

Ficha técnica:

Art. 8050 - Torre Acuática Doble

- Acuáticos



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

Capacidad: 2 personas

Rango de edad: 12 a 65 años

Peso: 1000kg

Tiempo de instalación: 3 días

Medidas generales: 7m x 12m x 6.3m

Altura de salida: 4m

Especificaciones Generales:

Torre acuática doble con un tobogán Kamikaze chico y otro tipo RT16 con giro, para todas las edades. 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. Amurado a plataforma de hormigón por medio de pernos de anclaje y mortero de inyección.

Especificaciones de implantación:

Requerimiento hidráulico para bomba (no incluida en el producto):

- RT16, 20.000lts/h a 1.5kg/cm²

- Kamikaze chico, 17.000lts/h a 1.5kg/cm²

Suministro de agua: Instalación de tubería PVC de \varnothing 50mm ubicada por debajo de la plataforma de hormigón

Plataforma Hormigón: Antes de instalar el juego se debe realizar una carpeta de hormigón de las dimensiones detalladas, de un espesor mínimo de 15cm con doble malla sima de 150mm x 150mm x 6mm

Características técnicas:

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

- Caños principales de 4 1/2" x 2mm de espesor
- Marcos conformados por caños de 40x80cm x 2mm de espesor
- Barandas construidas con caños de 1 1/4" y 1"
- Piso modular con textura antideslizante
- Terminación de caños con tapa de aluminio inyectada de 4 1/2"
- Unión entre juntas con sellador poliuretánico
- Tornapunta de refuerzo de 1 1/2"

• Banderín:

- Conformado por caño de 1 1/2" x 2mm
- Banderín metálico conformado mediante corte láser
- Casco metálico de 2mm que rodea la columna, sujetado con bulones de acero inoxidable protegidos con tapas plásticas.

• Soporte horizontal:

- Conformado por caño de \varnothing 3" x 2mm con tapa de fundición de aluminio en su extremo.
- 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

• 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:

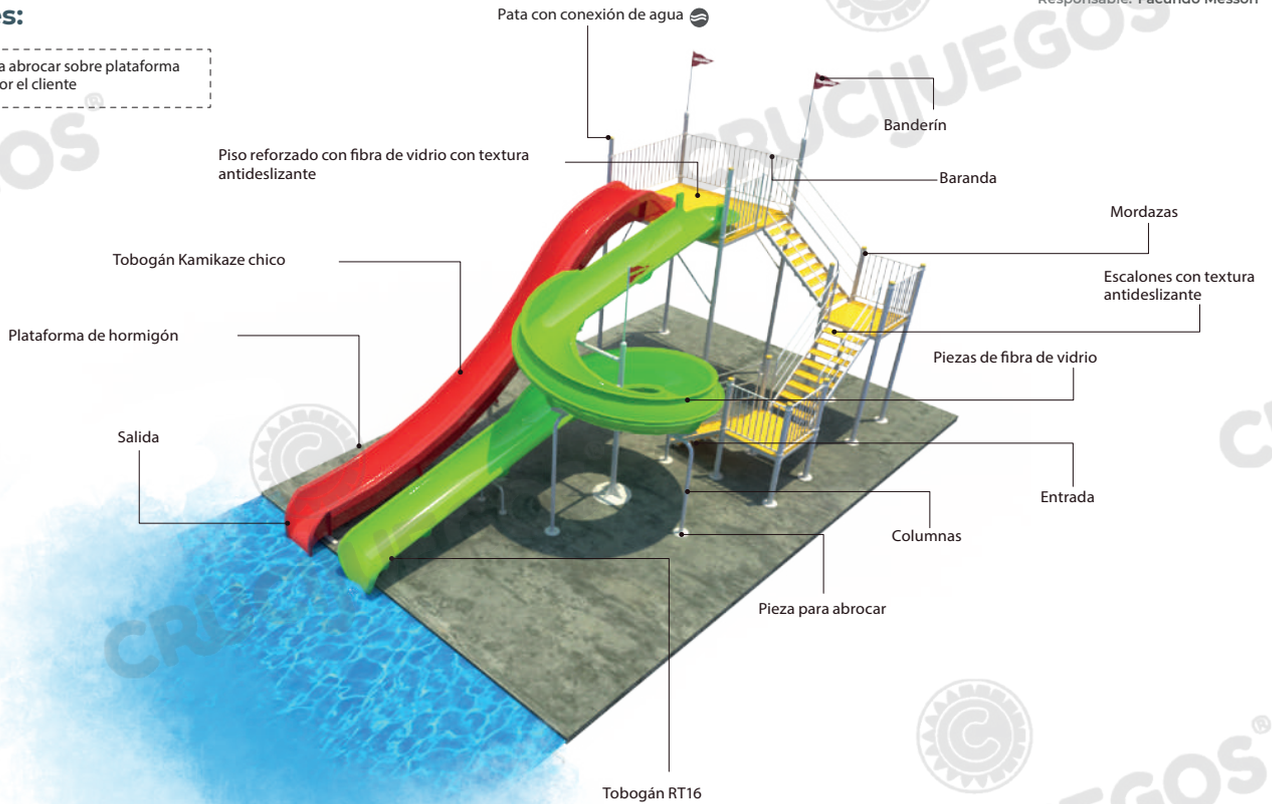
- Los escalones, el piso y las piezas de nuestros toboganes acuáticos están desarrolladas en plástico reforzado en fibra de vidrio. Dichas piezas se encuentran lijadas, pulidas y pintadas con Gelcoat. El plástico reforzado con fibra de vidrio (PRFV), es un material compuesto, formado por una matriz de 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 metálicas:

- 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

Componentes:

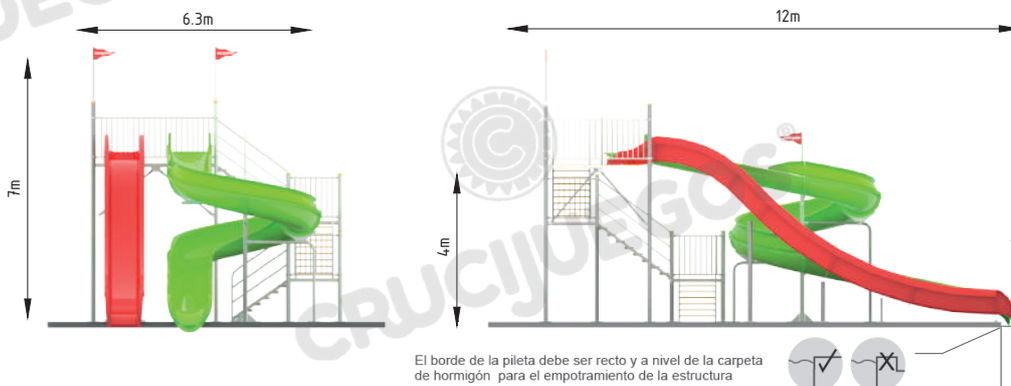
Producto preparado para abrocar sobre plataforma de hormigón a realizar por el cliente



Medidas generales

Vista frontal:

Vista lateral:

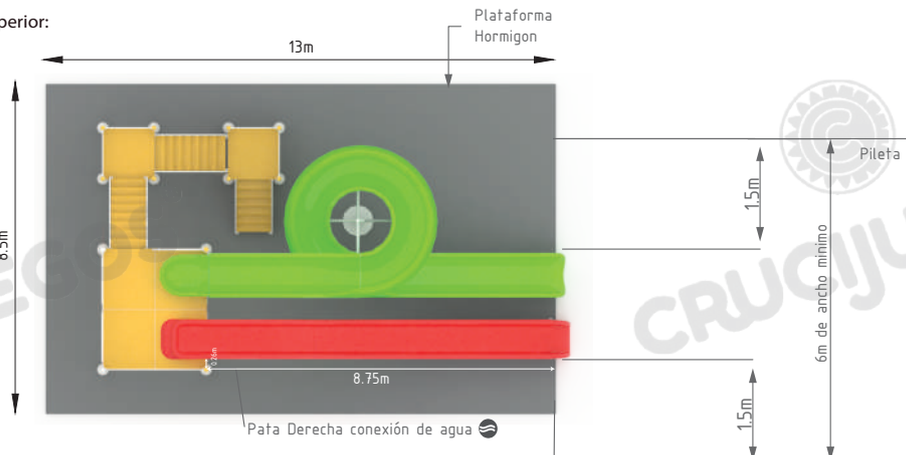


!
Este producto requiere una distancia mínima de 7 metros desde el borde de apoyo de la salida del tobogán al borde opuesto de la pileta, libre y sin obstáculos ni escalera

7m Largo mínimo
Boyar a los 6m para delimitar zona de caída.

