene una alta resistencia al impacto en un amplio intervalo de temperatura que garantiza la durabilidad.

**EN**  
**1176**  
compliant

# Sustainability Data

NRO620



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>NRO620-1001</b>	69,65	0,46	22,62

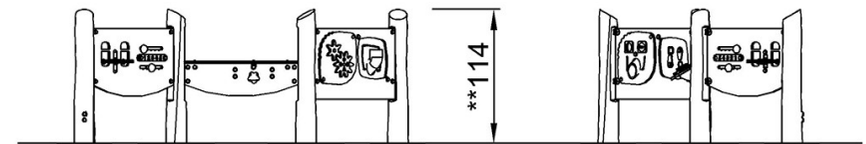
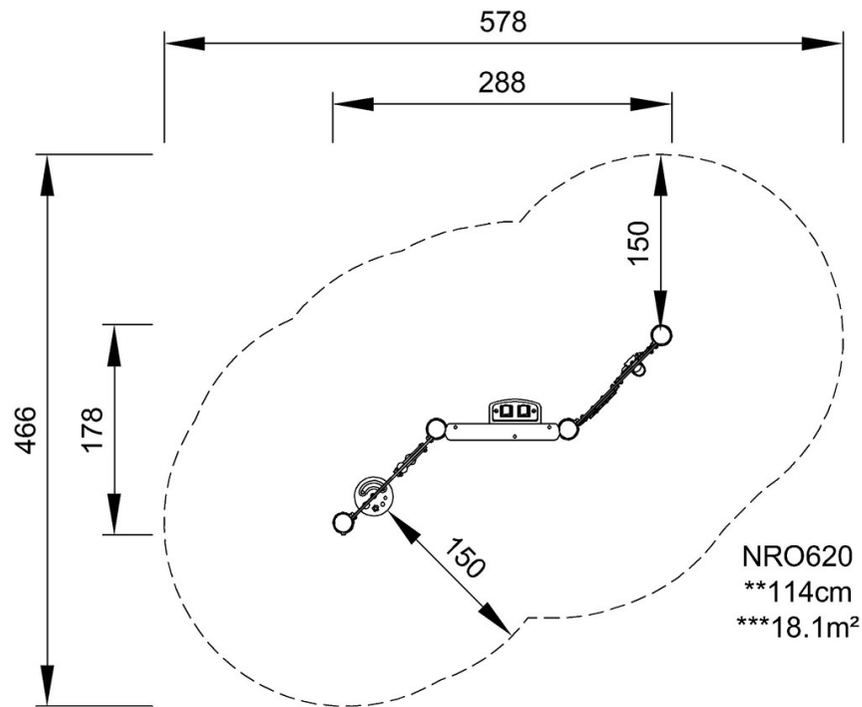
El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un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

# Panel de juego alto 3, aprendizaje

NRO620

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

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



NRO620

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)