

Ficha técnica:

## Art. 15074 - Macetero Trapez

-Mobiliario



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

**Capacidad:** 160 litros.

**Medidas generales:** 0,57 x 1 x 0,56 m.

**Peso:** 33 kg.

**Volumen:** 0,32 m<sup>3</sup>.

**Tiempo de instalación:** 1 hr. Producto preparado para ensamblar.

**Color:** Bronce y aluminio, terminación brillante.

### Características técnicas:

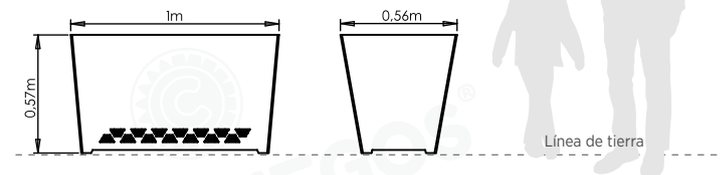
Piezas realizadas en chapa de 2mm. y 4,76mm. de espesor. Bulonería con seguro antivandálico.

### Características de pintura:

Pintura poliéster electrostática en polvo termoconvertible. Altamente resistente a impactos, rayaduras, agentes agresivos e intemperie. Retiene el color. Ideal para el pintado de elementos instalados al aire libre..

Producto preparado para abrocar sobre plataforma de hormigón.

### Medidas generales:



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.

## Instalación



### BASES

La instalación de los elementos se puede realizar sobre bases independientes para cada uno, ejecutando dados de 0,5x0,5x0,5m.



### PLATEA

Realizar una platea de 0,2m de espesor en toda la superficie a intervenir con los elementos.



### ALTERNATIVAS DE EJECUCIÓN

Realizar las bases o platea, realizar los agujeros para los insertos mediante un taladro, posicionar los elementos con las varillas dentro de los agujeros y vincular mediante anclaje químico.

Luego de la excavación de las bases o platea, posicionar los elementos con las varillas dentro y hormigonar.

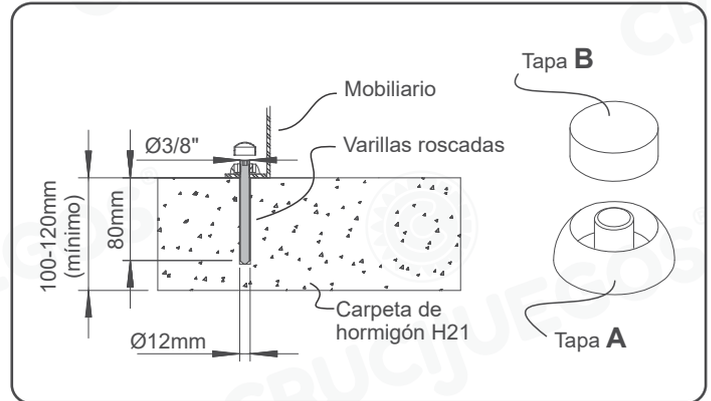
Realizar las bases o platea dejando los hoyos para las varillas roscadas, posicionar los elementos con las varillas dentro de los agujeros y vincular mediante anclaje químico.



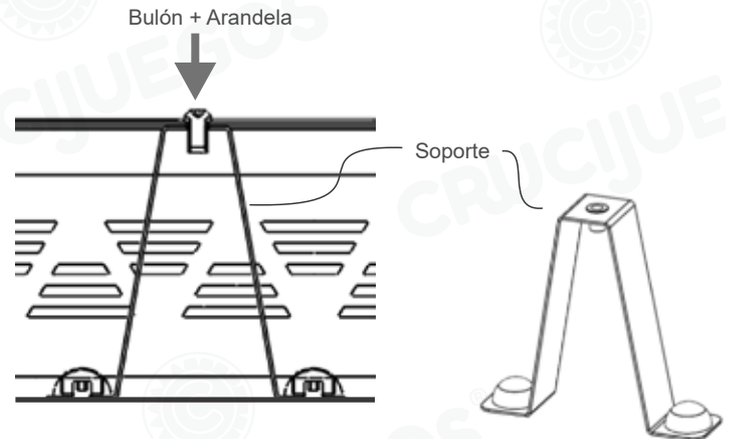
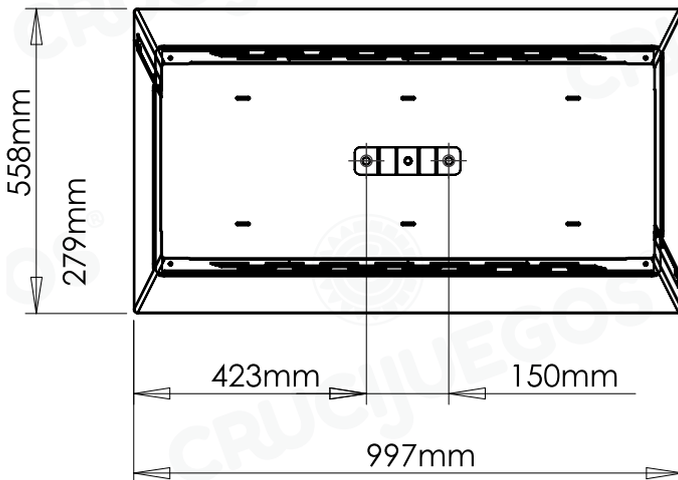
### EMPOTRAMIENTO ABULONADO

Marcar las posiciones de los agujeros según se indica o imprimir la plantilla de perforaciones. Agujerear la carpeta de hormigón, limpiar los agujeros con aire para retirar el polvo.

