



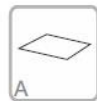
EDCB010 SALTO



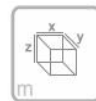
+8 AÑOS



0.70 m

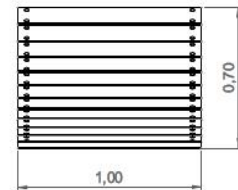
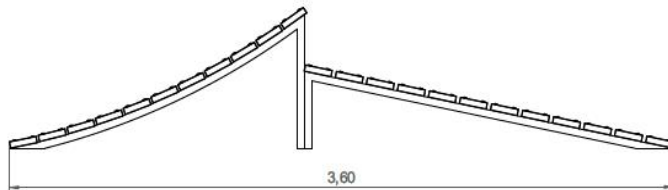


26.4 m²

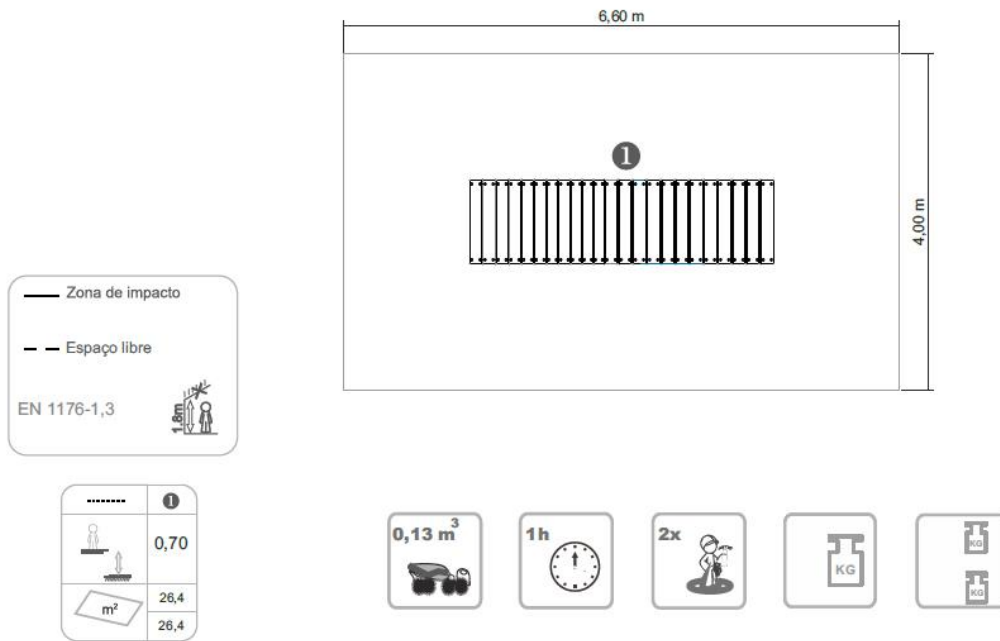


x= 3.60
y= 1.00
z= 0.70

Ficha Técnica

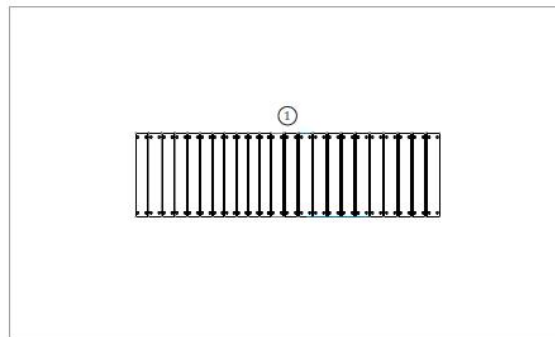


Información Equipo:



Información Técnica:

1 - Salto  0.70m





Características Técnicas:

La superficie de rodamiento

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;

 **PROTECTORES DE DECORACIÓN:**

 <small>Penetra profundamente en el embellecimiento de madera resultado de grano de la madera, con su color particular transparente</small>	 <small>Alimenta mediante a la luz solar. Contiene pigmentos microbalizados absorbentes y estabilizadores de UV</small>	 <small>Microporos, que permite que la madera respire y evita la deformación de la madera natural</small>	 <small>Fácil mantenimiento. No es necesario fijar o desajustar para aplicación de nuevas capas</small>	 <small>PRINCIPIOS ACTIVOS</small> <small>Dando a la película una barrera protectora en relación a hongos</small>	 <small>HIDRÓFUGO</small> <small>Protege contra la humedad y impermeabiliza</small>
---	---	---	--	--	--

Piezas Metálicas

Estructura

Hierro: Tratamiento anticorrosivo de galvanizado en caliente de acuerdo con la norma EN ISO 1461;

Sistema de fijación:

Tipo C - Sistema de fijación standard consta de plomo aplicado directamente al suelo y entubada con hormigón;

Tornillería y accesorios

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



100% reciclable;



Sistema de fijación