

Ficha técnica:

## Art. 24063 - Mesa Baja Indra

-Mobiliario de Hormigón



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

**Capacidad:** 4 personas.

**Medidas generales:** 0,36 x 0,8 x 0,8 m.

**Peso:** 310 kg.

**Volumen:** 0,23 m<sup>3</sup>.

**Tiempo de instalación:** 1 hr. El producto se apoya, no requiere empotramiento.

**Color:** Gris claro.

**Terminación:** Natural, lisa. Bordes redondeados.

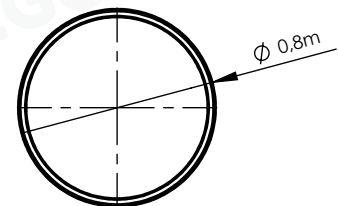
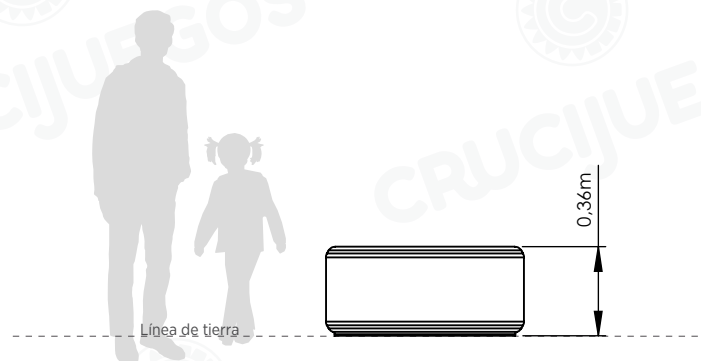
### Características técnicas:

Piezas realizadas de hormigón estructural, diseñado específicamente para obtener la máxima dureza y terminación de alta calidad.

### Método de izaje:

La pieza debe ser adecuadamente izada para que mantenga su estructura y no sea dañada. Para ello se recomienda utilizar eslingas de poliéster correspondientes al peso de la pieza.

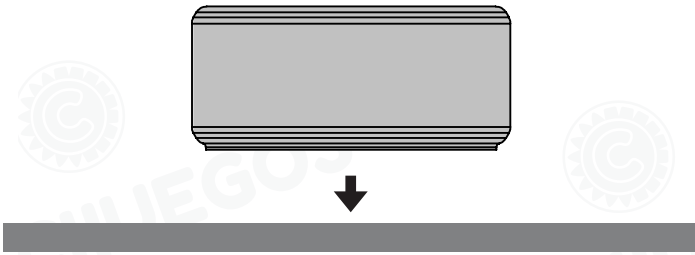
### Medidas generales:



## Instalación

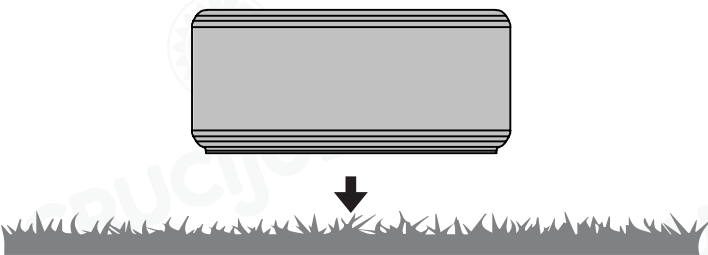
### PLATEA

Estas mesas por el peso que tienen y por la geometría de las mismas no es necesario una vinculación mecánica con la superficie. Pueden apoyarse sobre una platea de hormigón de 0,2m de espesor o sobre cualquier piso con revestimiento que tenga la capacidad de soportar el peso específico. En este caso puede optarse por pegarlo mediante un adhesivo cementicio.



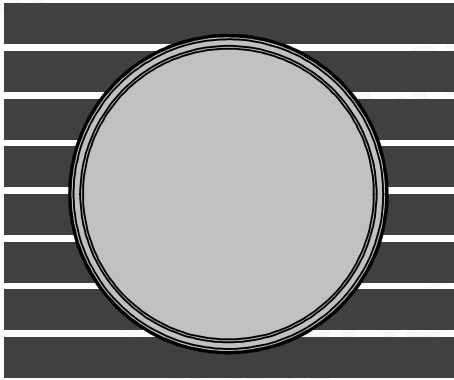
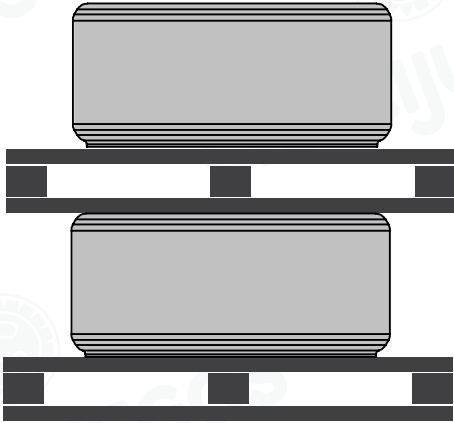
### SUELO NATURAL

Otra opción es apoyarla directamente sobre un suelo natural el cual debe estar compactado previamente para evitar el hundimiento de la mesa.

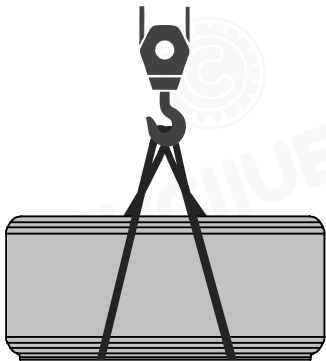


## Manipulación de los elementos

Las mesas se entregan sobre pallets de madera de a 1 unidad. Se pueden descargar del camión utilizando un autoelevador.

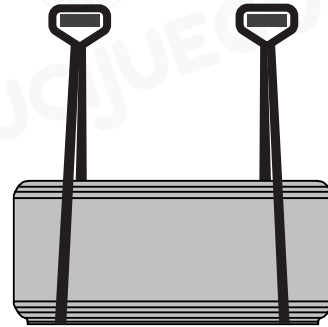


La pieza debe ser adecuadamente izada para que mantenga su estructura y no sea dañada. Para ello se recomienda utilizar eslingas de poliéster que soporten el peso de la mesa.



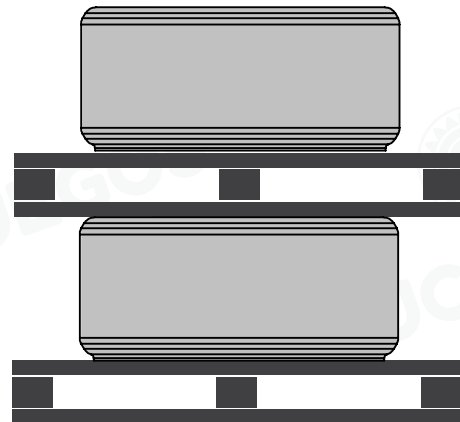
También puede ser izada mediante el uso de un autoelevador. Para ello se sugiere utilizar eslingas de poliéster que soporten el peso de la mesa.

### Uñas autoelevador

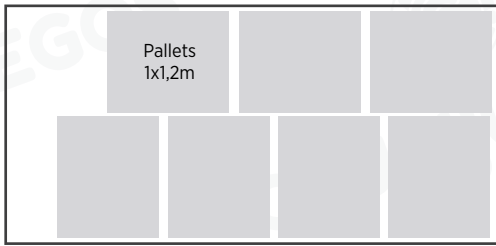


### Acopio y transporte

Para el acopio las mesas se deben mantener sobre el pallet para evitar golpes que puedan dañar la superficie de las mismas.