Antes de aplicar el adhesivo químico, lea las instrucciones del mismo detenidamente. Aplicar el adhesivo, colocar las varillas y la tapa plástica A. Dejar secar 25 minutos aproximadamente. Ajustar hasta que la tapa A deje de girar y colocar la tapa B.

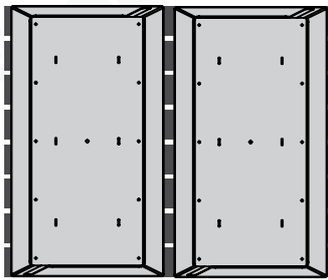
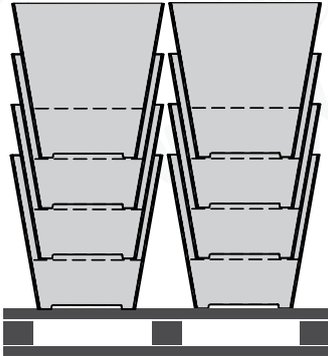


Posicionar el macetero sobre el soporte y fijar mediante el bulón y la arandela.

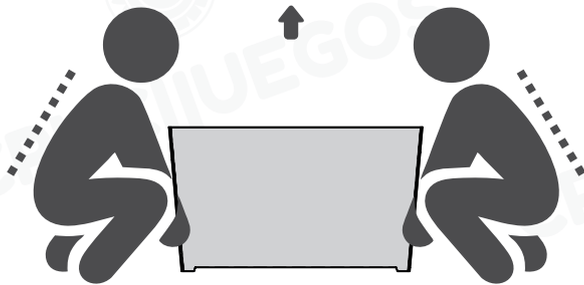


## Manipulación de los elementos

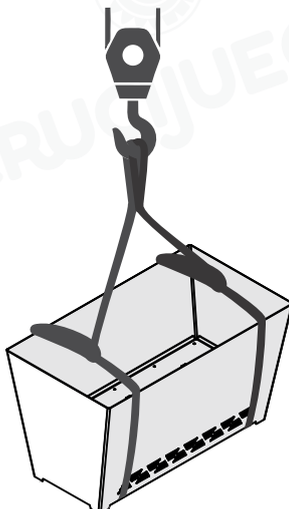
Los maceteros se entregan sobre pallets de madera de a 8 unidades. Se pueden descargar del camión utilizando un autoelevador o individualmente a mano.



El personal debe estar capacitado para levantar adecuadamente objetos pesados, y hacer uso de los elementos de seguridad necesarios para evitar lesiones.



La pieza debe ser adecuadamente izada para que mantenga su estructura y no sea dañada. Para ello se recomienda utilizar eslingas de poliéster que soporten el peso del cesto.



Si requiere girar el elemento para la instalación, tener el cuidado de apoyarlo sobre superficies blandas como: cartón, trapos, goma espuma u otros, con el fin de evitar golpes o rayaduras.

### Bultos

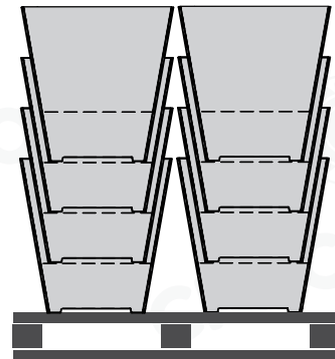
- 1 Macetero
- 1 Soporte
- 1 Tornillo Allen
- 1 Arandela Grower
- 2 Varillas roscadas
- 2 Arandelas
- 2 Conjuntos de tapas plásticas
- 1 Pomo anclaje químico



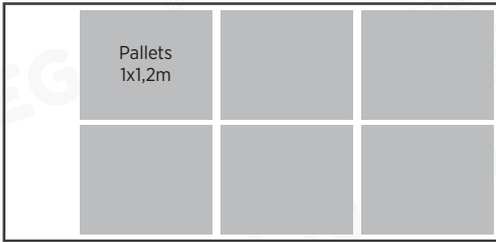
Cada 10 maceteros

### Acopio y transporte

Para el acopio los cestos se deben mantener sobre su pallet, para evitar golpes que puedan dañar la superficie de los mismos.



