

Ficha técnica:

Art. 8046 - Torre Suprema

- Acuáticos



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

Rango de edad: 6 en adelante

Medidas generales: 12.7m x 7m x 17.6m

Peso: 1890kg

Tiempo de instalación: 5 días

Recorridos: Kamikaze 15,4m - Rulo giro izquierdo y Rulo giro derecho: 32m

Especificaciones Generales:

Toboganes acuáticos sin estructura. Ideales para hoteles y parques acuáticos que deseen un sector de entretenimiento para toda la familia. Construidos en fibra de vidrio reforzada y fabricados con las máximas normas de seguridad. Amurado a plataforma de hormigón por medio de pernos de anclaje y mortero de inyección. No están incluidas la torre principal ni las escalera de ingreso.

Especificaciones de implantación:

Profundidad de la Pileta: 1.2 m mínimo

Requerimiento hidráulico para bomba (no incluida en el producto): 45000 lts/h a 17,5m. **Bomba recomendada:** HF30B (7,5HP) (Marca Pedrollà).

Suministro de agua: Tubería PVC Tigre clase 10 \varnothing 75mm.



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

• Soporte horizontal:

-Conformado por caño de \varnothing 3" x 3.2mm con tapa de fundición de aluminio en su extremo.
-Tornapunta de refuerzo de \varnothing 1 1/2"
-Pieza de soporte metálica conformada mediante corte láser para abulonar con las piezas de fibra de vidrio
- Mordazas de aluminio de 3/8" de espesor

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-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:



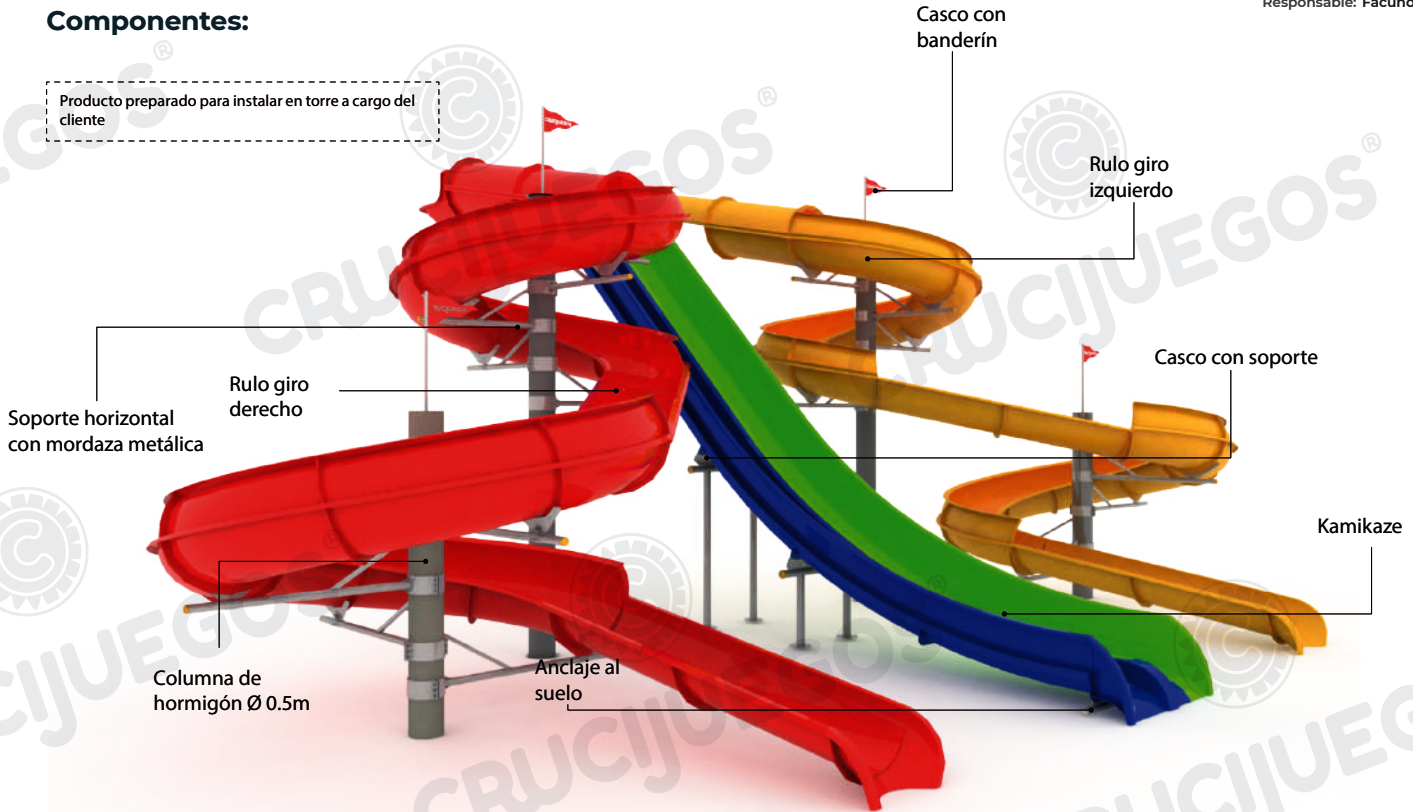
Requiere grúa ✓



Requiere andamios ✓

Componentes:

