

Ficha técnica:

## Art. 8018 - Mini racer - Primer piso

- Acuáticos



Imagen referencial. Para más información ingrese a [www.insumos.crucijuegos.com](http://www.insumos.crucijuegos.com)

**Capacidad:** 3 personas

**Rango de edad:** 8 a 65 años

**Peso:** 650 kg

**Tiempo de instalación:** 2 días

**Medidas generales:** 4.7m x3m x 10m

**Altura de salida:** 4m

**Recorrido:** 11m

### Especificaciones Generales:

Tobogán Acuático fabricado en P.R.F.V. Incluye soportes metálicos. Consultar disponibilidad de colores. No esta incluida la columna vertical de hormigón ni escaleras de ingreso.

### Especificaciones de implantación:

**Profundidad de la Pileta:** 1.2m mínimo

**Requerimiento hidráulico para bomba (no incluida en el producto):** 45000lts/h a 14m. Bomba recomendada: HF8B (4HP) Marca Pedrollo. Cañería Marca Tigre clase 10 de 75mm

**Suministro de agua:** Instalación de tubería PVC de  $\varnothing$ 75mm ubicada por debajo de la plataforma de hormigón

**Zona de caída:** espacio destinado para la caída libre de las personas a la pileta. Las dimensiones mínimas son: 7m de largo y 6m de ancho, libres y sin obstáculos.

**Dimensiones de columna:**  $\varnothing$ 50cm

### Características técnicas:

Toda nuestra estructura está fabricada con caños galvanizados en caliente y bulonería de acero inoxidable.

#### • Soportes:

- Pieza de soporte metálica conformada mediante corte láser para abulonar con las piezas de fibra de vidrio
- Mordazas metálicas de 3/8" de espesor, para sujeción a la columna

#### • Anclaje de Salida:

- 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 formas suaves y complejas.

### Características de pintura para piezas:

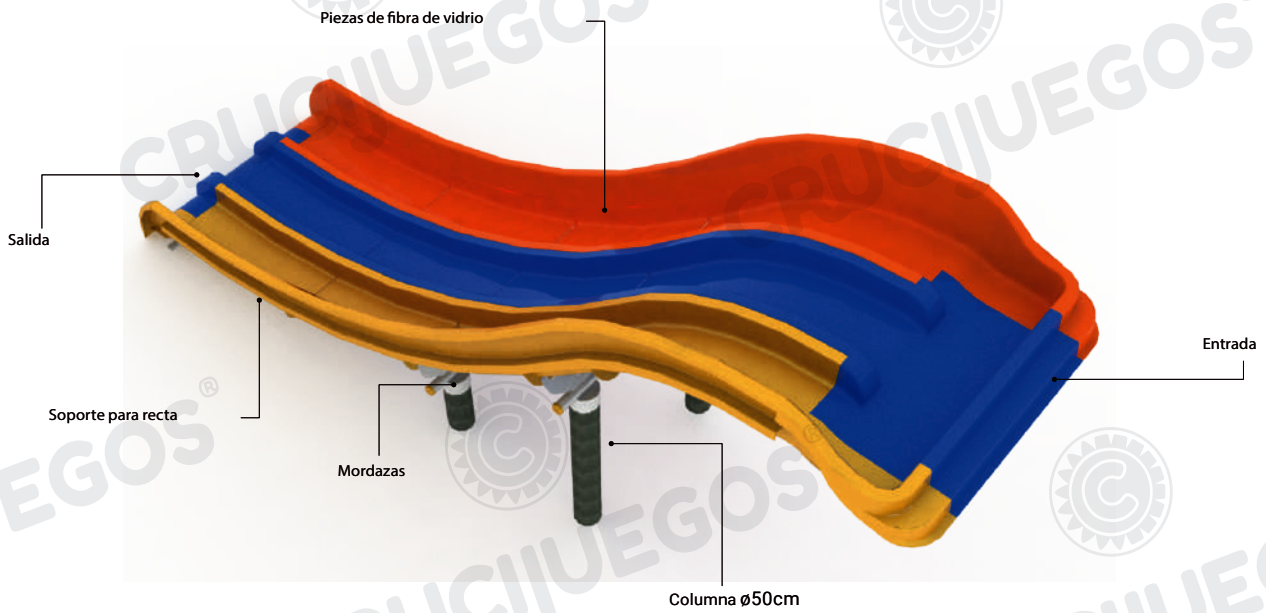
- 2 aplicaciones de pintura epoxi-poliamida de 2 componentes (Base + Reactivo)
- Esmalte de dos componentes (Base + Reticulante), cuyo curado se produce a temperatura ambiente por reacción química.
- Terminación final: esmalte poliuretánico de color blanco
- Temperatura de aplicación: Mínima 15° C Máxima 35° C

