

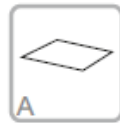
TOBOGÁ GRANDE PANEL TREPA (ELESC026)



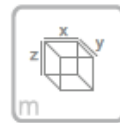
4-12 AÑOS



1.30 m

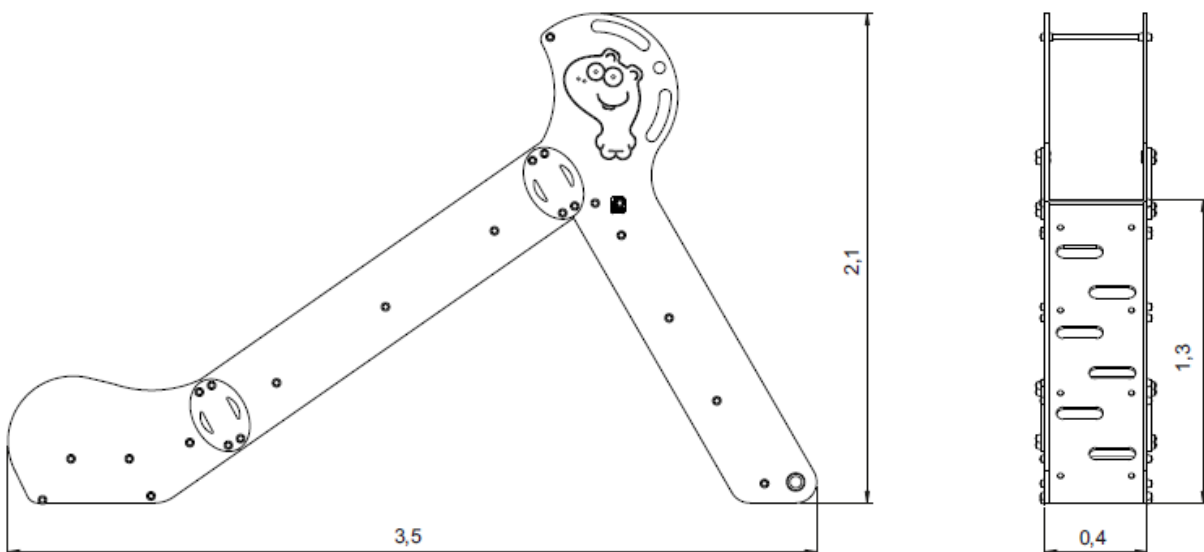


25 m²




x= 3.50
y= 0.40
z= 2.10

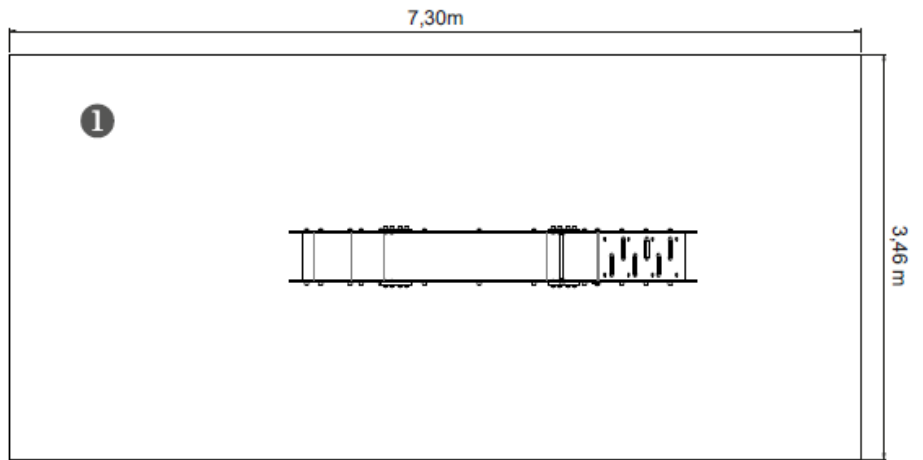
Dimensiones:





Área de seguridad:

— Zona de impacto
 - - Espacio libre

EN 1176-1,3 



.....	①
	1,00
	25
m ²	25

0,48 m³



6h15m

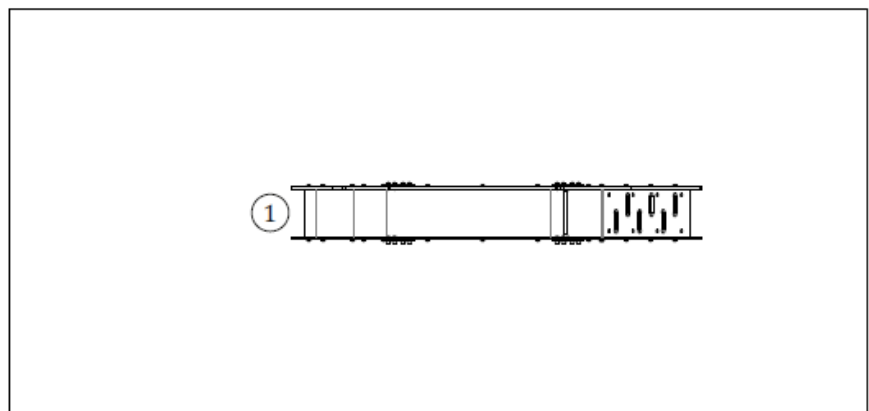

2x


KG


KG


Información Técnica:

1 - Tobogán  1.30m



Características Técnicas:

- Paneles fabricados en polietileno de alta densidad, monocolor 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.
- Superficie de deslizamiento fabricado con placa de acero inoxidable AISI 304, doblado y envuelto en una sola pieza.
- Tubos de acero inox. AISI 304 de 40 mm. de diámetro.
- Tornillería en acero galvanizado, opcional acero inoxidable.
- Capsulas en plástico de polipropileno.
- **100 % Reciclable.**