

Torre Doble con Red de Araña

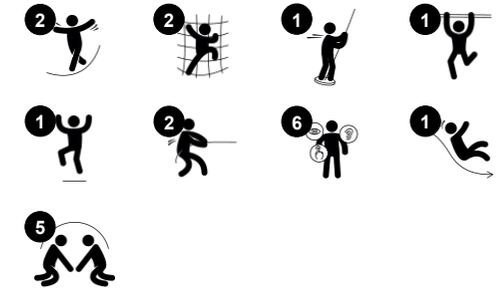
NRO200301

KOMPANI
Let's play

Número de artículo NRO200301-1021

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	626x633x308 cm
Grupo de edad	4+
Usuarios	15
Opciones de color	



La Torre Doble con Red de Araña ofrece múltiples opciones para trepar, deslizarse y balancearse, lo que hace que los niños quieran jugar en ella una y otra vez. Al recorrer las distintas actividades, entrenan sus músculos, el equilibrio y la coordinación cruzada. La red de araña, con peldaños horizontales parcialmente inclinados, añade un desafío

extra a la escalada y entrena la coordinación cruzada, que a su vez estimula la percepción intermodal, necesaria para la lectura. El robusto puente de equilibrio refuerza el sentido del equilibrio, una habilidad motora fundamental que ayuda a los niños a moverse con seguridad y también es clave para poder sentarse quietos y concentrarse. Además de

ser muy divertidas, las actividades de deslizamiento y balanceo entrenan la conciencia espacial, importante para juzgar distancias. La Torre Doble con Red de Araña, con su variedad de juegos, estimula la toma de turnos, la cooperación y la consideración durante el juego.

Torre Doble con Red de Araña

NRO200301

KOMPANI
Let's play



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.



Puente de cuerdas

Físico: los niños desarrollan la conciencia espacial en la red abierta. **Socio-emocional:** permite la socialización, la cooperación y la consideración con los demás.



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.



Red de araña vertical

Físico: desarrolla la coordinación cruzada cuando se trepa por la red. Esto también apoya la cooperación de la mitad izquierda y derecha del cerebro, importante para otras habilidades como la lectura. Se fortalecen los músculos centrales, brazos y piernas. **Socio-emocional:** Tomar juntos un descanso en la red y esperar a que otros crucen favorece habilidades sociales como la cooperación y la comunicación.

Torre Doble con Red de Araña

NRO200301



Número de artículo NRO200301-1021

Información de instalación

Altura máxima de caída	219 cm
Área de seguridad	60,0 m ²
Horas de instalación	19,1 horas
Volumen de excavación	2,33 m ³
Volumen de hormigón	0,44 m ³
Profundidad de anclaje	100 cm
Peso del envío	1.022 kg
Opciones de anclaje	

EN
1176
compliant

Sustainability Data

NRO200301



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	%
NRO200301-1021	563,22	0,68	7,59

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: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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



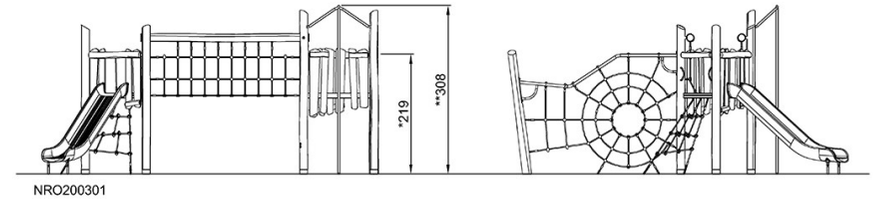
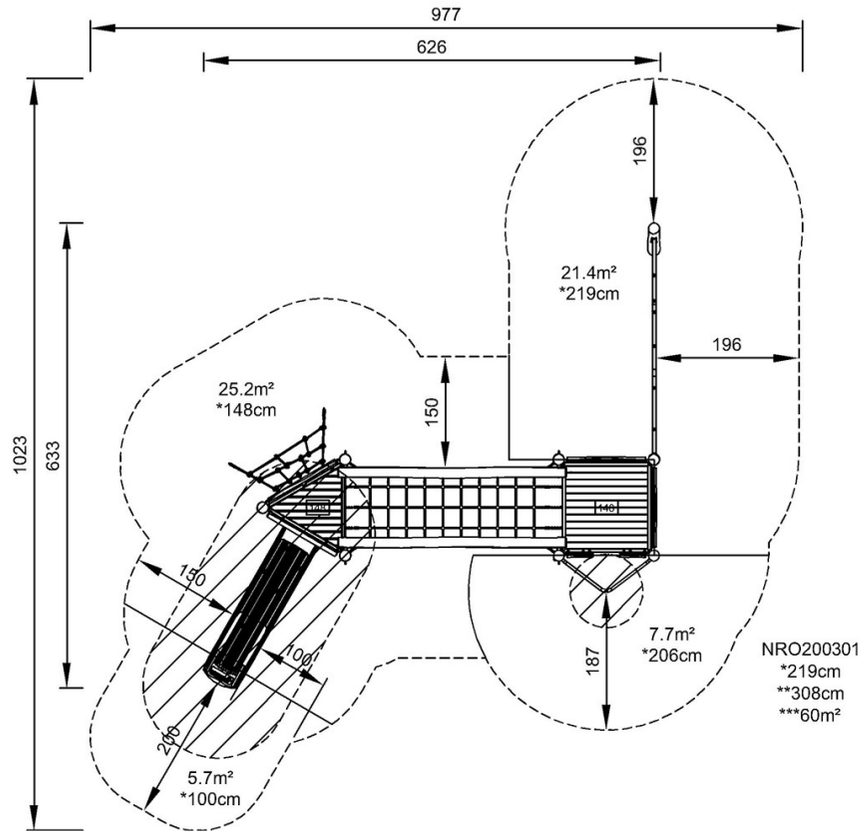
Torre Doble con Red de Araña

NRO200301

KOMPANI
Let's play

* 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](#)