Producto preparado para instalar en torre a cargo del cliente



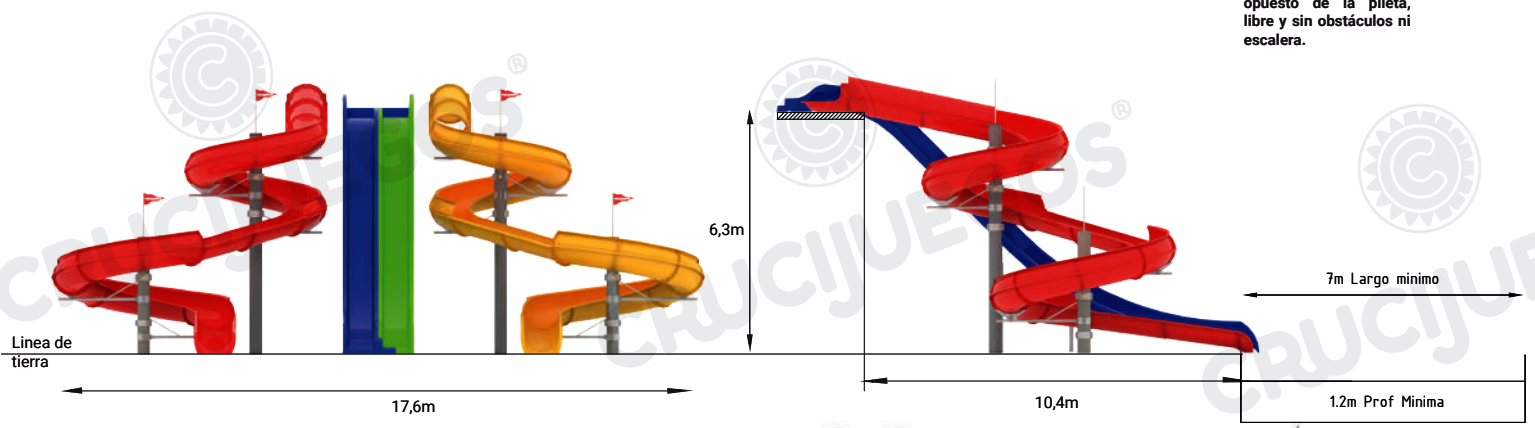
Medidas generales:

Vista frontal:

Vista lateral:

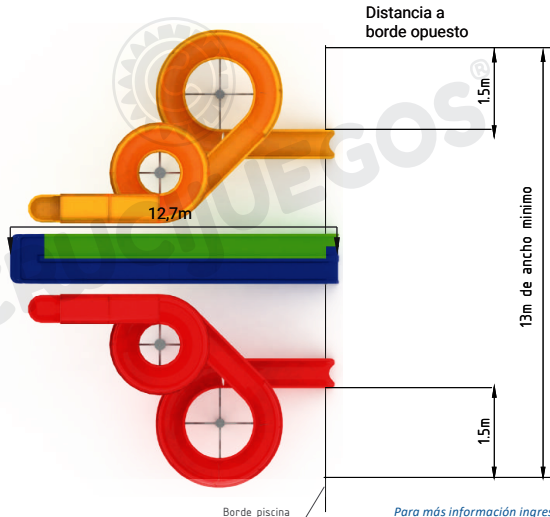


Este producto requiere una distancia mínima de 7 metros desde el borde de apoyo de la salida del tobogán al borde opuesto de la pileta, libre y sin obstáculos ni escalera.



