

# Torre doble con pasamanos

KPW201501

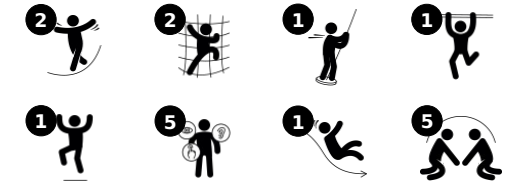
**KOMPANI**



Número de artículo KPW201501-0901

## Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	390x341x344 cm
Grupo de edad	4+
Usuarios	10
Opciones de color	



La Torre Doble ofrece una gran variedad de juego que mantiene a los niños jugando durante mucho tiempo. Los puntos de acceso presentan diferentes niveles de dificultad y emoción, al igual que las bajadas: el poste de bombero está pensado para jugadores más experimentados, entrenando la toma de riesgos y la propiocepción. Para los niños que prefieren jugar de manera más

segura, la sección del tobogán permite recorridos rápidos, llenos de actividad cardiovascular y equilibrio. El puente invita a un emocionante entrenamiento del equilibrio con amigos, fomentando la cooperación y la consideración hacia los demás, y también entrena el sentido del equilibrio y la percepción del espacio, fundamentales para desenvolverse con seguridad en el mundo. La combinación

de actividades más emocionantes y otras más conocidas convierte esta torre en un desafío versátil para la mayoría de los niños, quienes se encontrarán, aprenderán a turnarse y a cooperar, desarrollando importantes habilidades socioemocionales y fomentando la amistad.



# Torre doble con pasamanos

KPW201501

KOMPANI®



## Tobogán

**Físico:** el deslizamiento desarrolla la conciencia espacial y el sentido del equilibrio. Además, los músculos del tronco se entrenan al sentarse erguido y bajar. **Socio-emocional:** la empatía se fomenta al respetar y tomar los distintos turnos para su uso.



## Pared de escalada

**Físico:** desarrolla la coordinación cruzada, la coordinación ojo-mano y la fuerza muscular de los niños al trepar. **Socio-emocional:** la escalada por ambas caras invita a la cooperación.



## Escalera de tubos

**Físico:** la coordinación cruzada y la coordinación ojo-mano se fomenta cuando los niños suben la escalera, al mismo tiempo que también se entrenan los músculos de las piernas y de los brazos. **Socio-emocional:** aprender sobre los turnos y la cooperación.



## Barra de Bomberos

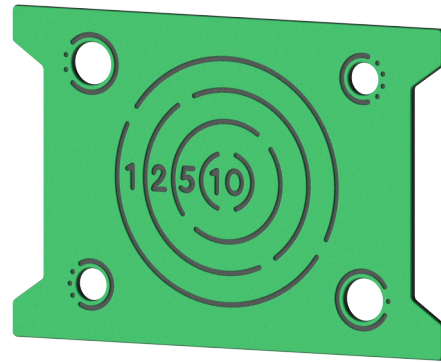
**Físico:** apoya la coordinación así como la fuerza en los músculos del brazo y del core. El aterrizaje fortalece la densidad ósea. **Socio-emocional:** aprender a gestionar la toma de turnos y riesgos.

# Torre doble con pasamanos

KPW201501



Panels of FSC®-certified (FSC®C004450) pine wood with pressure-impregnated base treatment. Vertical boards and top ends are protected by a unique aluminium profile for high outdoor durability.



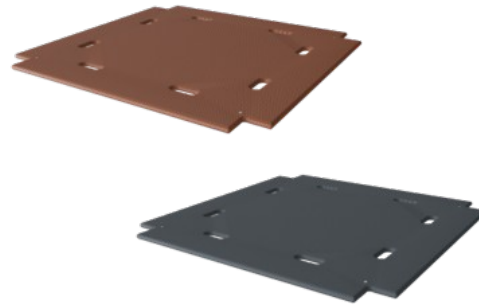
Paneles de 19 mm EcoCore™. El EcoCore™ es un material ecológico altamente duradero, que no solo es reciclable después de su uso, sino que también consta de un núcleo producido a partir de material 100% reciclado.



Roof of FSC®-certified (FSC®C004450) pine wood with pressure-impregnated base treatment.



Los postes de torre principales están disponibles en dos tipos de materiales: postes de madera de pino europeo, impregnado a presión Clase 3 con Tanalith E3475 según EN335 (equivalente a NTR Clase AB). Poste de aluminio t=2mm con tratamiento superficial anodizado. Material base EN AW-6060 T66.



Las actividades de suelo y paneles están disponibles en dos tipos de material: cubiertas de madera contrachapada a prueba de agua de 21,5 mm de grosor de pino y madera de aliso con película antideslizante en ambos lados. Laminado de alta presión HPL espesor 17.8 mm con textura de superficie antideslizante según EN 438-6.



