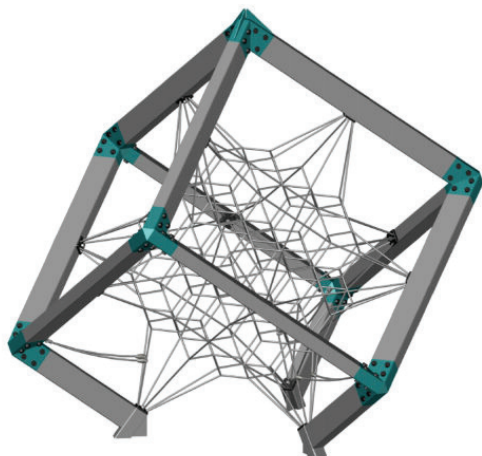


Cubiron M | BR-90.100.043.5

Vista General:



*Imagen Referencial

Marca:

Berliner

Certificado:



Miembro:



Edad de Uso	5 a 12 años
Capacidad	15 niños (as)
Dimensiones	4.2 x 3.6 x 3.8 [m]
Área de Seguridad	7.6 x 7.5 [m]
Altura de Caída Crítica	2.17 [m]
Volumen Logístico	8 [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:

Metales

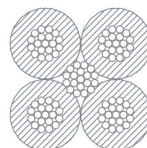
- > Perfil rectangular en acero galvanizado de 220 x 120 mm en 6.35 mm de espesor.
- > Conectores angulares en acero galvanizado.

Complementos

- > Pernera disponible en acero inoxidable.

Cuerdas

- > Cuerda armada con nucleo de acero galvanizado y recubierta en poliester. Posee una resistencia de 1770 N/nm2, ademas cumplir con la norma EN 10264.

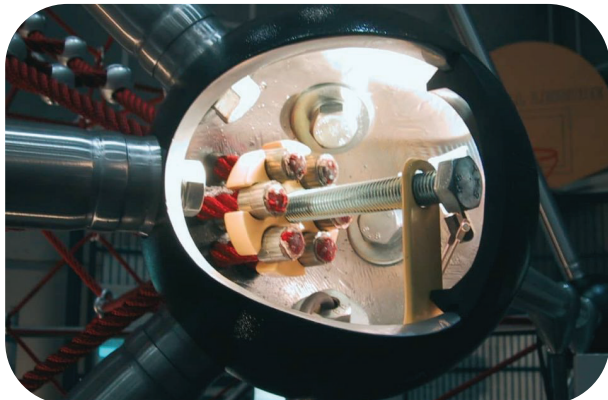


Cuerda Estandar / Redes
Ø16 mm - 39.34 kN - 4 hebras



Sistema AstemTT

El sistema AstemTT de tensado patentado, contiene ojales, presillas, guardacabos y ganchos en el interior de las esferas de aluminio, permitiendo tensar de forma sencilla y uniforme.



Anillo de "Trebol"

Conector de aluminio forjado para cuerdas en sus puntos de cruce sin bordes afilados ni atrapamientos. Este sistema de fijación, permite sustituir cuerdas individuales en lugar de la malla completa, sin necesidad de herramientas o equipos especiales.



Tratamiento de Protección:

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

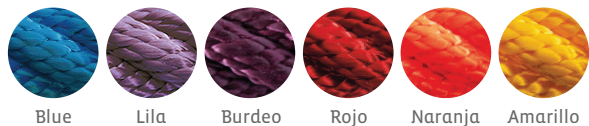
Terminación Superficial:

Metales

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

Colores Disponibles:

Cuerda



Metales / Mate



Metales / Brillante



Fundaciones:

Fundación en hormigón G20 (ex H25).

Consideraciones:

Mantenimiento 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:

