

Super Combi 1, supervisado

FSW251

KOMPANI
Let's play



Número de artículo FSW25100-0900	
Información general del producto	
Dimensiones LxAnch.xAl.	533x550x325 cm
Grupo de edad	13+
Usuarios	13
Opciones de color	



The Super Combi 1 Gated has the same options as the standard Super Combi 1 but also has a connector for battle rope, a connector for a boxing bag, and a station for barbell exercises. This item is intended for supervised or gated areas such as sports or fitness clubs, as these loose items do not satisfy safety standards for public

places.
Supervised products are only for areas that are gated or fenced-off, like fitness clubs with supervision or gated communities.



Super Combi 1, supervisado

FSW251



Los postes están fabricados en acero al carbono pregalvanizado de Ø101,6 x 2 mm y con recubrimiento en polvo, una gran protección a todas las condiciones.



Número de artículo FSW25100-0900

Información de instalación

Altura máxima de caída	200 cm
Área de seguridad	46,3 m ²
Horas de instalación	11,5
Volumen de excavación	0,83 m ³
Volumen de hormigón	0,50 m ³
Profundidad de anclaje	90 cm
Peso del envío	609 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Acero galvanizado	De por vida
Componentes PUR	10 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años
Acero	10 años

Sustainability Data

FSW251



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	%
FSW25100-0900	948,55	2,41	56,70

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

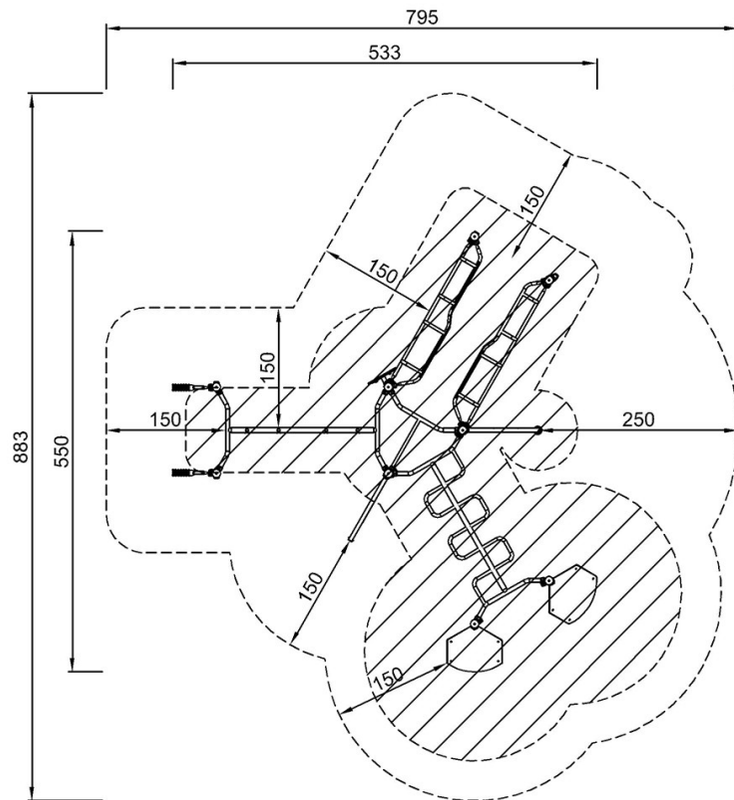


Super Combi 1, supervisado

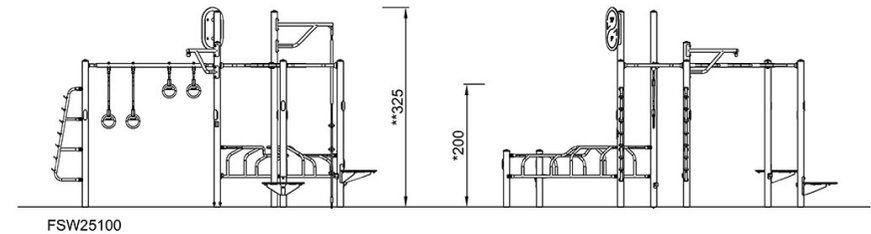
FSW251

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



FSW25100
*200cm
**325cm
***46.3m²



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)