



GATHER es una familia modular de asientos con respaldo, compuesta por módulos lineales, cóncavos, convexos y terminales. Su diseño permite generar múltiples configuraciones en el espacio: conjuntos acogedores, bancos rectos o asientos perimetrales para la plantación de árboles y vegetación.

UHPC |  220 cm/máx. |  954 kg/máx. |  5

 Update 10.09.2025



ORIGEN

La familia GATHER nace con el objetivo de crear áreas al aire libre más privadas y relajadas. Inspirada en el concepto de reunión —gather around—, la colección crece y se desarrolla en el espacio urbano.

DISEÑO

La sección transversal de GATHER es común en todos los elementos de la colección. A partir de un pedestal central, dos columnas trapezoidales en forma de rama configuran el asiento en voladizo y el respaldo, que mediante un elegante pliegue se transforma en reposacabezas. Estas formas se estrechan gradualmente hasta alcanzar un grosor de solo 40 mm, explorando los límites del material.

A partir de esta geometría única, los módulos se extruyen siguiendo líneas curvas y rectas para generar elementos urbanos cóncavos, convexos y lineales. Realizadas por un discreto zócalo, las composiciones parecen flotar sobre el suelo. Opcionalmente, se pueden incorporar dos apoyabrazos de aluminio anodizado.

ERGONOMÍA

El diseño de la sección ha sido cuidadosamente verificado para cumplir con las pautas de accesibilidad universal: un ángulo de 105° entre el asiento y el respaldo, una altura y profundidad de asiento de 45 cm, y una inclinación de 8° en la superficie del asiento que aporta mayor comodidad.

MATERIAL

Elementos monobloque de hormigón UHPC-Slimconcrete®, decapado e hidrofugado, con acabado manual pulido suave en todas las superficies de contacto.

INSTALACIÓN

De fácil elevación y manipulación mediante eslingas, todos los bancos son autoestables y se anclan al pavimento mediante tornillos roscados en casquillos empotrados en la base. Existe la opción de nivelador para ajustar los módulos en las agregaciones, mediante tres tornillos roscados.



GATHER



Escofet
by Molins[®]

GATHER



Escofet
by Molins[®]

GATHER



GATHER



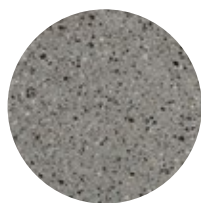
1. Colección

Tiers	Lineal	Concavo	Convexo	Terminal
Dimensiones	220 x 74 x 115 cm Altura: 45 cm	220 x 105 x 115 cm / Altura: 45 cm	220 x 102 x 115 cm / Altura: 45 cm	60 x 74 x 115 cm Altura: 45 cm
Peso	954 kg	905 kg	810 kg	330 kg

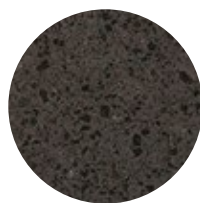
1.1 Características Generales

Materiales	Hormigon UHPC	Colocación	Anclado con tornillos
Acabado	Decapado y aplomizado		
Apoyabrazos	Fundición de aluminio	Acabado	Anodizado plata mate

