

Ficha técnica:

Art. 8049 - Kamikaze Grande c/ Carril de frenado

- Acuáticos



Imagen referencial. Para más información ingrese a www.insumos.crucijuegos.com

Capacidad: 1 persona

Rango de edad: 12 a 65 años.

Medidas generales: 10.5m x 30m x 1.2m

Altura de salida: 10.17m

Peso: 650kg

Tiempo de instalación: 3 días

Recorrido: 32m

Especificaciones Generales:

Tobogán acuático sin estructura. Ideal para hoteles y parques acuáticos que deseen un sector de entretenimiento para toda la familia. Construido en fibra de vidrio reforzada y fabricado con las máximas normas de seguridad. No están incluidas la torre principal ni las escaera de ingreso.

Especificaciones de implantación:

Requiere la utilización de Grúa para el montaje

Requerimiento hidráulico para bomba (no incluida en el producto): 17000 lts/h a 21m. **Bomba recomendada:** HF70A (3HP) (Marca: Pedrollo)

Suministro de agua: Tubería PVC Tigre clase 10 ø50mm. Se deben colocar los ingresos de agua bajo el hormigón previamente a la instalación del juego.

Columnas de hormigón: diámetro sugerido de 0.5m.



GESTIÓN
DE LA CALIDAD
RI-9000-8169



Cumplimos con los requisitos de ISO 9001 en diseño, desarrollo, fabricación de juegos infantiles para uso en espacios públicos, privados, mobiliario urbano y toboganes acuáticos.

Características técnicas:

-Unión entre juntas con sellador poliuretánico

• **Casco con soporte:**

-Pieza de soporte metálica conformada mediante corte láser para abulonar con las piezas de fibra de vidrio unida a chapa rolada de 2mm con tapa metálica cortada en pantógrafo con tapas fundidas en aluminio.

• **Soporte de anclaje al piso:**

-Conformado por caño galvanizado rectangular de 40x80 x2mm
-Pieza de soporte metálica conformada mediante corte láser para abulonar con las piezas de fibra de vidrio

Características piezas fibra de vidrio:

- Las piezas de nuestros toboganes acuáticos están desarrolladas en Plástico Reforzado en Fibra de Vidrio. El plástico reforzado con fibra de vidrio (PRFV), es un material compuesto, formado por una matriz de plástico o resina reforzada con fibras de vidrio. Se trata de un material ligero, resistente y fácil de moldear, por lo que es muy usado en la elaboración de piezas de formas suaves y complejas.

Características de pintura para piezas:

-2 aplicaciones de pintura epoxi-poliámidas de 2 componentes (Base + Reactivo

-Esmalte de dos componentes (Base + Reticulante), cuyo curado se produce a temperatura ambiente por reacción química.