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

Garantía

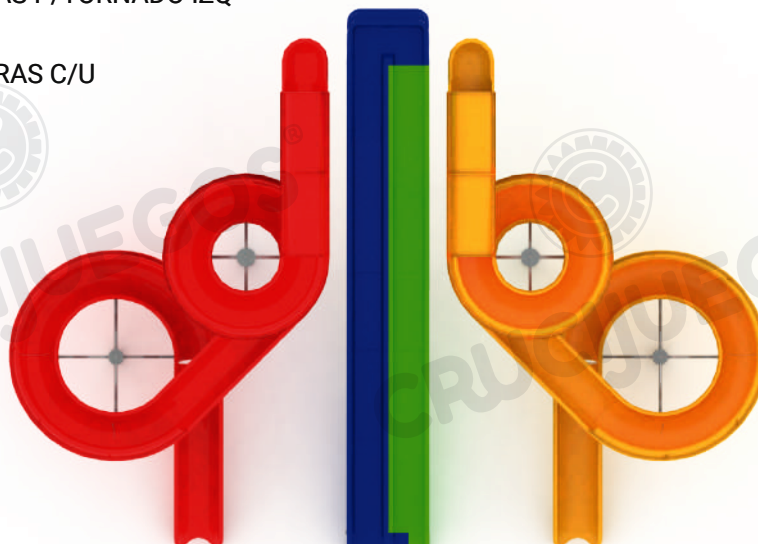
Crucijuegos realiza el diseño de los juegos respetando las normas IRAM 3 655-1, 3655-2 y 3655-3, referidas a Juegos infantiles de instalación permanente al aire libre.

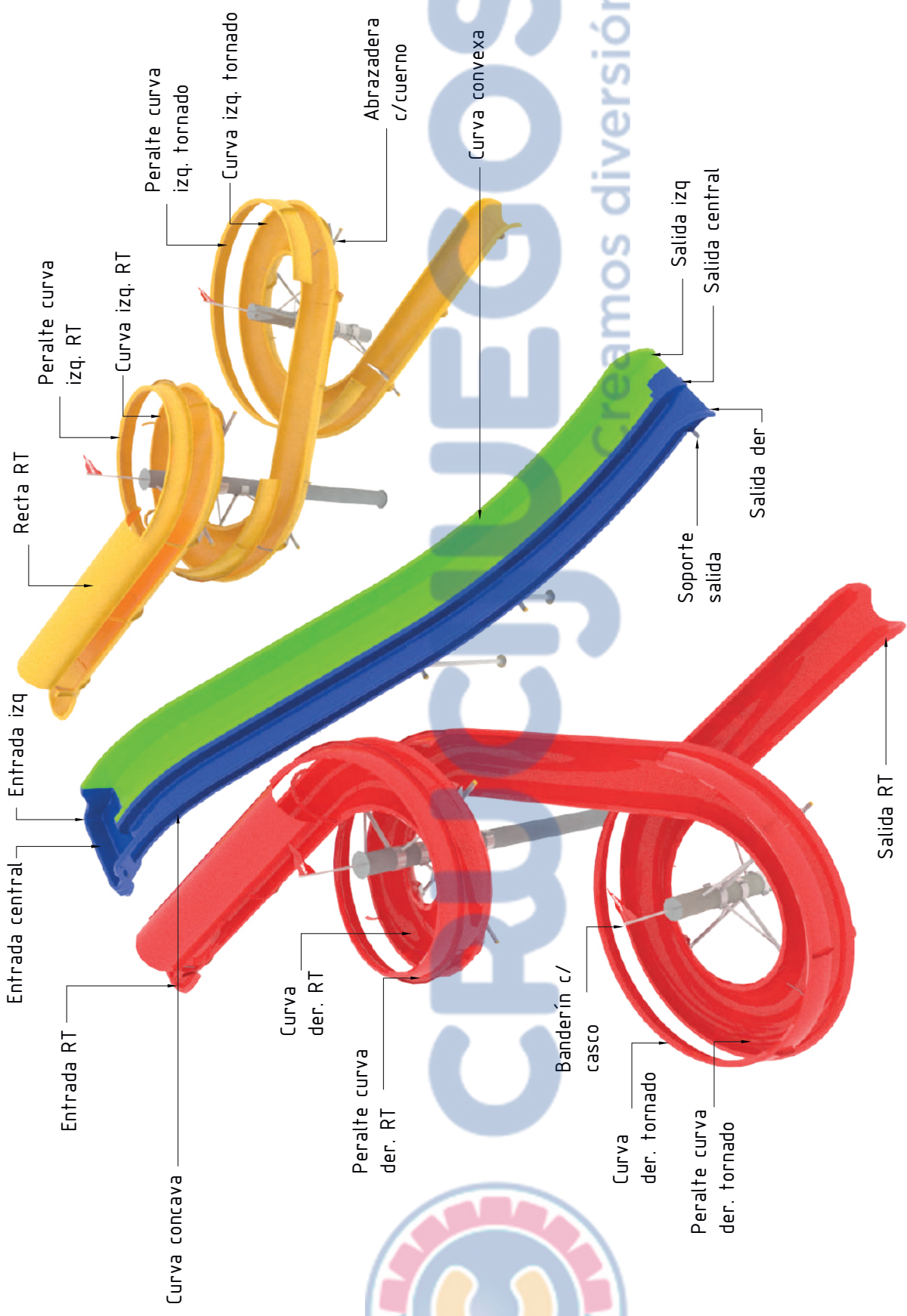
Crucijuegos otorga a sus clientes un año de garantía desde la entrega de los bienes detallados en la factura comercial. La cobertura de la garantía extendida no podrá ser alegada por el comprador en casos de uso indebido o distinto a su finalidad, por uso abusivo o inadecuado que genere daños a los artículos.