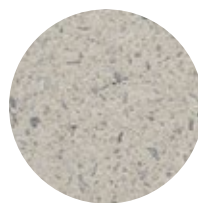
Colores



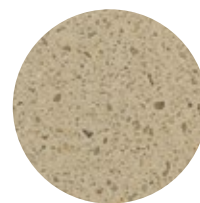
UHPC GR. Gris



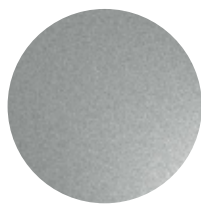
UHPC NG. Negro



UHPC BL. Blanco



UHPC BG. Beige



A. Anodizado
plata mate

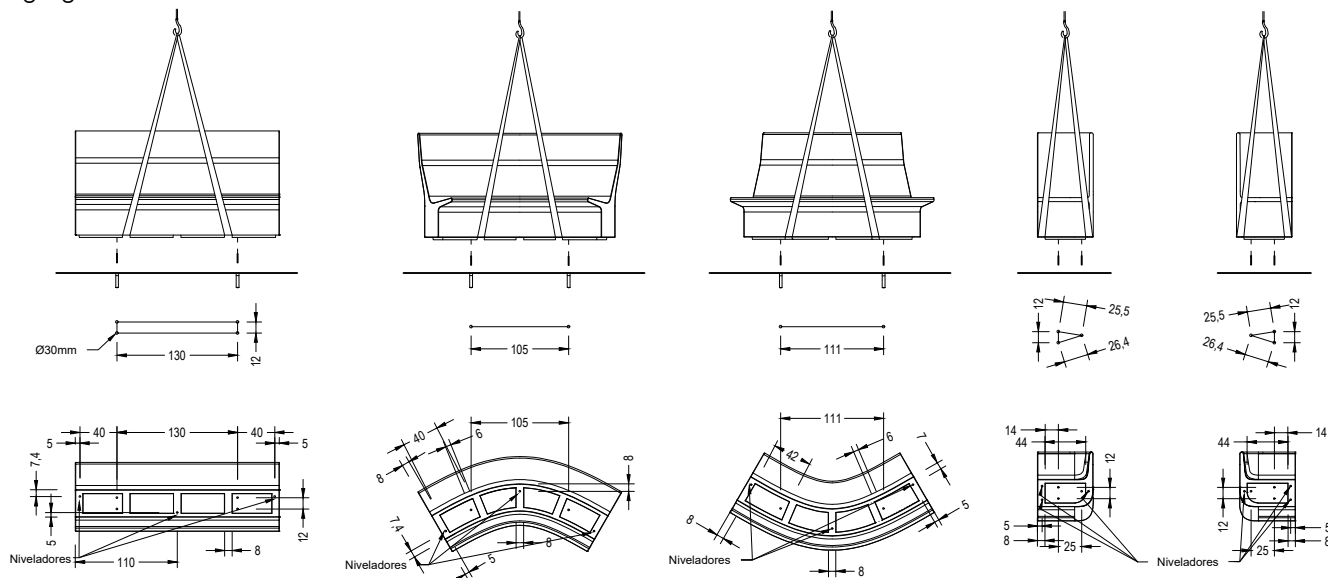
1.2 Sistema de colocación

Elevación

P=954 kg / 905 kg/ 810 kg/ 330 kg

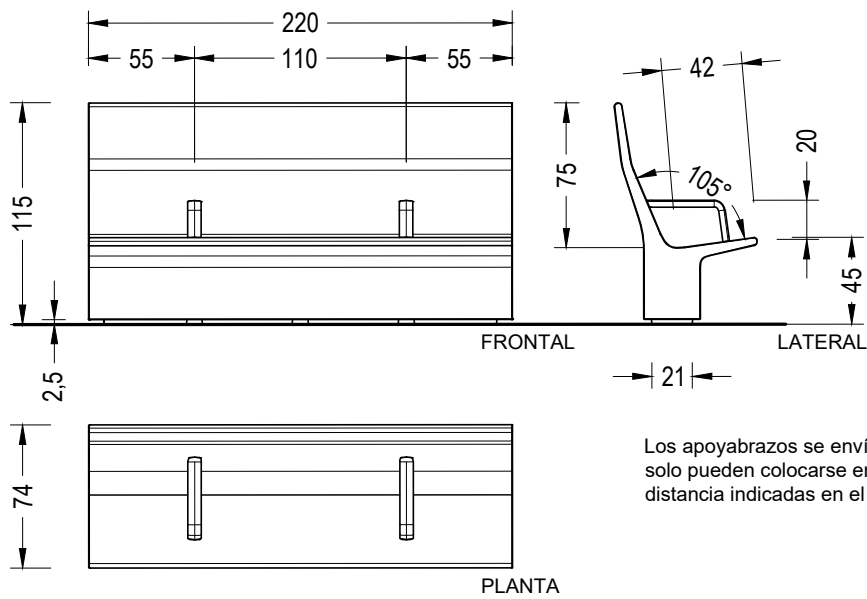
Instalación

Taladrar el pavimento Ø40x180 mm y llenar con resina o mortero líquido. Roscar los 2,3 o 4 tornillos a fondo M16 x 140 mm; centrar, colocar el banco y rejuntar la zona de apoyo. Opción de nivelador para ajustar módulos en las agregaciones.

