


Barana es una banca modular de geometría simple cuya característica más destacable es la versatilidad de usos y posibilidades que permite su integración en el paisaje, tanto como banca individual, como en agregaciones en alineación delimitando barreras en el espacio público a modo de ancha barandilla. Se complementa con un taburete *Barana* de 80x80 cm.

Hormigón |  200 cm/máx. |  800 kg |  6

 Update 07.01.2019



Origen

Este banco modular fue diseñado por los arquitectos MBM y Puigdomenech, con la intención de crear un elemento que reuniese en una sola forma las funciones de banco y ancha baranda para el paseo del muelle de Gregal del Puerto Olímpico de Barcelona.

Diseño

Diseño riguroso y sencillo en su formulación, pero universal en su aplicación. La simplicidad de su forma y la facilidad de su proceso de fabricación convierten *Barana* en un elemento de mobiliario urbano altamente competitivo en comparación con otros de características similares.

Material

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

Instalación

La banca *Barana* se instala simplemente apoyado sobre el pavimento si necesidad de anclaje. El taburete *Barana* incorpora 4 pernos roscados M16-140mm. para su anclaje sobre pavimento o losa. Elevación con eslingas o carretilla elevadora protegiendo previamente la superficie de apoyo inferior de la banca.







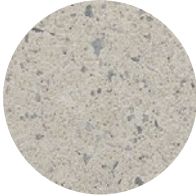
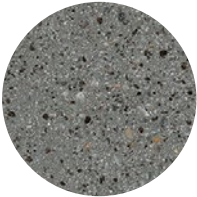
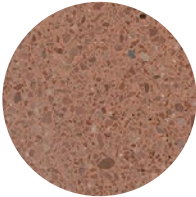
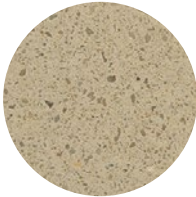
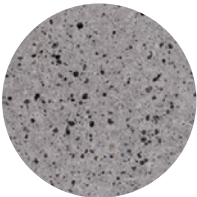

1. Banca

Barana	Banca	Taburete
Dimensiones	200 x 80 x 50 cm	80 x 80 x 50 cm
Peso	800 kg	550 kg

1.1 Características generales

Material	Hormigón Hormigón reciclado	Colocación	Apoyado sin anclaje Anclado con tornillos
Acabado	Decapado e hidrofugado		

Colores

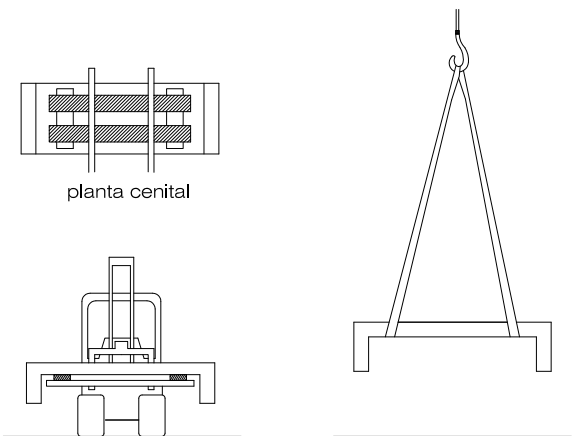
		
GR. Gris	NG. Negro	BL. Blanco
		
CA. Gris CA	RA. Rojo	BG. Beige
		
EGR. Eco-Grey®	ENG. Eco-Black®	

1.2 Sistema de colocación

Elevación
(P= 800 / 550 kg)

Instalación
Descargar con carretilla elevadora:
Colocar una base de tabloncillos según gráfico, a fin de elevar el banco dejando 1,5 metros de luz entre apoyos.

Descargar con grúa:
Colocar las bridas de forma que la luz entre ellas sea aproximadamente de 1,5 metros.



1.2 Sistema de colocación

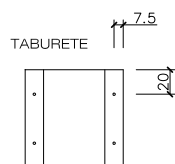
Taburete anclado

Roscar los 6 tornillos a fondo M16x140. Taladrar el pavimento. Llenar con resina o mortero rico. Centrar, colocar el banco y reajuntar la zona de apoyo.

