

BCM045 MUELLE BARRA DE EQUILIBRIO



1 Usuario
2-8 AÑOS



ACL
0.51 m

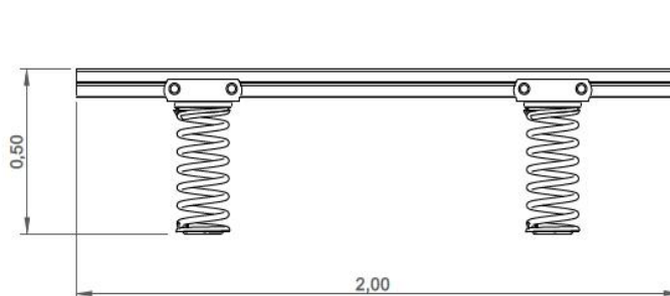


A
8,4 m2

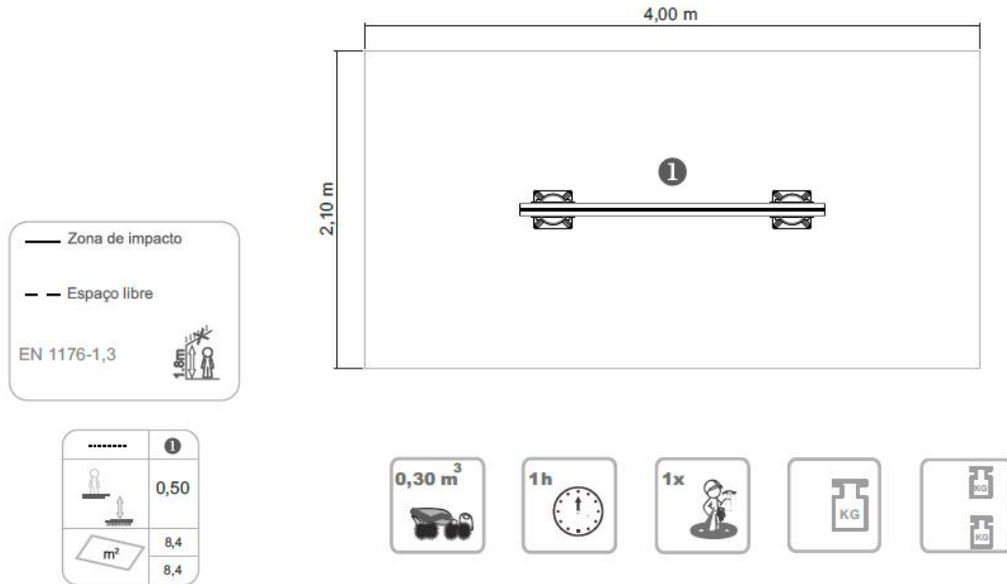


m
x = 2.00
y = 0.20
z = 0.50

Ficha Técnica

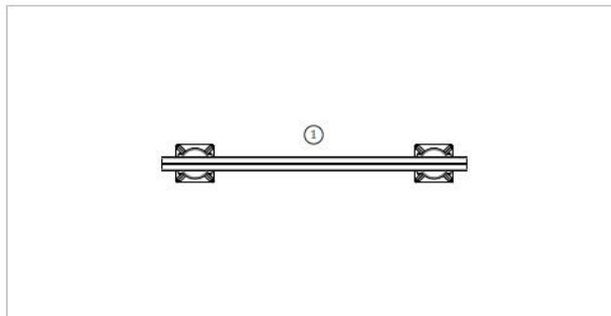


Información Equipo:



Información Técnica:

1 - Barra de Equilibrio  0.50m





Características Técnicas:

Barra de Equilibrio

Madera: Pino laminado clasificado para la garantía de calidad continua del control interno.

Con el tratamiento en autoclave, que lo protege de hongos, insectos y ataques de termitas. El acabado final de la tinta a base de agua especialmente desarrollado para proteger la madera de la humedad, la intemperie y los rayos UV. Contiene ingredientes activos que le dan una barrera de protección contra los hongos;



Piezas Metálicas

Muelle: Espiral en acero 35 NCD controlado en campo magnetoscópico. La superficie es tratada con chorro de arena y luego con capas de preparación de zinc y dos capas de poliéster en polvo 100micros;

Soporte Metálico:

Hierro: Tratamiento anticorrosivo de galvanizado en caliente de acuerdo con la norma EN ISO 1461. Lacado el gel esmalte a 230 ° C, con un espesor de 50 a 70µm, según la norma UNE EN ISO 2808;

Sistema de fijación:

Tipo A - Sistema de fijación standard se compone de metal común incrustado en el suelo y con rellena de hormigón;

Tornillería y accesorios

Tornillos: Acero galvanizado o opcionalmente AISI 304 de acero inoxidable;

Cápsulas: Plástico de polipropileno PP;



100% reciclable;