1.2m Prof Mínima

Vista superior:



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.



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.

Bultos:

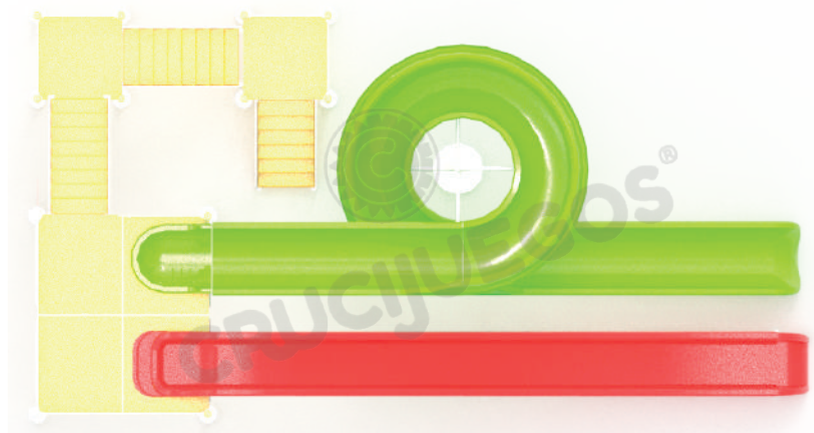
- 12 PATAS (2 c/banderín)
- 1 MÁSTIL C/BANDERÍN
- 2 PISOS RECTANGULARES 3.07M
- 2 PISOS CUADRADOS 1.33M
- 2 CAÑOS 40X80 DE 2.5M P/PISO
- 4 ESTRUCTURAS ESCALERA 8 ESCALONES
- 2 ESTRUCTURAS ESCALERA 6 ESCALONES
- 1 REJA 2.9M
- 1 REJA DE 2.47M
- 4 REJAS 1.2M (2 bultos)
- 1 REJA 1.2M C/MANIJON
- 6 RIENDAS 1.8M (1 bulto de 4 y 1 bulto de 2)
- 1 SOPORTE EN L 2.5M RT
- 1 SOPORTE EN L 2M RT
- 1 SOPORTE EN L 1.5RT
- 1 SOPORTE 0.6 RT
- 1 SOPORTE RECTO RT C/RIENDA
- 5 CUERNOS C/BUJE RT
- 1 SOPORTE RT C/CAÑO 40X80
- 1 SOPORTE C/CUERNO P/KAMIKAZE 2.5M
- 1 SOPORTE C/CUERNO P/KAMIKAZE 1M
- 1 SOPORTE P/KAMIKAZE C/CAÑO 40X80
- 3 SOPORTES KAMIKAZE
- 6 PISOS PRFV - 2 x 4 bocas, 4 x 1 boca (3 bultos)
- 2 PAQUETES DE 6 ESCALONES PRFV
- 2 PAQUETES DE 5 ESCALONES PRFV
- 1 ENTRADA KAMIKAZE
- 1 CURVA KAMIKAZE CONCAVA CHICA
- 1 RECTA KAMIKAZE
- 3 CURVAS KAMIKAZE CONVEXAS GRANDES
- 1 SALIDA KAMIKAZE
- 1 ENTRADA RT C/MOLDURA
- 3 RECTAS RT C/MOLDURA