BANCA

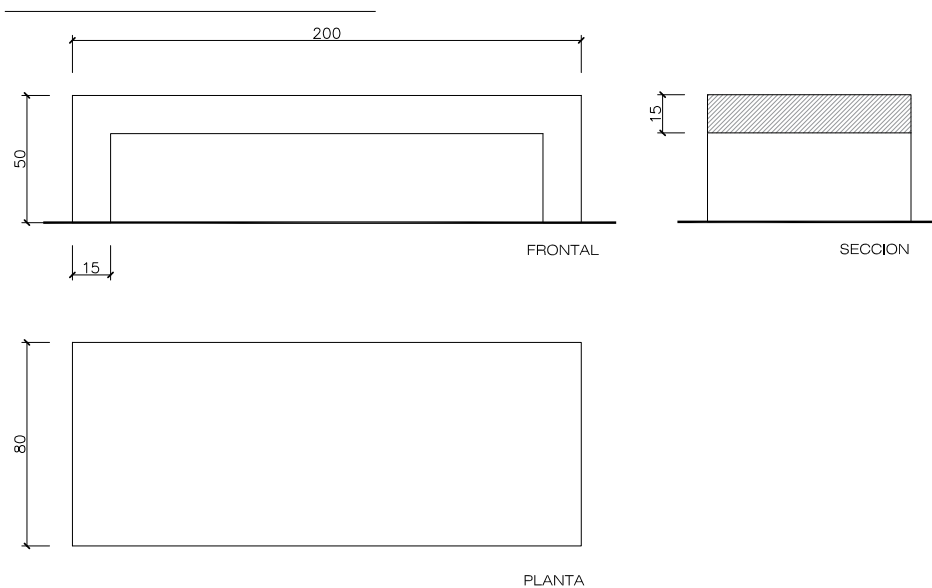


TABURETE

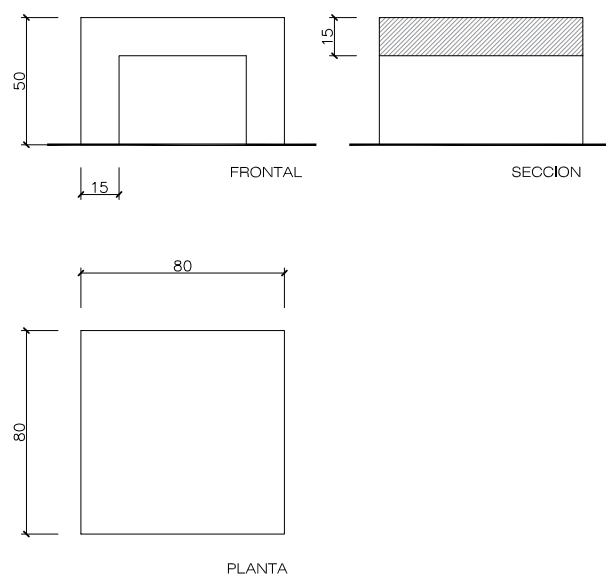


1.3 Geometría

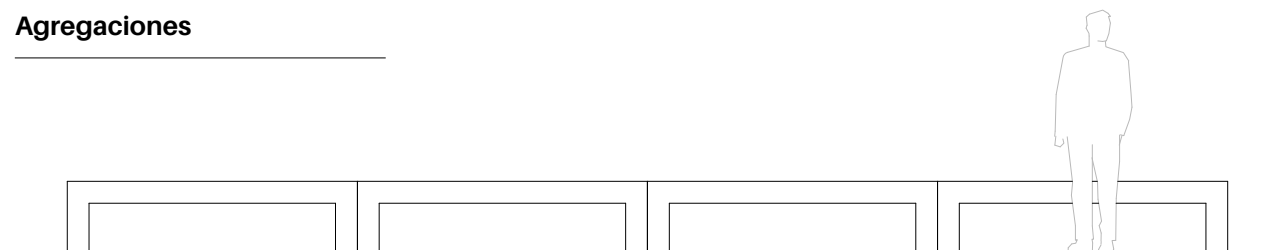
Banca



Taburete



Agregaciones





Garantía

5 años en los elementos de hormigón.

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

Síguenos en



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