### Montaje:

-  Requiere grúa 
-  Requiere andamios 

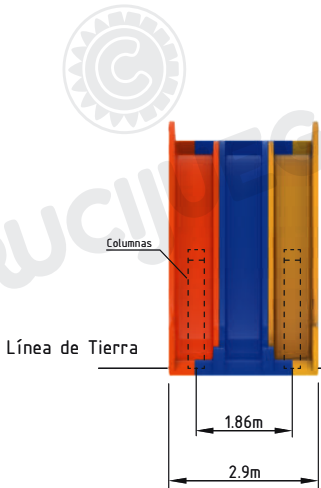
**Componentes:**

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

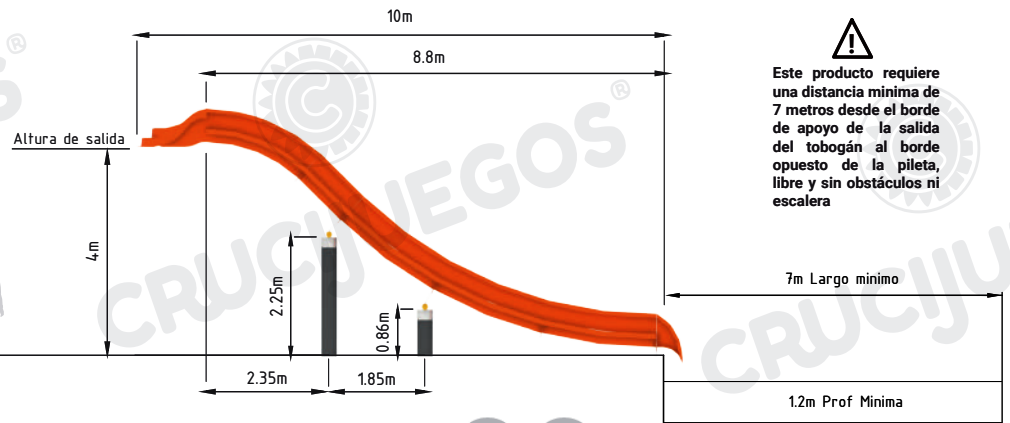


**Medidas generales**

Vista frontal:



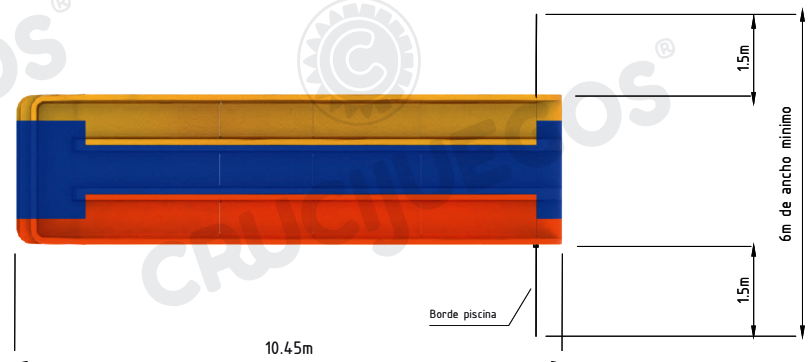
Vista lateral:



**!**  
Este producto requiere una distancia mínima de 7 metros desde el borde de apoyo de la salida del tobogán al borde opuesto de la pileta, libre y sin obstáculos ni escalera

El borde de la pileta debe ser recto y a nivel de la carpeta de hormigón para el empotramiento de la estructura

Vista superior:



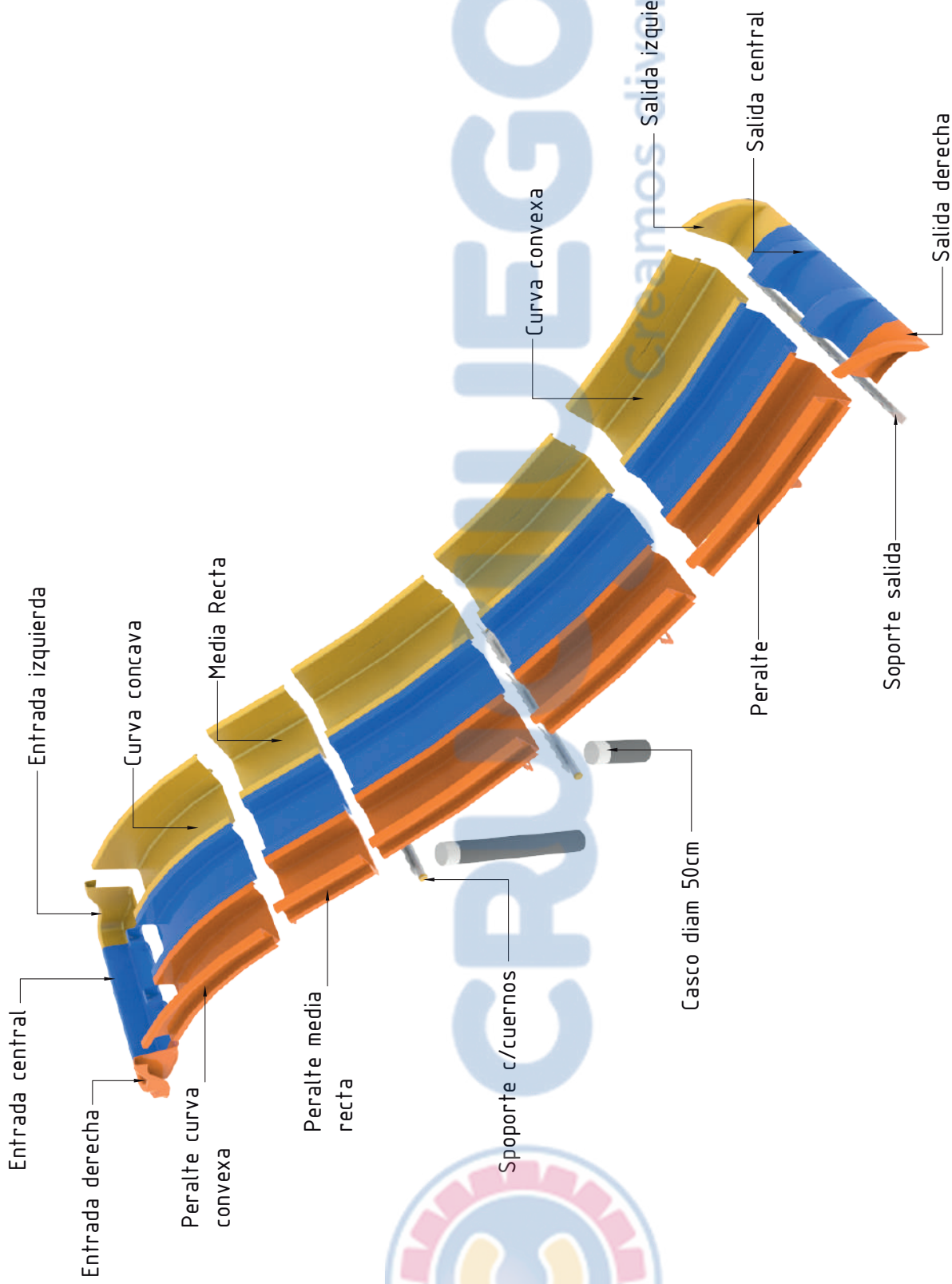
Para más información ingrese a [www.insumos.crucijuegos.com](http://www.insumos.crucijuegos.com)

**Bultos:**

- 4 CASCOS C/TAPA Ø 0.5m
- 2 SOPORTES C/3 CUERNOS P/MINI RACER C/U
- 1 SOPORTE C/CAÑO 40X80 C/3 CUERNOS P/SALIDA
- 1 ENTRADA LATERAL DERECHA
- 1 ENTRADA LATERAL IZQUIERDA
- 2 ENTRDAS CENTRALES
- 3 CURVAS CONCAVAS
- 9 CURVAS CONVEXAS GRANDES
- 3 MEDIA RECTA
- 3 PAQUETES DE 2 PERALTES P/CURVA CONCAVA C/U
- 1 PAQUETE C/2 PERALTES P/MEDIA RECTA
- 1 PAQUETE C/2 PERALTES P/CURVA CONVEX CHICA
- 1 SALIDA IZQUIERDA
- 1 SALIDA DERECHA
- 2 SALIDAS CENTRALES
- 1 CAJA C/BULONERÍA FIBRA Y POMOS SILOC
- 1 CAJA C/BROCAS Y POMOS (4 brocas y 1 pomo)

Total de bultos: 37





Fecha: 31/10/2022	
Revision: 00.04	Código: 8018

**CRUCIJUEGOS INSUMOS PUBLICOS**  
 Ugarteche 360bis - Tel: +54 -9- 341 - 5282002 (Rot.)  
 E- mail: info@crucijuegos.com - www.crucijuegos.com - (2000) ROSARIO - ARGENTINA

**Mini Racer**