


Cuerda de escalada de colina con EPDM

CRP630301

KOMPANI
Let's play

Número de artículo CRP630301-0901

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	261x17x137 cm
Grupo de edad	3+
Usuarios	2
Opciones de color	



The fun of fundamentals make children play again and again: the Hill Climber invites and supports grappelling up steep hills. The wonderful combination of stemming the feet onto the hill, holding tight to the rope and leaning back, walking upwards is a repeatedly thrilling experience. Apart from being great fun, the combination of movement also provides

great gross motor and muscle training. Hands, arms and upper body get trained when gripping the perfectly sized rope, legs get trained walking upwards, and core muscles are put to work when leaning back, tensioning the core. The motor skill training is intense: the spatial awareness, the sense of balance and the coordination come to full use. This stimulates

the overall motor confidence of the child and helps train the ability to e.g. judge distances – important in street traffic.



Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.

Cuerda de escalada de colina con EPDM

CRP630301



Cuerda de escalada con discos

Físico: ejercita la coordinación cruzada, el equilibrio y la fuerza muscular. La coordinación cruzada también estimula la percepción intermodal, necesaria para habilidades como la lectura. **Socio-emocional:** los discos definen las secciones para que los niños desarrollen la capacidad de tomar turnos y cooperar cuando descienden juntos.

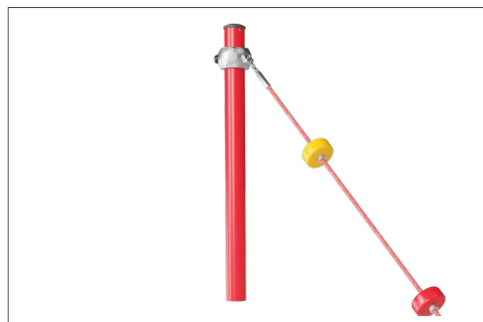


Cuerda de escalada de colina con EPDM

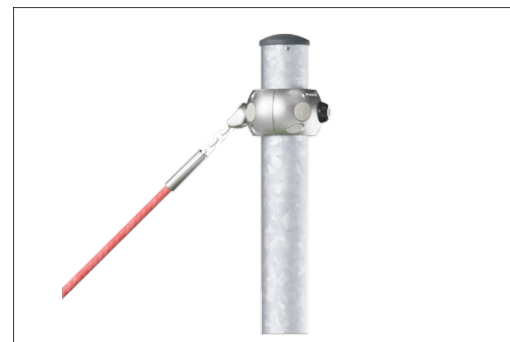
CRP630301



Cuerdas de PES estabilizado a los rayos UV con refuerzo interior de cable de acero. El hilo de poliéster está fabricado con un 95% de materiales postconsumo y se funde por inducción en cada hebra para obtener una excelente resistencia al desgaste.



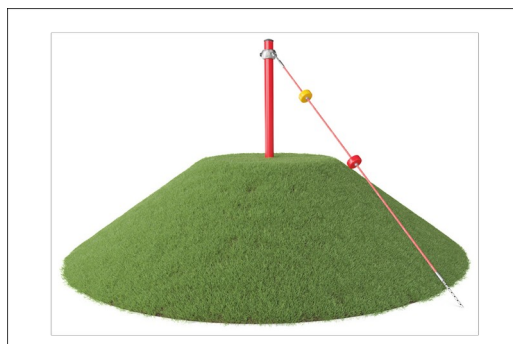
Las superficies de acero están galvanizadas en caliente por dentro y por fuera con zinc sin plomo. La galvanización tiene una excelente resistencia a la corrosión en ambientes exteriores y requiere poco mantenimiento.



Las abrazaderas inteligentes Corocord están cuidadosamente diseñadas en cada detalle para garantizar una flexibilidad superior en material de aluminio de alta calidad. Las abrazaderas inteligentes se fijan alrededor de los postes con cuatro pernos de acero. Los puntos de fijación no utilizados se cierran con tapones de PA.



A través del Variant Team de KOMPAN, puede elegir entre 7 colores de cuerda adicionales y personalizar su solución. El surtido abarca una amplia gama de colores que van desde el elegante y expresivo color negro o el color natural del cáñamo atenuado, hasta una gama de colores atractivos y llamativos.



Las cuerdas de escalada son productos ideales para jugar en terraplenes, se pueden utilizar en pendientes de 20 a 60 ° y están disponibles en varias longitudes.

Número de artículo CRP630301-0901

Información de instalación

Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	15,1 m ²
Horas de instalación	2,2
Volumen de excavación	0,95 m ³
Volumen de hormigón	0,53 m ³
Profundidad de anclaje	90 cm
Peso del envío	33 kg
Opciones de anclaje	Enterrar <input checked="" type="checkbox"/>

Garantías

Cadenas	10 años
Cuerda Corocord	10 años
Componentes de EPDM	2 años
Acero galvanizado	De por vida
Piezas de repuesto garantizadas	10 años

EN
1176
compliant

Sustainability Data

CRP630301



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	%
CRP630301-0901	78,70	3,24	42,25

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: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

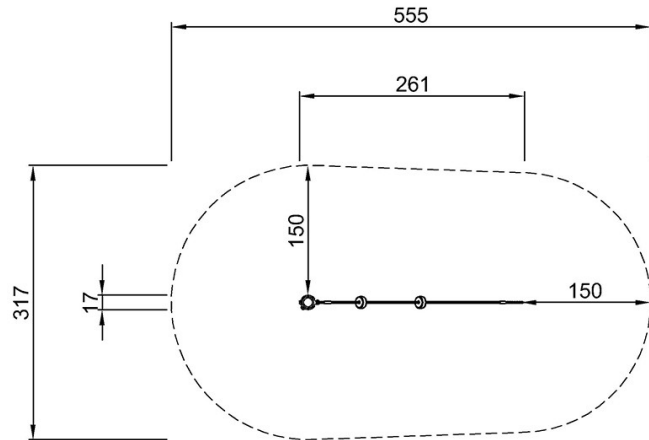


Cuerda de escalada de colina con EPDM

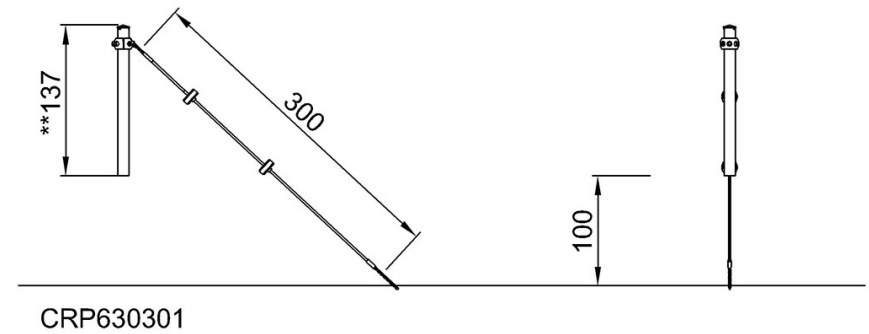
CRP630301

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

* Altura Máx. de caída | ** Altura total



CRP630301
**137cm
***15.1m²



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)