Los toboganes pueden elegirse en seis colores y tres materiales diferentes: Correderas rectas o curvas de PE moldeado de una pieza. Combinación de laterales EcoCore™ y acero inoxidable. Acero inoxidable completo en diseño de una pieza para soluciones más a prueba de vandalismo.

Número de artículo KPW201501-0901

## Información de instalación

Altura máxima de caída	148 cm
Área de seguridad	33,6 m <sup>2</sup>
Horas de instalación	9,2 horas
Volumen de excavación	1,15 m <sup>3</sup>
Volumen de hormigón	0,50 m <sup>3</sup>
Profundidad de anclaje	90 cm
Peso del envío	394 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

## Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Aluminio	15 años
Pinar	10 años
Cuerdas y redes	10 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años

**EN  
1176**  
compliant

# Sustainability Data

KPW201501



<b>Cuna a puerta A1-A3</b>	<b>Emisión total CO<sub>2</sub></b>	<b>CO<sub>2</sub>e/kg</b>	<b>Material es Reciclad os</b>
	kg de CO <sub>2</sub> e	kg de CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>KPW201501-0901</b>	652,07	2,21	25,22

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))

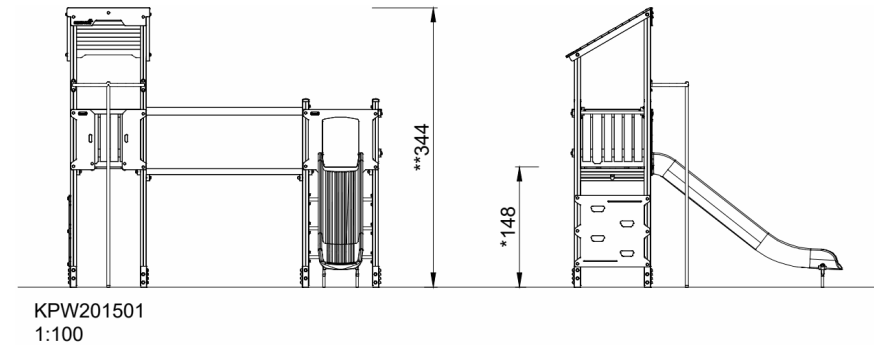
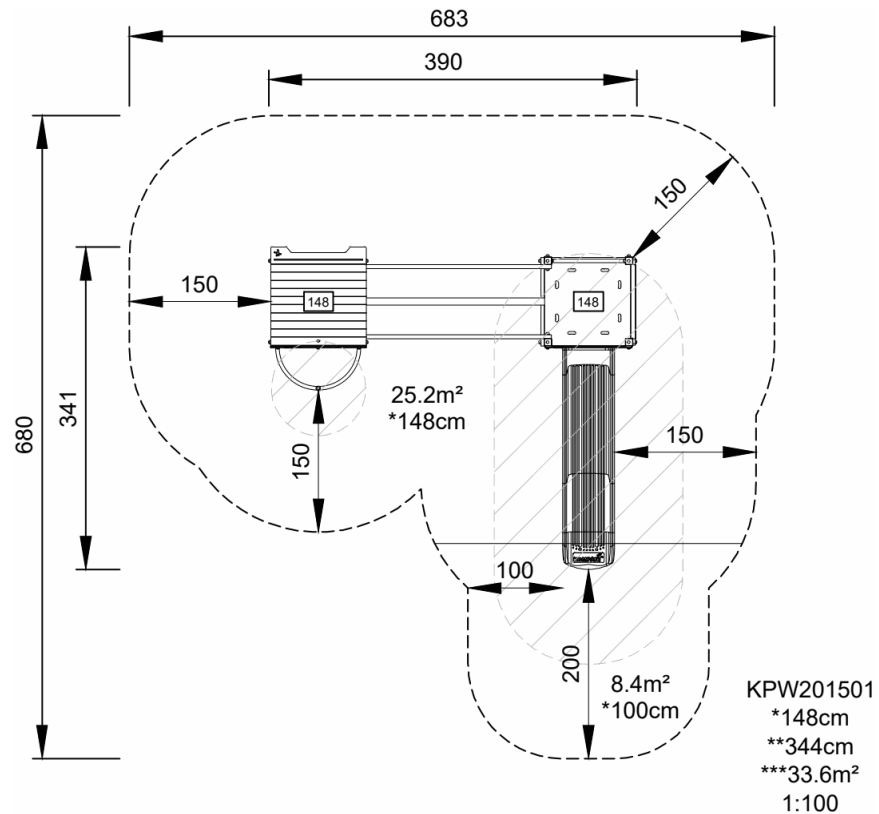
# Torre doble con pasamanos

KPW201501



\* 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](#)