

# Mesa Chatter

PAR1152



Número de artículo PAR1152-0611

## Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	110x54x99 cm
Grupo de edad	
Usuarios	
Opciones de color	<input type="radio"/>



a El mobiliario de exterior desempeña un papel esencial en nuestras comunidades al añadir un ambiente acogedor y social, un lugar donde reunirse, socializar o descansar. II CHATTER es un mobiliario de parque clásico diseñado para la interacción social y la relajación. Se integra perfectamente en espacios públicos como parques, zonas de juegos, etc. nn La mesa

Chatter es una mesa independiente que puede combinarse con los bancos Chatter. Los muebles agrupados en torno a una mesa ofrecen innumerables posibilidades de uso.

# Mesa Chatter

PAR1152



Los tableros están fabricados con madera de pino procedente de fuentes europeas sostenibles. La madera está impregnada a presión según la norma EN335:2013, Clase 3 (Equivalente a NTR Clase AB). Bajo pedido puede suministrarse con certificación FSC® (FSC® C004450).



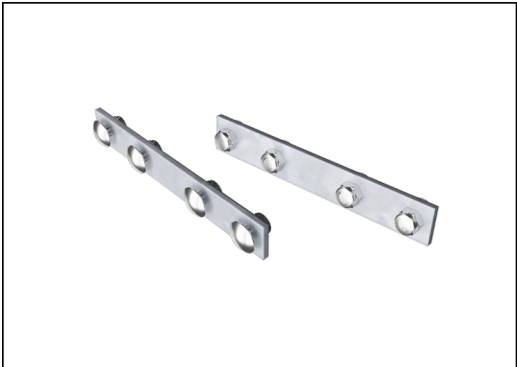
Las superficies de acero están galvanizadas en caliente por dentro y por fuera con zinc sin plomo. La galvanización tiene una excelente resistencia a la corrosión en entornos exteriores y requiere poco mantenimiento.



Los muebles de exterior KOMPAN pueden instalarse en la superficie o enterrados. Instalación en la superficie mediante anclaje a la capa base o instalación enterrada, ya sea directamente en el suelo o con soportes adicionales de acero galvanizado por inmersión en caliente.



Los bancos y mesas pueden combinarse en múltiples configuraciones eligiendo productos individuales o ensamblados en soluciones más amplias. Consulte las páginas del catálogo para inspirarse.



Los tornillos son de acero inoxidable o galvanizado para garantizar conexiones duraderas con una gran resistencia a la corrosión.

Número de artículo PAR1152-0611	
Información de instalación	
Horas de instalación	0,5
Volumen de excavación	0,11 m³
Volumen de hormigón	0,05 m³
Profundidad de anclaje	63 cm
Peso del envío	35 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓
Garantías	
Acero galvanizado	De por vida
Pinar	10 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años

# Sustainability Data

PAR1152



Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO <sub>2</sub> e	kg de CO <sub>2</sub> e/kg	%
PAR1152-0611	31,35	1,26	22,85

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:  
Park



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(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 CO<sub>2</sub> 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

