

*Mayo* es una pieza de hormigón armado y de sección porticada. La simpleza de este banco radica en su geometría rotunda y pura. El asiento perforado a modo de damero permite la adecuada evacuación del agua de lluvia así como incrementar los efectos de la ventilación y disminuir la temperatura bajo la acción del sol.

Hormigón |  296 cm/máx. |  812 kg |  10

 Update 12.01.2021



MAYO

Cruz y Ortiz 1990

Escofet®

#### Origen

Los arquitectos Cruz y Ortiz realizan su primer diseño con *Abril*, que luego complementarán con *Mayo* y *Junio*. Recientemente se amplía la colección con *Mayo Circular* como elemento singular para el Campus tecnológico de la Salud de Granada.

#### Universal

*Mayo* muestra su capacidad de integración en el entorno urbano sin imponerse pero con el deseo de permanecer por su condición material. Diseño riguroso y sencillo en su formulación, pero universal en su aplicación.

*Mayo Circular*, de rotunda geometría, puntúa el espacio de forma individual y permite un uso ambiguo.

#### Versátil

La banca se fabrica y edita en dos tamaños, *Mayo 296* y *Mayo 220*. Se complementa con *Mayo* circular, de 45 de altura y diámetro 230 cm. como banco y también como plataforma de descanso.

#### Material

Banca de hormigón armado acabado decapado e hidrofugado, colores carta estándar de Escofet.

#### Instalación

Simplemente apoyado sobre el pavimento si necesidad de anclajes. *Mayo Circular* precisa de anclajes con tornillos.





# 1. Elemento de paisaje

Mayo	Mayo 296	Mayo 220	Mayo Circular
<b>Dimensiones</b>	296 x 86 x 45 cm	220 x 60 x 45 cm	Ø230 x 45 cm
<b>Peso</b>	812 kg	455 kg	853 kg

## 1.1 Características generales

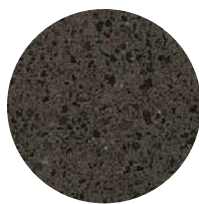
<b>Material</b>	Hormigón armado	<b>Colocación</b>	Apoyado sin anclaje Anclado con tornillos
-----------------	-----------------	-------------------	----------------------------------------------

<b>Acabado</b>	Decapado e hidrofugado
----------------	------------------------

### Colores



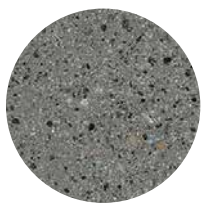
GR. Gris



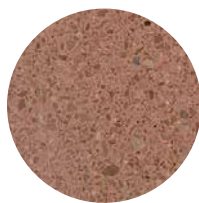
NG. Negro



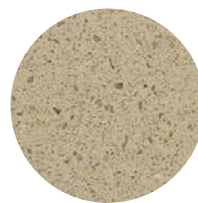
BL. Blanco



CA. Gris CA



RA. Rojo



BG. Beige

## 1.2 Sistema de colocación

### Elevación

(P=812 / 455 / 853 kg)

### Instalación

*Descargar con carretilla elevadora:*

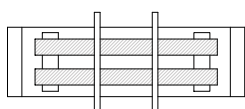
Colocar una base de tablonos según gráfico, a fin de elevar el banco dejando 2 metros de luz entre apoyos.

*Descargar con grúa:*

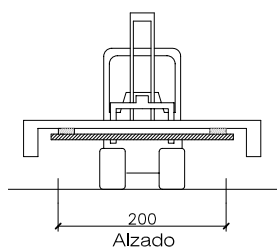
Colocar las bridas de forma que la luz entre ellas sea aproximadamente de 2 metros.

*Mayo circular*

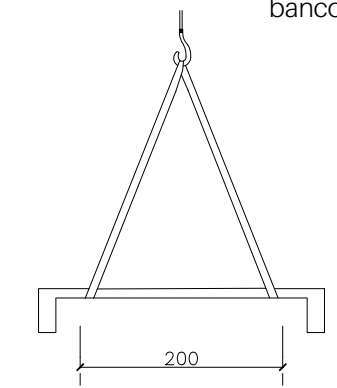
Taladrar el pavimento con broca de 14 mm. Llenar con resina o mortero rico. Roscar los 6 tornillos a fondo M10x100. Centrar, colocar el banco y reajuntar la zona de apoyo.