 **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: 14un

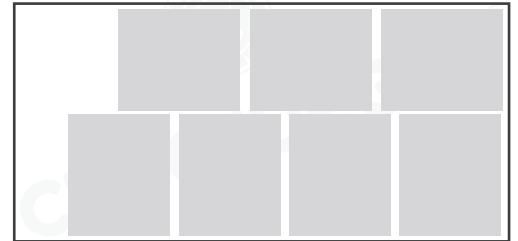
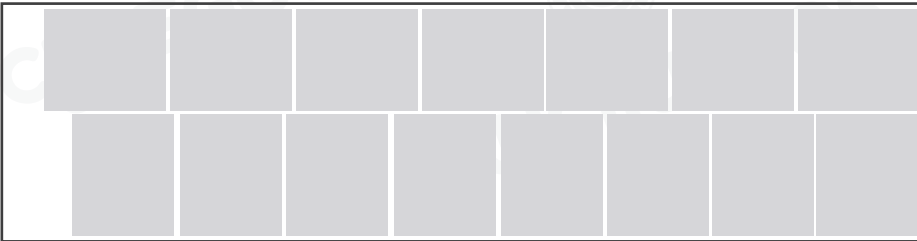
**Cant de elementos apilados**

2 Pallets 



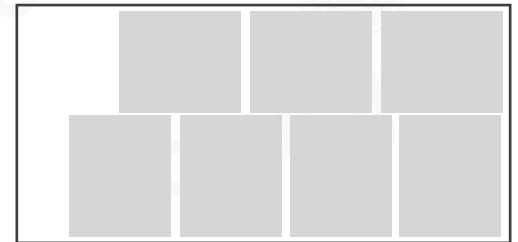
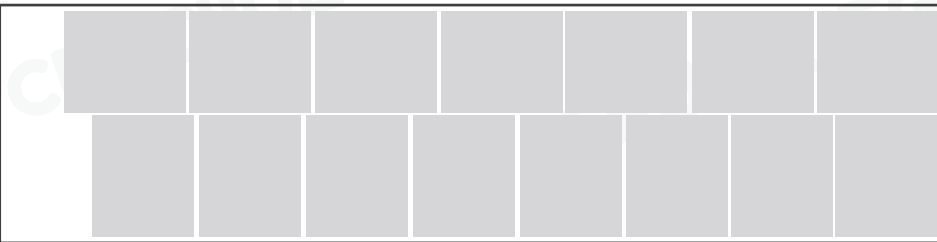
**Camión de 5m x 2,4m. Altura de barandas: 0,8m**  
Carga máx: 7.000kg  
**Acoplado de 9,3m x 2,4m. Altura de barandas: 0,8m**  
Carga máx: 20.000kg

**Cant de elementos por camión: 14un**  
**Cant de elementos por acoplado: 30un**  
**Cant total de elementos: 44un**

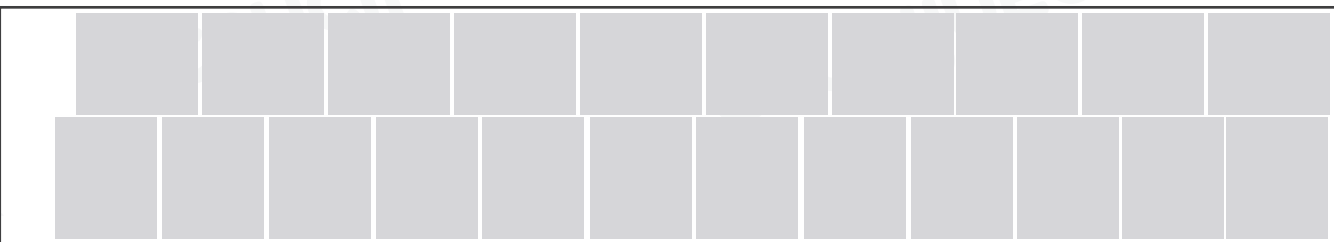


**Camión de 5m x 2,4m. Altura de barandas: 2,4m**  
Carga máx: 7.500kg  
**Acoplado de 9,6m x 2,4m. Altura de barandas: 2,4m**  
Carga máx: 27.500kg

**Cant de elementos por camión: 14un**  
**Cant de elementos por acoplado: 30un**  
**Cant total de elementos: 44un**



**Semi Acoplado de 13,5m x 2,4m. Altura de barandas: 0,8m**  
Carga máx: 28.500kg  
Cant de elementos por camión: 44un



## 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.