 **Capacidad de carga de camiones**

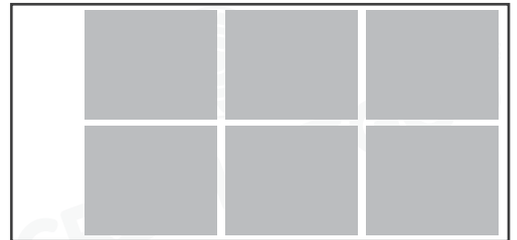
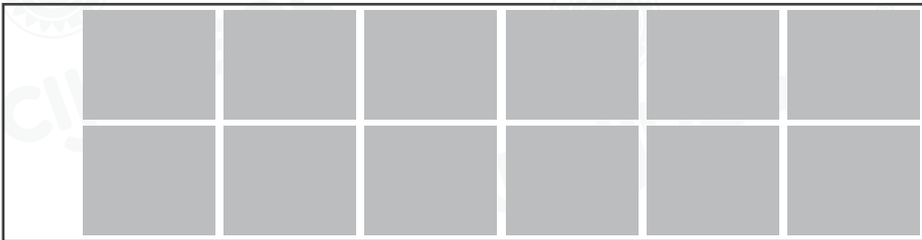


**Camión de 5m x 2,4m. Altura de barandas: 0,8m**  
Carga máx: 7.000kg  
Cant de elementos por camión: 48un



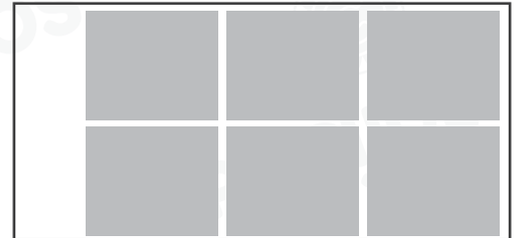
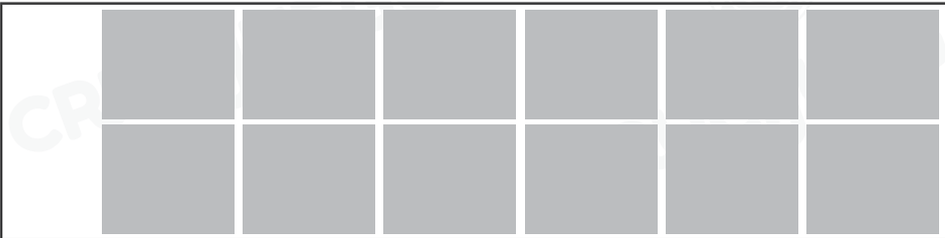
**Camión de 5m x 2,4m. Altura de barandas: 0,8m**  
Carga máx: 7.000kg  
**Acoplado de 9,3m x 2,4m. Altura de barandas: 0,8m**  
Carga máx: 20.000kg

**Cant de elementos por camión: 48un**  
**Cant de elementos por acoplado: 96un**  
**Cant total de elementos: 144un**

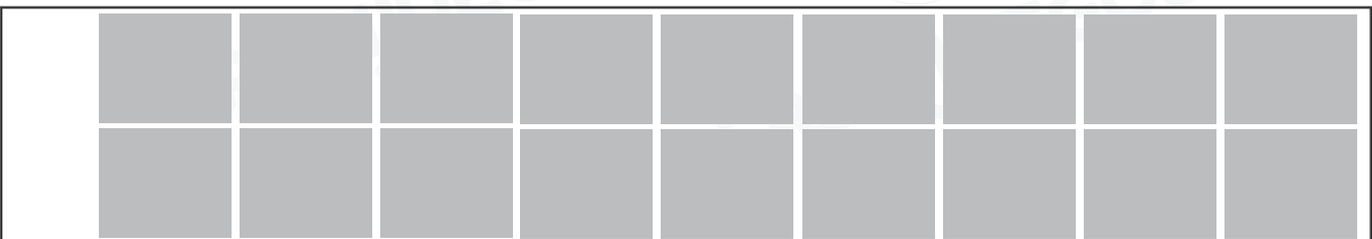


**Camión de 5m x 2,4m. Altura de barandas: 2,4m**  
Carga máx: 7.500kg  
**Acoplado de 9,6m x 2,4m. Altura de barandas: 2,4m**  
Carga máx: 27.500kg

**Cant de elementos por camión: 48un**  
**Cant de elementos por acoplado: 96un**  
**Cant total de elementos: 144un**



**Semi Acoplado de 13,5m x 2,4m. Altura de barandas: 0,8m**  
Carga máx: 28.500kg  
Cant de elementos por camión: 144un



## Garantía

Los productos cuentan con garantía de un año por defectos de fabricación. La garantía no cubre en casos de uso indebido o distinto a su finalidad, roturas debido a una incorrecta manipulación, instalación, por golpes, u otro tipo de uso abusivo o inadecuado que genere daños a los artículos.

## Mantenimiento

Realizar una limpieza y encerado de los elementos cada 6 meses para prevenir el envejecimiento prematuro de los mismos. Utilizar cera líquida incolora autobrillo apta para hormigón.

## Pintura u otras protecciones

Se puede pintar superficialmente con cualquier producto preparado para aplicar sobre hormigón. Se debe considerar que los elementos vienen protegidos de fábrica con cera líquida incolora. Consultar cómo preparar la superficie para la aplicación de pintura o protección que se le quiera dar en el lugar dónde se provea de dicho material.