Verificado 💙

Responsable: Facundo Messori

Ficha técnica:

Art. 8045 - Torre Triple Magnum

- Acuáticos



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

Rango de edad: 6 en adelante

Medidas generales: $12.5m \times 7m \times 10.2m$

Peso: 1650kg

Tiempo de instalación: 5 dias

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 incluída en el producto): 45000 lts/h a 17,5m. Bomba recomendada: HF30B (7,5HP)

Suministro de agua: Tubería PVC Tigre clase 10 ø75mm.





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

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 metalica 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 $\emptyset 3"$ x 3.2mm con tapa de fundición de aluminio en su extremo.
- -Tornapunta de refuerzo de ø1 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 15º C Máxima 35º C

Montaje





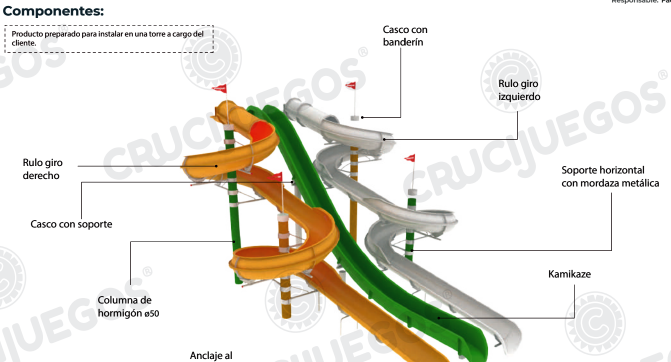


Requiere andamios

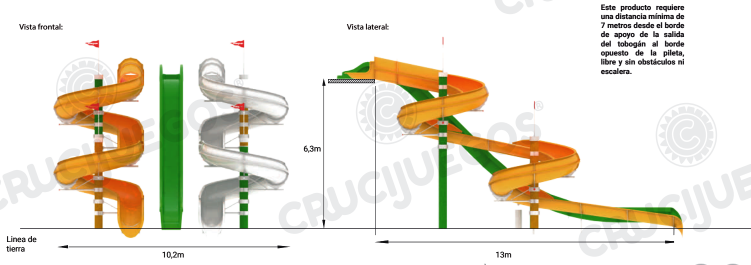


Verificado 🗹

Responsable: Facundo Messori

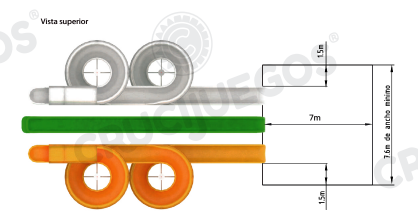


Medidas generales:



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





suelo

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







Responsable: Facundo Messori

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 BANDERINES C/CASCO Ø50
☐ 2 CASCOS C/TAPA ø50
2 SOPORTES KAMIKAZE C/CUERNO
☐ 20 MEDIAS ABRAZADERAS ø50
☐ 20 MEDIAS ABRAZADERAS ø50 C/CAÑO Y CUERNO P/RT
☐ 4 PAQUETES DE 5 CAÑOS 1.03M C/U
☐ 2 SOPORTES C/CUERNO P/RT
☐ 2 SOPORTES P/SALIDA RT C/40X80
☐ 1 SOPORTE SALIDA KAMIKAZE C/40X80
☐ 2 ENTRADAS RT
☐ 14 RECTAS RT
☐ 4 MEDIAS RECTAS RT
☐ 8 CURVAS IZQUIERDAS RT
☐ 8 CURVAS DERECHAS RT
☐ 4 PAQUETES DE 4 PERALTES P/RT C/U
2 PAQUETES C/2 PUNTERAS C/U
☐ 2 SALIDAS RT

☐ 1 ENTRADA KAMIKAZE
☐ 1 CURVA KAMIKAZE CONCAVA CHICA
☐ 3 RECTAS KAMIKAZE
☐ 3 CURVAS KAMIKAZE CONVEXAS GRANDES
☐ 1 SALIDA KAMIKAZE
☐ 1 CAJA C/BULONERÍA FIBRA Y POMOS SILOC
☐ 1 CAJA C/BROCAS Y POMOS (20 brocas y 2 pomos)
Total de bultos: 112