Bultos:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 4 BANDERINES C/CASCOS Ø 0.5m | <input type="checkbox"/> 1 ENTRADA CENTRAL |
| <input type="checkbox"/> 2 SOPORTES KAMIKAZE C/2 CUERNOS C/U | <input type="checkbox"/> 1 ENTRADA IZQUIERDA |
| <input type="checkbox"/> 20 MEDIAS ABRAZADERAS Ø 0.5m | <input type="checkbox"/> 4 RECTAS RACER |
| <input type="checkbox"/> 20 MEDIAS ABRAZADERAS Ø 0.5m C/CAÑO Y CUERNO P/RT | <input type="checkbox"/> 2 CURVAS CONCAVAS CHICAS |
| <input type="checkbox"/> 2 PAQUETES C/5 CAÑOS 1.03M C/U | <input type="checkbox"/> 6 CURVAS CONVEXAS GRANDES |
| <input type="checkbox"/> 2 PAQUETES C/5 CAÑOS 1.1M C/U | <input type="checkbox"/> 1 PAQUETE C/2 PERALTES P/CURVA CONCAVA |
| <input type="checkbox"/> 2 SOPORTES P/SALIDA RT C/40X80 | <input type="checkbox"/> 2 PAQUETES C/6 PERALTES P/CURVA CONVEXA EN TOTAL |
| <input type="checkbox"/> 1 SOPORTE SALIDA P/RACER C/40X80 | <input type="checkbox"/> 1 SALIDA DERECHA |
| <input type="checkbox"/> 2 ENTRADAS RT | <input type="checkbox"/> 1 SALIDA CENTRAL |
| <input type="checkbox"/> 16 RECTAS RT | <input type="checkbox"/> 1 SALIDA IZQUIERA |
| <input type="checkbox"/> 4 CURVAS IZQUIERDAS RT | <input type="checkbox"/> 1 CAJA C/BULONERÍA FIBRA Y POMOS SILOC |
| <input type="checkbox"/> 4 CURVAS DERECHAS RT | <input type="checkbox"/> 1 CAJA C/BROCAS Y POMOS (12 brocas y 1 pomo) |
| <input type="checkbox"/> 7 CURVAS TORNADO IZQUIERDA | |
| <input type="checkbox"/> 7 CURVAS TORNADO DERECHA | |
| <input type="checkbox"/> 1 MEDIA CURVA RT DERECHA | |
| <input type="checkbox"/> 1 MEDIA CURVA RT IZQUIERDA | |
| <input type="checkbox"/> 1 PAQUETE C/MEDIO PERALTE CURVA IZQ RT + MEDIO PERALTE CURVA DER RT | |
| <input type="checkbox"/> 2 PAQUETES DE 7 PERALTES TORNADO IZQ EN TOTAL | |
| <input type="checkbox"/> 2 PAQUETES DE 7 PERALTES TORNADO DER EN TOTAL | |
| <input type="checkbox"/> 2 PAQUETES C/4 PERALTES RT C/U | |
| <input type="checkbox"/> 1 PAQUETE C/4 PERALTES P/RECTA RACER | |
| <input type="checkbox"/> 1 PAQUETE C/2 PUNTERAS P/TORNADO DER | |
| <input type="checkbox"/> 1 PAQUETE C/2 PUNTERAS P/TORNADO IZQ | |
| <input type="checkbox"/> 2 SALIDAS RT | |
| <input type="checkbox"/> 2 PAQUETES C/2 PUNTERAS C/U | |
| <input type="checkbox"/> 1 ENTRADA DERECHA | |

Total de bultos: 132





Entrada central

Entrada RT

Curva concava

Curva der. RT

Peralte curva der. RT

Banderín c/casco

Curva der. tornado

Peralte curva der. tornado

Recta RT

Peralte curva izq. RT

Curva izq. RT

Peralte curva izq. tornado

Curva izq. tornado

Abrazadera c/cuernos

Curva convexa

Salida izq

Salida central

Soporte salida

Salida der

Salida RT

CRUCIJUEGOS INSUMOS PUBLICOS

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

Fecha: 03/11/2022

Revisión: 00.02

Código: 8046

Torre Suprema