

Conjunto Jum pod

FSW221



Un conjunto de tres Jum Pods de 10 cm, 30 cm y 60 cm de altura. Al combinar diferentes alturas y organizarlas con diferentes distancias para tener múltiples niveles de dificultad, son una gran adición a cualquier carrera de obstáculos. El material de los Pods se elige cuidadosamente para proporcionar un buen agarre, incluso cuando está mojado.

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Número de artículo FSW22100-0800 | |
| Información general del producto | |
| Dimensiones LxAnch.xAl. | 61x128x60 cm |
| Grupo de edad | 13+ |
| Usuarios | 1 |
| Opciones de color | |



Ver App KOMPAN Fit para saber más



Conjunto Jum pod

FSW221

Número de artículo FSW22100-0800

Información de instalación

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Altura máxima de caída | 60 cm |
| Área de seguridad | 12,2 m² |
| Horas de instalación | 1,7 |
| Volumen de excavación | 0,32 m³ |
| Volumen de hormigón | 0,09 m³ |
| Profundidad de anclaje | 86 cm |
| Peso del envío | 57 kg |
| Opciones de anclaje | Enterrar ✓ Suelo duro ✓ |

Garantías

| | |
|-------------------|-------------|
| Goma SBR | 2 años |
| Acero galvanizado | De por vida |



Sustainability Data

FSW221



| 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 | % |
| FSW22100-0800 | 125,30 | 2,23 | 22,70 |

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: Fitness



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: "Fitness" represented by item no.: FAZ10100-0900.

(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

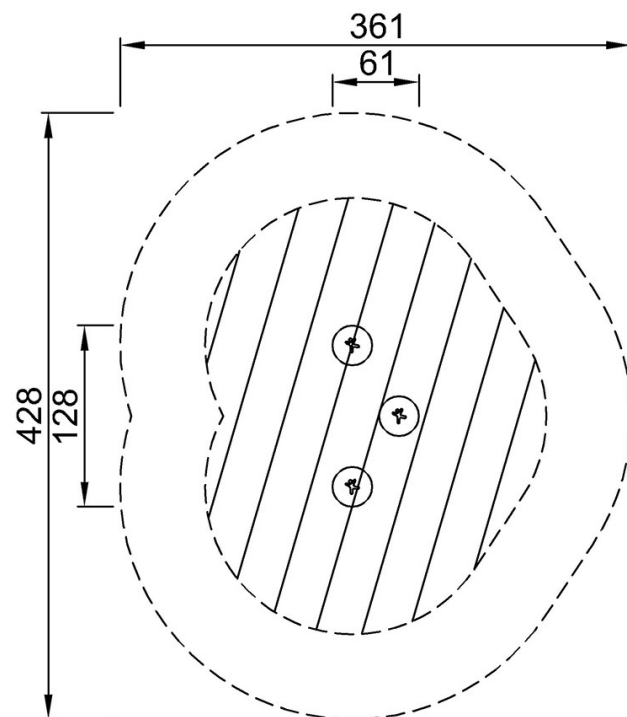


Conjunto Jum pod

FSW221

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



FSW22100

*60cm

**60cm

***12.2m²



FSW22100

[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)