

Cloverwood | BR-90.100.043.4

Vista General:



*Imagen Referencial

Marca:

Berliner

Certificado:



Miembro:



Edad de Uso	5 a 12 años
Capacidad	38 niños (as)
Dimensiones	8.7 x 8.7 x 2.7 [m]
Área de Seguridad	11.7 x 13.3 [m]
Altura de Caída Crítica	2.67 [m3]

Certificaciones:

- > Norma ISO 9001:2015
Sistema de gestión de calidad.
- > Norma ISO 14000:2015
Gestión medioambiental.
- > Norma EN 1176-1:2017+A1:2003
Requisitos generales de seguridad y métodos de ensayo. Juegos para parques Infantiles.
- > Norma ASTM F1487:21
Requisitos estándar de seguridad para juegos de parques.

Descripción de Materiales:

Madera

- > Bastidores en madera laminada, seca y multicapa.

Metales

- > Tubo de acero de Ø60.3 mm.

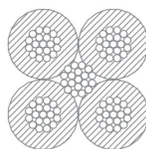
Complementos

- > Pernería disponible en acero inoxidable.

Cuerdas

- > Cuerda armada con núcleo de acero galvanizado y recubierta en poliéster. Posee una resistencia de 1770

- N/nm², además cumplir con la norma EN 10264.
- > La red se fija en los puntos de cruce de las cuerdas mediante nudos esféricos de aluminio forjado.



Cuerda Estandar / Redes
Ø16 mm - 39.34 kN - 4 hebras



Conector "Charlotte"

El conector patentado Charlotte atraviesa el segmento de madera y establece la conexión entre la cuerda y la madera. Encapsulado en una funda, no requiere prensado ni presenta ganchos visibles.

Los extremos de la cuerda pueden instalarse, ajustarse y reapretarse con facilidad.

Tratamiento de Protección:

Los tubos son tratados con un procedimiento de zinc-epoxi, para resistir la corrosión.

Terminación Superficial:

Metales

Pintura de terminación polvo poliéster electrostático, con protección Anti UV.

Colores Disponibles:

Cuerda



Metales / Mate



Metales / Brillante



Fundaciones:

Fundación en hormigón G20 (ex H25).

Consideraciones:

Mantenión en Zona Costera

Es importante realizar una mantención* mensual del producto instalado, en donde se deben cumplir los siguientes pasos:

- > Lavado con agua potable de todas las piezas involucradas en el producto.
- > Verificar que no existan elementos sueltos o daños visibles en el producto.
- > Revisión de los elementos móviles, cadenas, cuerdas y toboganes. Estos últimos no deben presentar grietas.
- > Impección visual de las uniones apernadas.
- > Comprobar que las fundaciones se encuentren firmemente fijadas al suelo.
- > Verificar el cumplimiento del área de seguridad del producto, 1.8 metros perimetrales al producto.

* La mantención mensual la debe realizar el cliente. En caso de necesitar el servicio de mantención, Fahneu cuenta con un equipo de especialistas que puede ser contratado para el apoyo de la mantención, además del servicio de cambio y reposición de piezas.

Área de Seguridad:

