## Mini-portería

FRE3051





Las mini porterías independientes ofrecen todo tipo de juegos de pelota y palo en entornos públicos. Anchura:141 cm. D:55 cm.

Número de artículo FRE3051-3517

### Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl. 141x55x75 cm

Grupo de edad

3+

Usuarios

Opciones de color





# Mini-portería

FRE3051



All steel components are manufactured from carbon steel, welding's according EN ISO 5817 & Hot dip galvanised (HDG) according to ISO1461. This process ensures good protection in all circumstances.



Número de artículo FRE3051-3517				
Información de instalación				
Altura máxima de caída	0 cm			
Área de seguridad	0,0 m²			
Horas de instalación	1,6			
Volumen de excavación	0,18 m³			
Volumen de hormigón	0,00 m³			
Profundidad de anclaje	68 cm			
Peso del envío	51 kg			
Opciones de anclaje	Enterrar ✓			
	Suelo duro 🗸			
Garantías				
Puesto de HDG	De por vida			
Piezas de repuesto garantizadas	10 años			



### **Sustainability Data**

FRE3051





Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO <sub>2</sub>	CO₂e/kg	Materiales Reciclado s
	kg de CO₂e	kg de CO₂e/kg	%
FRE3051-3517	125,60	2,62	49,75

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Sport



Data version no. 2023-10-05

The  $\mathrm{CO}_2$  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: "Sport" represented by item no.: FRE600202-0901.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025 Verified by:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of  ${\rm CO_2}$  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





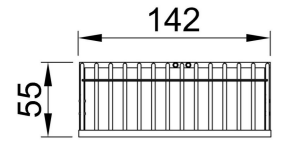
## Mini-portería

FRE3051



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

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



FRE3051 \*\*75cm