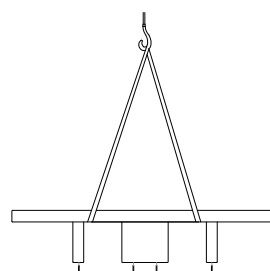
Planta cenital



200  
Alzado

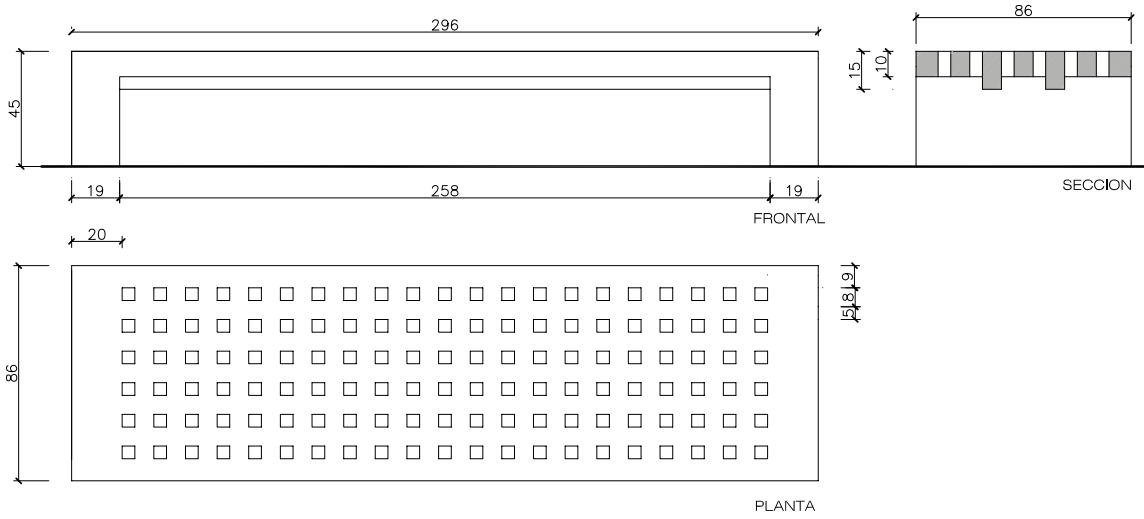


200  
Alzado

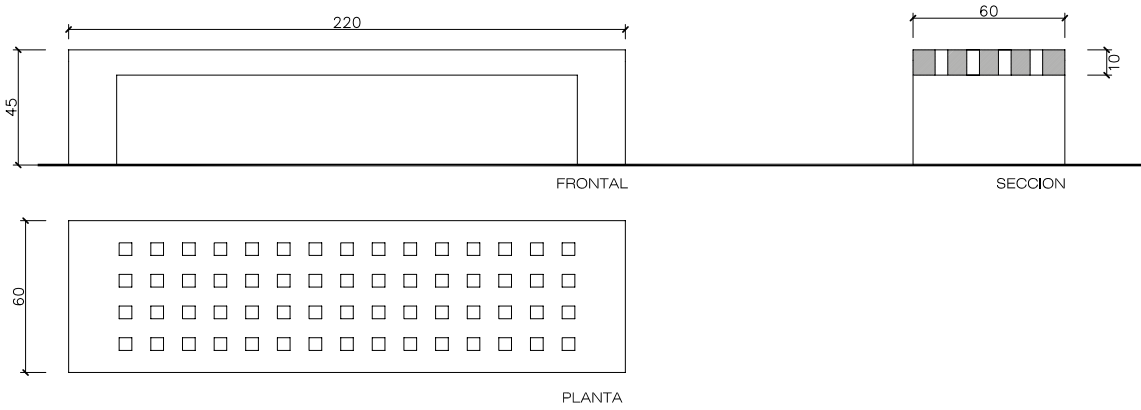


### 1.3 Geometría

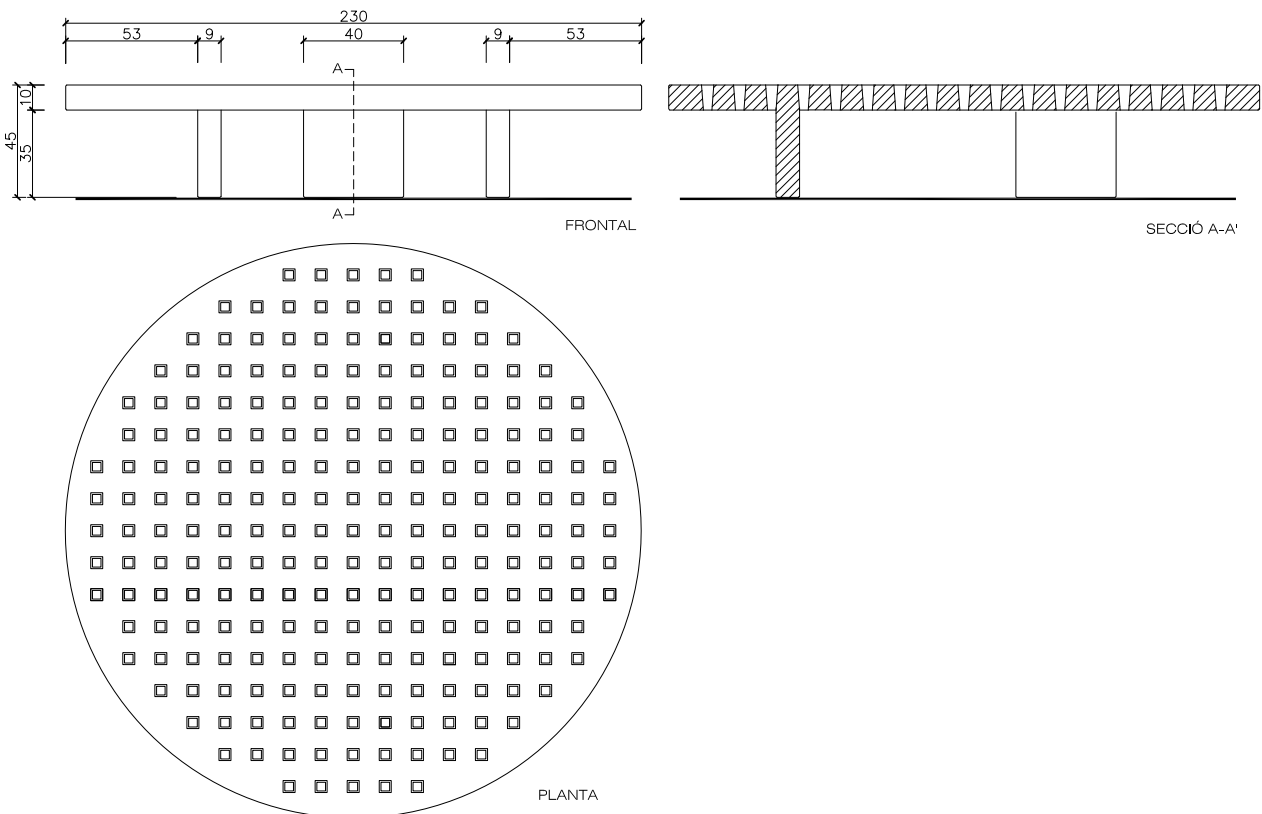
#### Mayo 296

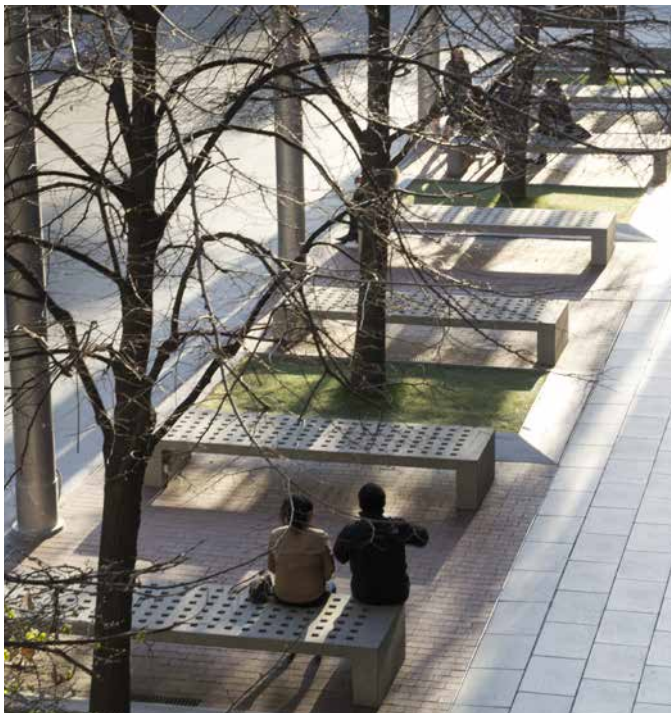


#### Mayo 220



#### Mayo circular





### Garantía

5 años en todos sus componentes.

Los nombres, marcas y modelos industriales de los productos han sido depositados en los registros correspondientes. La información técnica facilitada por Escofet sobre sus productos puede sufrir modificación sin previo aviso.

Escofet 1886 S.A  
Oficina central y producción

Montserrat, 162  
E 08760 Martorell  
Barcelona - España  
T. 0034 937 737 150  
F. 0034 937 737 151

info@escofet.com  
www.escofet.com



GA-2005/0072 SST-0090/2010 ER-0403/2016