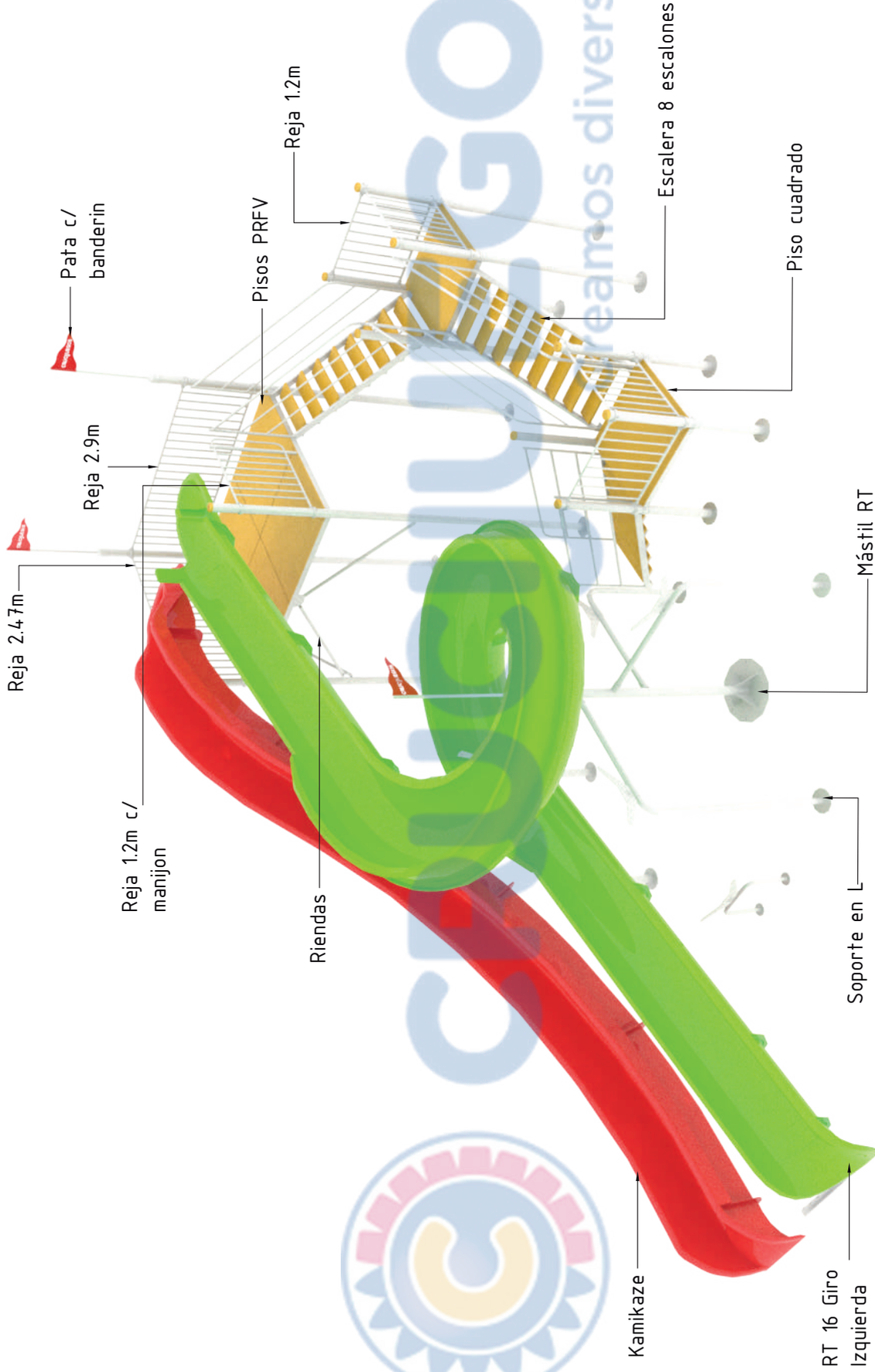
- 4 CURVAS RT C/MOLDURA
- 1 MEDIA RECTA RT
- 1 PAQUETE DE 4 PERALTES RT
- 1 PAQUETE DE 2 PUNTERAS RT
- 1 SALIDA RT
- CAJA C/MORDAZAS
- 1 CAJA C/6 POMOS SILLOC
- 2 CAJAS C/BULONERÍA Y POMOS

Total de bultos: 80



100 brocas
 7 pomos
 20 mordazas
 30 acc. mordazas





CRUCIJUEGOS[®]
 Creamos diversión.



Fecha: 25/10/2022

Revisión: 00.09
 Código: 8050

Torre Acuática
 Doble

CRUCIJUEGOS INSUMOS PUBLICOS

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