

**COLUMPIO CUERDAS 2 PARA PARQUES INFANTILES**  
**(ELDAN029MCA)**



4 Usuarios

2-14 AÑOS



ACL

2.05 m



A

83 m<sup>2</sup>



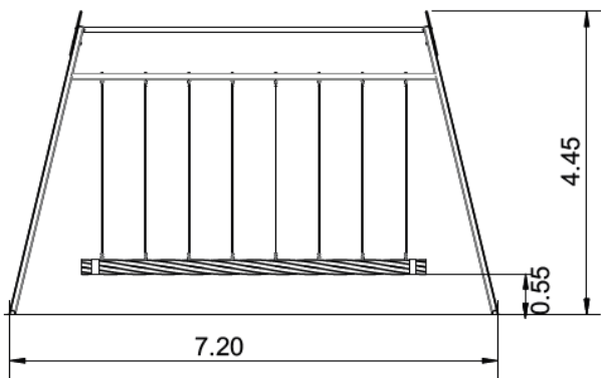
m

x = 7.20

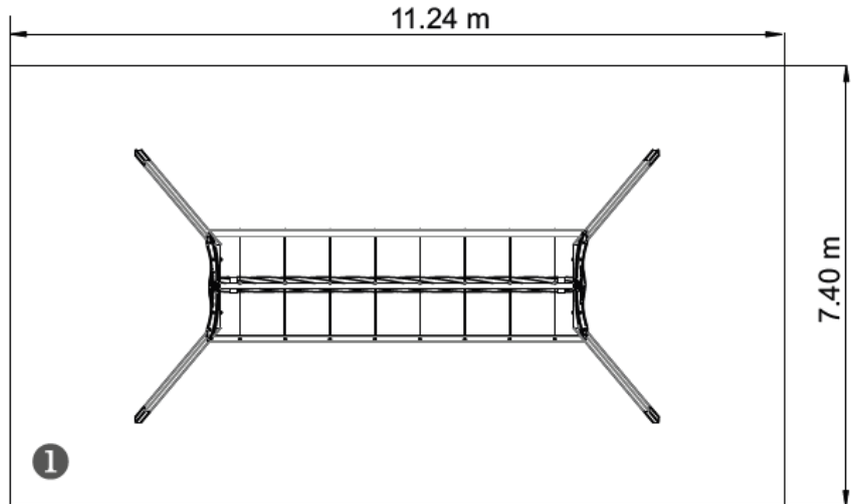
y = 3.55

z = 4.45

Dimensiones:



Área de seguridad:



— Zona de impacto  
 - - Espacio libre  
 EN 1176-1,2

.....	①
2.05	
83	
m <sup>2</sup>	83

0,32 m<sup>3</sup>

1h30m

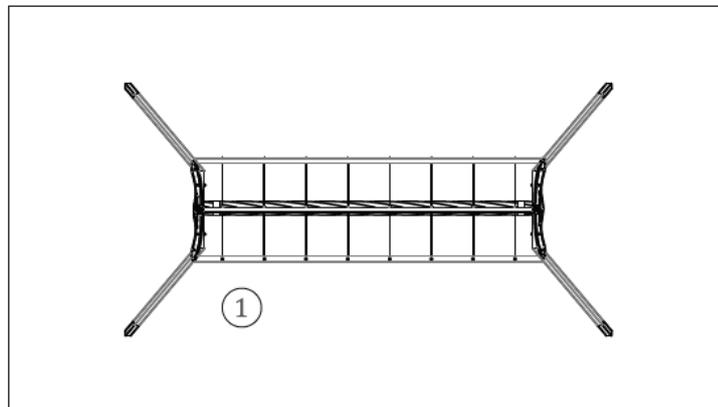
2x

KG

KG

Información Técnica:

1 - Columpio Cuerda 2.05m



**Características Técnicas:**

- Tubos de acero galvanizado en caliente de 80 X80 X 3 mm y 70 X 70 X 3 mm. acuerdo a la norma EN ISO1461.
- Paneles fabricados en polietileno de alta densidad, mono color o bicolor. Resistente a productos químicos y corrosión. Alta resistencia al impacto y es muy difícil de romper. La superficie antideslizante proporciona seguridad para los niños y su base sintética impide el cultivo de bacterias y hongos. No requiere mantenimiento.
- Cuerdas de polipropileno trenzado de 200 mm de diámetro. Se elaboran con cable de acero recubierto de fibras de polipropileno. Accesorios de conexión y fijación de plástico de polipropileno de alta densidad con protección UV.
- Cadenas de sujeción de acero galvanizado en caliente.
- Tornillería en acero galvanizado, opcional acero inoxidable.
- Sistema de fijación es directamente al suelo con dados de hormigón.
- **100 % Reciclable.**