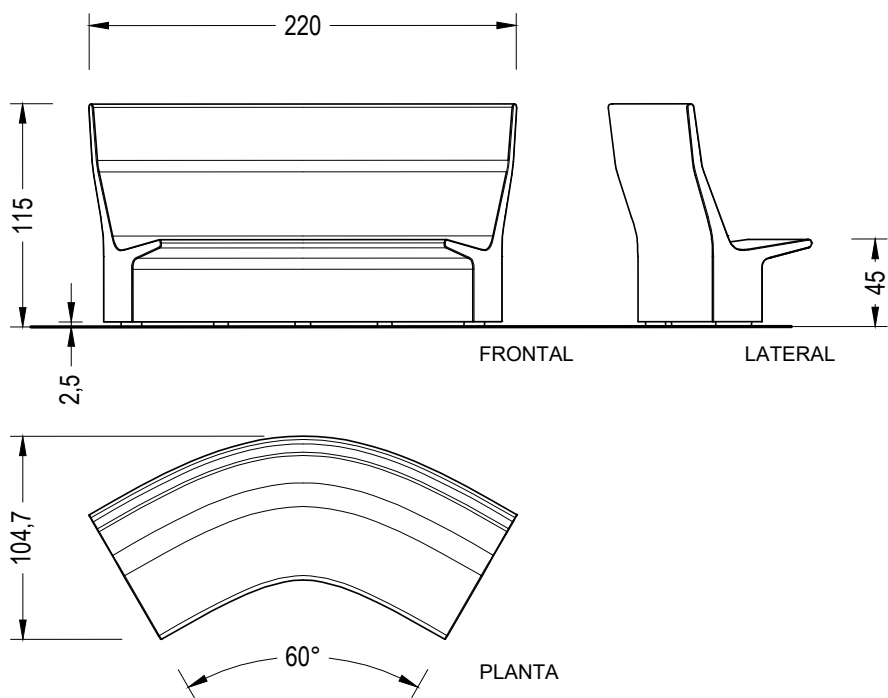


Banco Lineal

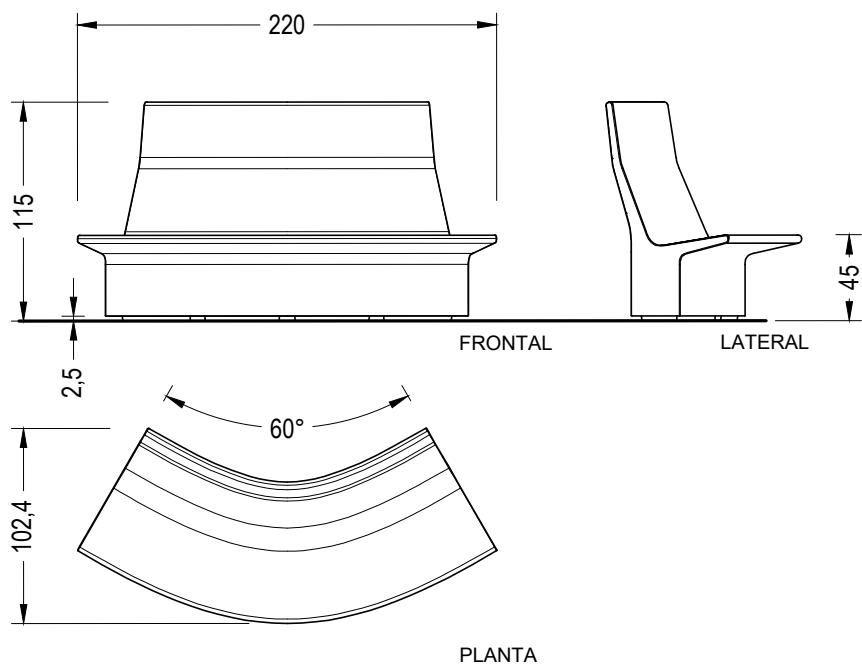
Con opción apoyabrazos /



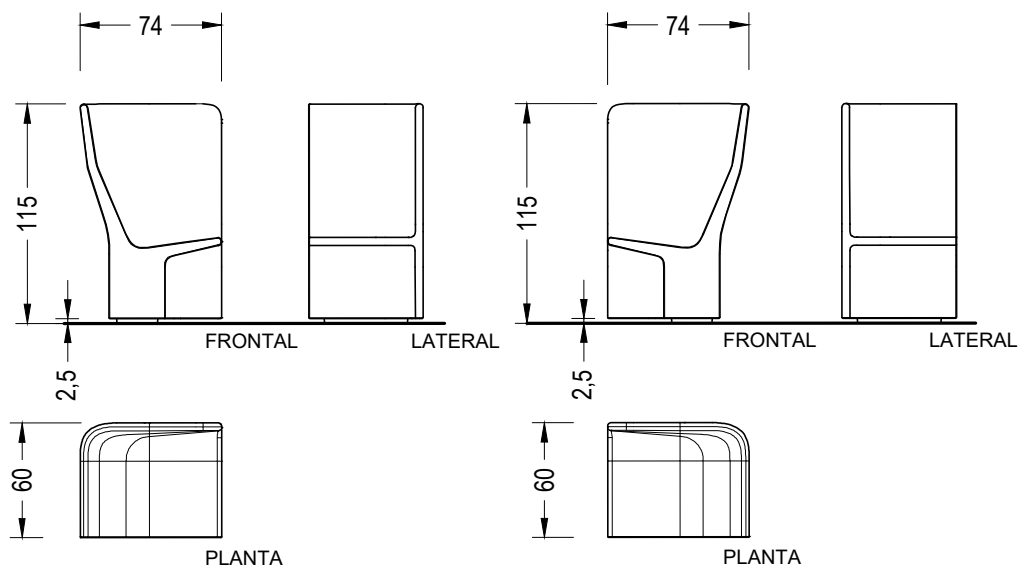
Banco Cóncavo



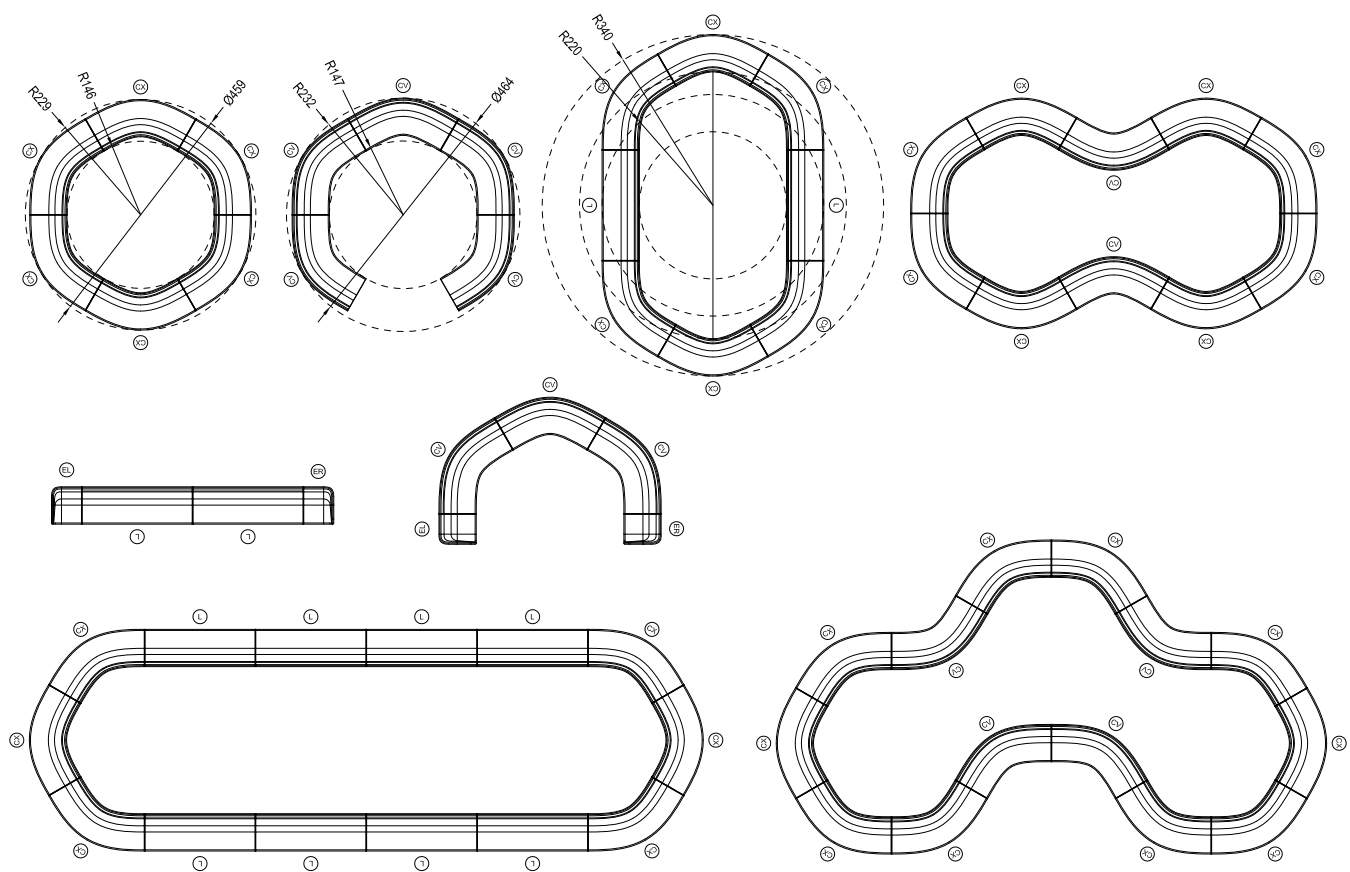
Banco Convexo



Terminal Izq/Der



1.4 Agregaciones



GATHER



Escofet
by Molins[®]



Garantía

5 años en los elementos de hormigón.

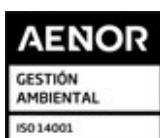
Los nombres, marcas y modelos industriales de los productos han sido depositados en los registros correspondientes. La información técnica facilitada por Escofet sobre sus productos puede sufrir modificación sin previo aviso.

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

Escofet
by Molins[®]



GA-2005/0072



SST-0090/2010



ER-0403/2016

