



Gimnasio para parque infantil h350_311

Gimnasio de escalada para zonas de juego al aire libre. Edad de uso: 5 - 12 años. Número de usuarios: 9.

Los parques infantiles unen diversión y actividad física, favoreciendo el desarrollo y las capacidades de los más pequeños y, al mismo tiempo, enriquecen y embellecen áreas y jardines tanto públicos como privados. El gimnasio de escalada, es un modelo que permite realizar esta actividad mediante diferentes equipamientos que crean un verdadero recorrido, utilizable por un máximo de 9 usuarios. Está realizado en madera laminada de pino nórdico, impregnada en autoclave con sales atóxicas, segura y duradera.

La estructura base está compuesta por postes cuadrados de secc. 9 x 9 cm y conexiones angulares realizadas en acero galvanizado en caliente. Incluye: 1 jarcia realizada con marco de postes cuadrados de secc. 9 x 9 cm y red con cuerdas de nylon con alma interna de cable de acero revestido. Especiales sujetacuerdas de nylon de color conectan y permiten el ensamblaje de la red al marco. 1 escalera vertical de cuerda de nylon de color con alma interna de cable de acero revestido y peldaños de polietileno. 2 barras realizadas en tubo redondo de acero galvanizado y pintado al horno a 180°. 1 cuerda para escalada de cuerda de nylon de color con alma interna de cable de acero revestido. 1 espaldiera sueca con peldaños de iroko de diámetro 45 mm.

También presente 1 escalada superior horizontal, con peldaños de iroko Ø 45 mm. La estructura es para enterrar y toda la tornillería de ensamblaje está realizada en acero galvanizado 8.8 y tuercas autoblocantes. Incluidos elementos cubretornillos reglamentarios de nylon de color y conexiones de metal galvanizado en caliente. El producto está certificado EN 1176, y es utilizable por niños en el rango de edad de 5 a 12 años.

Características técnicas:

- Dimensiones máximas: L. 120 x P. 250 x h. 220 cm
- Altura de caída: 220 cm
- Área de impacto: 33,50 m²
- Espacio mínimo: 650 x 525 cm
- Edad de uso: 5 - 12 años
- Número de usuarios: 9
- Material: madera laminada de pino nórdico impregnada en autoclave con sales atóxicas
- Postes cuadrados secc. 9 x 9 cm
- Conexiones angulares de acero galvanizado en caliente
- N. 1 jarcia realizada con marco de postes cuadrados secc. 9 x 9 cm y red
- Red realizada con cuerdas de nylon con alma interna de cable de acero revestido
- Sujetacuerdas de nylon de color
- N. 1 escalera vertical de cuerda de nylon de color
- Alma interna de la escalera en cable de acero revestido
- Peldaños de polietileno

- N. 2 barras de tubo de acero galvanizado y pintado al horno a 180°
- N. 1 cuerda para escalada de cuerda de nylon de color
- Alma interna de la cuerda en cable de acero revestido
- N. 1 espaldiera sueca con peldaños de iroko Ø 45 mm
- N. 1 escalada superior horizontal con peldaños de iroko Ø 45 mm
- Tornillería de acero galvanizado 8.8 y tuercas autoblocantes
- Elementos cubretornillos reglamentarios de nylon de color
- Conexiones de metal galvanizado en caliente
- Fijación: para enterrar
- Certificado conforme a las Normas Europeas EN 1176 por el Instituto Alemán TÜV - SÜD

*Imágenes puramente indicativas.

INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 2200.0000
- **Ancho en milímetros** 1200.0000
- **Profundidad en milímetros** 2500.0000



Gimnasio para parque infantil h350_311

- : 399 mm
- : 401 mm
- : 400 mm