-Terminación final: esmalte poliuretánico de color blanco

-Temperatura de aplicación: Mínima 15° C Máxima 35° C

Montaje



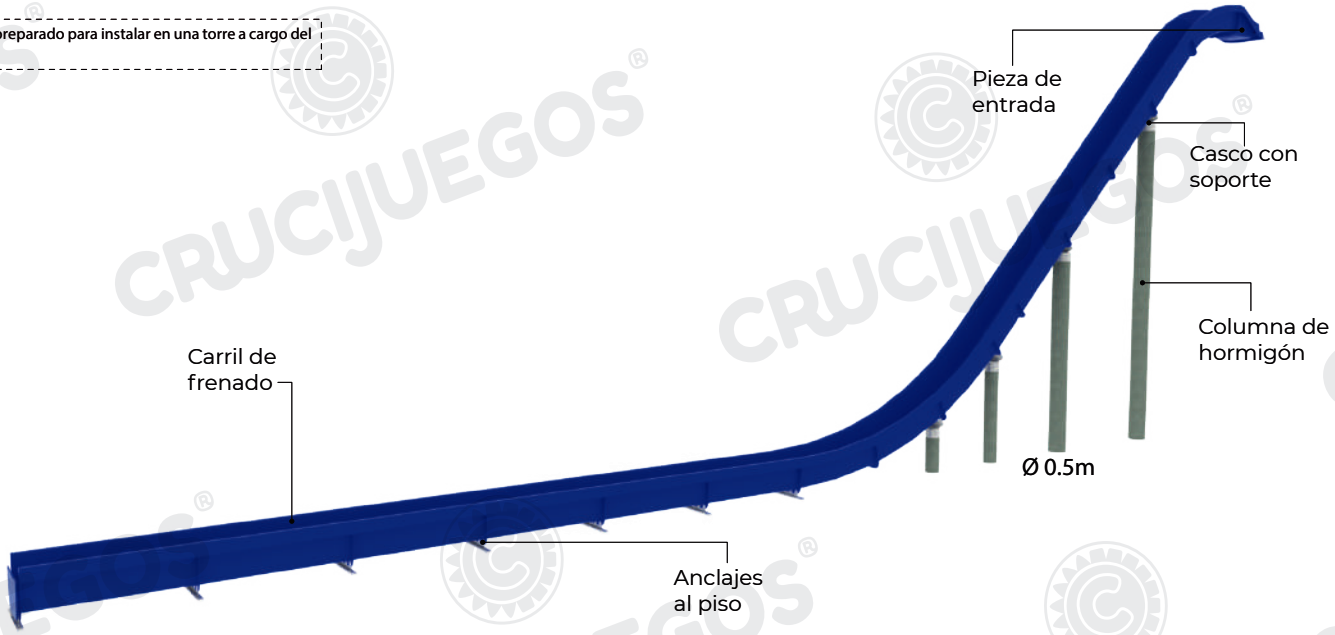
Requiere grúa ✓



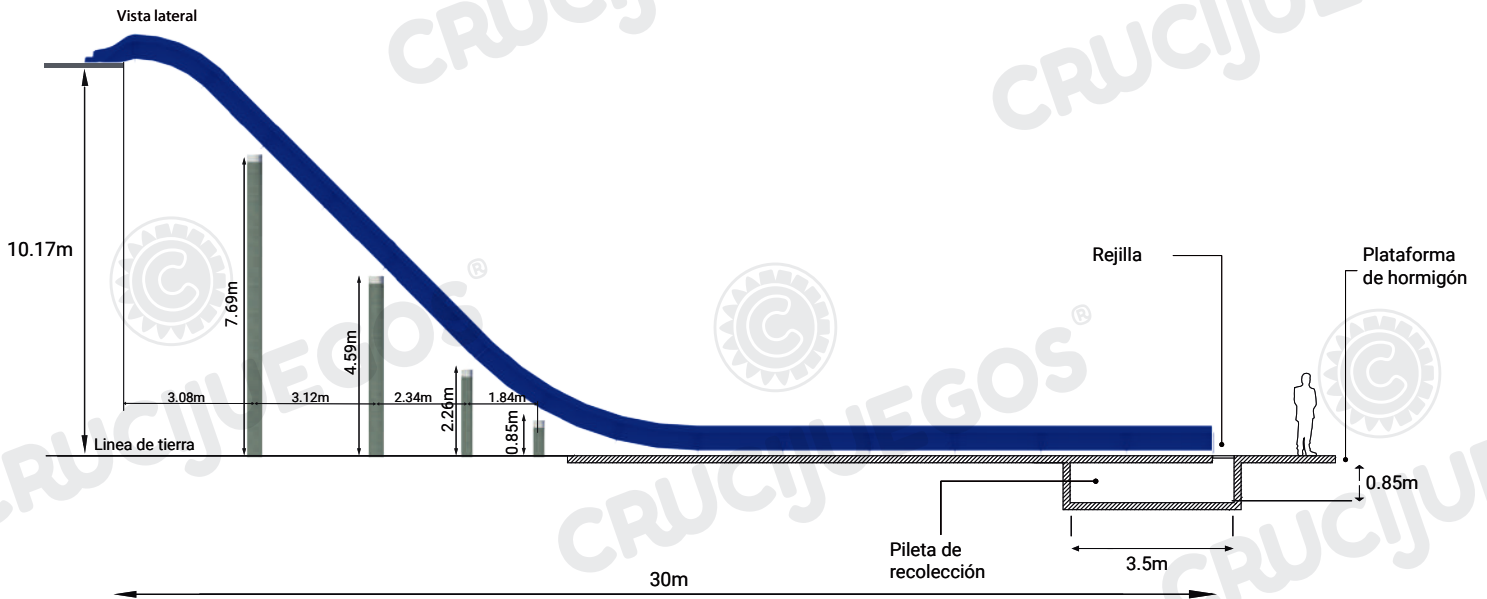
Requiere andamios ✓

Componentes:

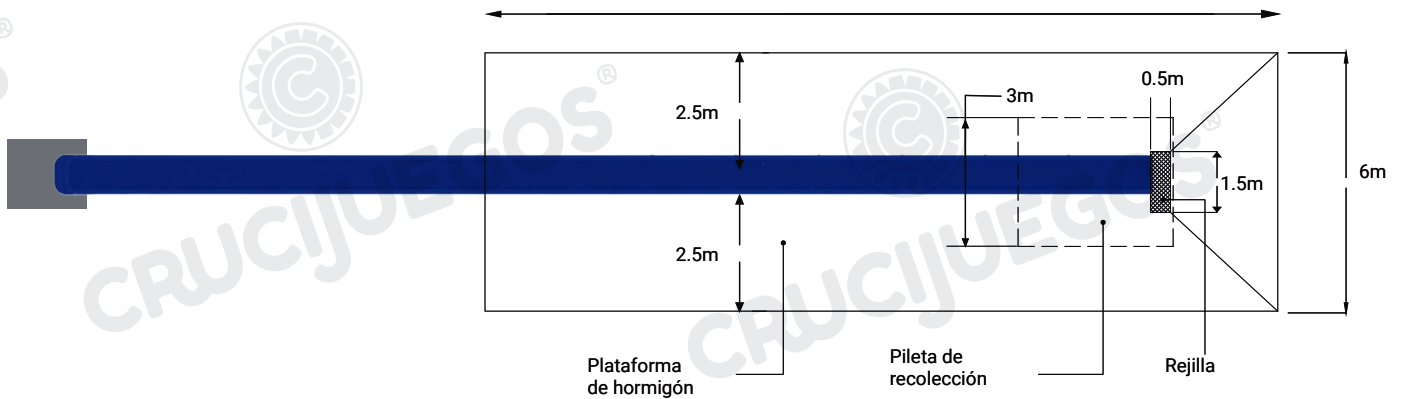
Producto preparado para instalar en una torre a cargo del cliente.



Medidas generales:



Vista superior



Para más información ingrese a www.insumos.crucijuegos.com

 **Garantía**

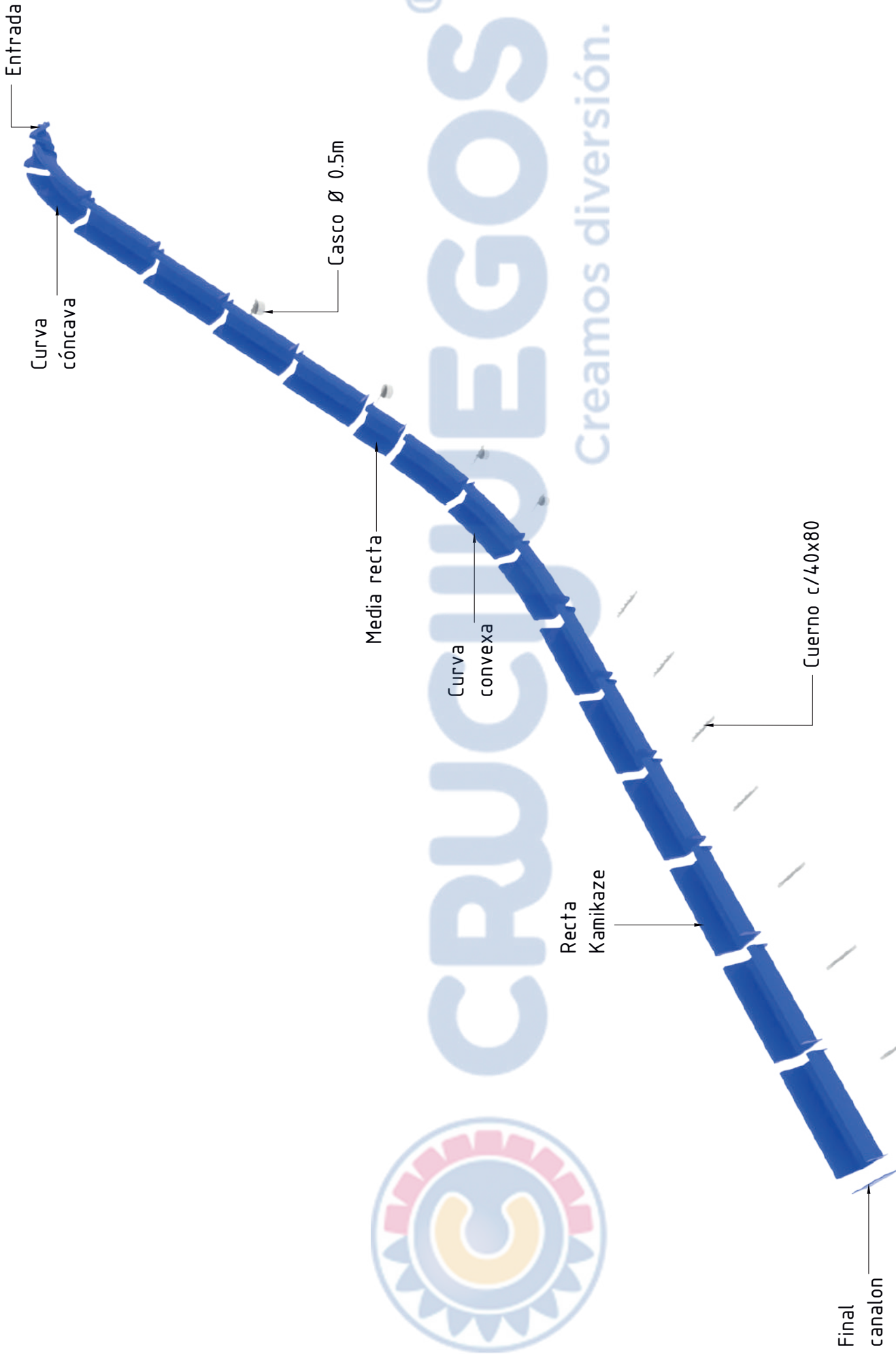
Crucijuegos realiza el diseño de los juegos respetando las normas IRAM 3 655-1, 3655-2 y 3655-3, referidas a Juegos infantiles de instalación permanente al aire libre.

Crucijuegos otorga a sus clientes un año de garantía desde la entrega de los bienes detallados en la factura comercial. La cobertura de la garantía extendida no podrá ser alegada por el comprador en casos de uso indebido o distinto a su finalidad, por uso abusivo o inadecuado que genere daños a los artículos.

Bultos:

- 4 CUERNOS SOPORTE KAMIKAZE C/CAÑO
- 7 CUERNOS KAMIKAZE C/CAÑO 40X80
- 4 CASCO C/TAPA Ø 0.5m
- 1 ENTRADA KAMIKAZE
- 1 CURVA KAMIKAZE CONCAVA CHICA
- 3 CURVAS KAMIKAZE CONVEXAS GRANDES
- 10 RECTAS KAMIKAZE
- 1 MEDIA RECTA KAMIKAZE
- 1 FINAL CANALON KAMIKAZE
- 1 CAJA C/BULONERÍA Y POMOS SILOC
- 1 CAJA C/BROCAS Y POMOS (38 brocas y 3 pomos)

Total de bultos: 34



CRUCIJUEGOS INSUMOS PUBLICOS

Ugarteché 360bis - Tel.: +54 -9- 341 - 528202 (Ref.)
 E-mail: info@crucijuegos.com - www.crucijuegos.com - (2000) ROSARIO - ARGENTINA

Fecha: 31/10/2022

Revisión:
00.02

Código:
8049

Kamikaze Grande
c/Carril