



MOBILIARIO  
DE HORMIGÓN  
**bkf2000**  
DISEÑO DOBERTI  
CATALOGO  
**2020/21**



[www.eiros.es](http://www.eiros.es)  
Contacto: [bkf2000@eiros.es](mailto:bkf2000@eiros.es)



**EIROS**<sup>®</sup>  
PREFABRICADOS  
Hecho en Galicia

## Nueva vida urbana y diseño

Asumimos el Diseño como desafío capaz de resolver problemáticas nuevas y de generar alternativas a las vivencias del espacio urbano.

Propiciamos siempre la vida urbana estimulando la interacción fluida entre las personas.

Aportamos valor al espacio público mediante la elaboración de productos singulares que devienen en elementos de uso universal.

Colaboramos en proyectos de paisaje público y desarrollos urbanísticos con elementos de asiento que aportan carácter en el contexto urbano.

Contribuimos a crear las innovaciones y soluciones integrales de diseño mejorando las ciudades y su habitabilidad.



bkf2000

## EIROS PREFABRICADOS DE HORMIGÓN

En la década de los años 60 Carlos Eiros Cachafeiro se dedicaba a la construcción y para abastecer la demanda de su propia constructora, establece en Meira, Lugo una de las primeras fábricas de bloque de hormigón que se desarrollan en Galicia.

Es en 1990 con la incorporación de sus hijos, José Carlos y Nacho Eiros, cuando la empresa se moderniza tecnológicamente y nace lo que hoy en día es Prefabricados EIROS, S.L, empresa líder en el sector de los prefabricados, especializada en la fabricación y distribución de diferentes tipos de elementos de hormigón destinados a la arquitectura particular, obra pública y proyectos de urbanismo.

Hoy en día EIROS destaca por su compromiso con la alta calidad en la fabricación de los productos prefabricados de hormigón. Cuenta con 7 plantas productoras independientes de distintos tipos de materiales, que abastecen la demanda del mercado actual de obra pública y privada. Sus clientes principales son empresas constructoras, almacenes, organismos públicos y clientes particulares a nivel nacional.

Es en el 2020 cuando José Carlos Eiros de la mano de Juan Blas Doberti, diseñador argentino de la marca BKF2000 deciden aunar esfuerzos para fabricar en Galicia y distribuir en España y Europa una línea de mobiliario urbano.



## EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE DISEÑO

**bkf2000** es una marca de mobiliario urbano de diseño con 18 años de presencia en el mercado.

Todos los modelos industriales **bkf2000** son creados para uso público -y privado- pensados para resolver distintas necesidades y requerimientos de equipamiento.

**bkf2000** posee diversos desarrollos propios de productos moldeados y prefabricados que han sido implantados durante los últimos años en distintos sitios como plazas, parques, lugares emblemáticos de distintas ciudades en Argentina y en otros países Sudamérica.

La conformación orgánica de mono-piezas prefabricadas es el resultado del particular tratamiento en el diseño de la forma, lo cual constituye un valor diferencial de los productos **bkf2000**.



**bkf2000**



## **Silla BKF / diseño original del año 1936 (referente)**

Se considera una de las piezas del diseño industrial racionalista más destacadas del siglo XX, hasta el punto de llegar a convertirse en un "objeto de culto". Su impacto reside en una lograda síntesis con cualidades de universalidad y atemporalidad.

Es una pieza de la Colección permanente del Museo de Arte Moderno de New York, EEUU (MOMA). En España es conocida como silla Bonet y en el resto del mundo se la denomina "Butterfly chair". Sus autores son Antonio Bonet (español), Juan Kurchan y Jorge Ferrari-Hardoy (argentinos).



## **Silla bkf2000 / diseño homenaje**

Diseño de pieza urbana versión re-interpretación en homenaje al diseño original del año 1936. Su alto valor simbólico deviene de la reivindicación explícita del diseño original expresada en un volumen único de hormigón.

El modelo bkf2000 es una creación de Juan Blas Doberti y Carlos María Rimoldi en el año 2001. Se trata del diseño que da nombre y origen a la marca. Ha sido premiado y distinguido en diferentes muestras y exposiciones de diseño. Entre otros créditos también es pieza de la Colección Permanente de Diseño Industrial del Museo de Arte Moderno de Buenos Aires.



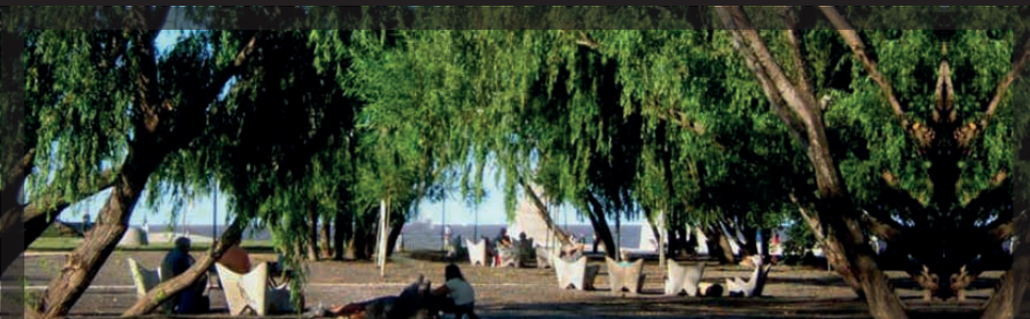
## DOBERTI DISEÑO



Incubamos productos singulares con el diseño de Juan Blas Doberti quien ha desarrollado los diferentes modelos que conforman la marca **bkf2000**.

A través de un proceso profesionalizado de diseño e ingeniería de productos, cada elemento es desarrollado dentro del Estudio Doberti [www.estudiodoberti.com](http://www.estudiodoberti.com) donde se trabaja explorando permanentemente los procesos productivos, e incorporando innovaciones en el diseño de la matricería. Así cada nuevo producto **bkf2000** cuenta con evolucionados métodos en cuanto a moldeo, colada y desmolde.

El resultado del trabajo de años se refleja en una línea exclusiva de productos de autor.



1



**SILLA**  
**BKF2000**

Asiento urbano

[www.eiros.es](http://www.eiros.es)  
Contacto: [bkf2000@eios.es](mailto:bkf2000@eios.es)

MOBILIARIO  
DE HORMIGÓN  
**bkf2000**  
DISEÑO DOBERTI  
CATALOGO  
2020/21



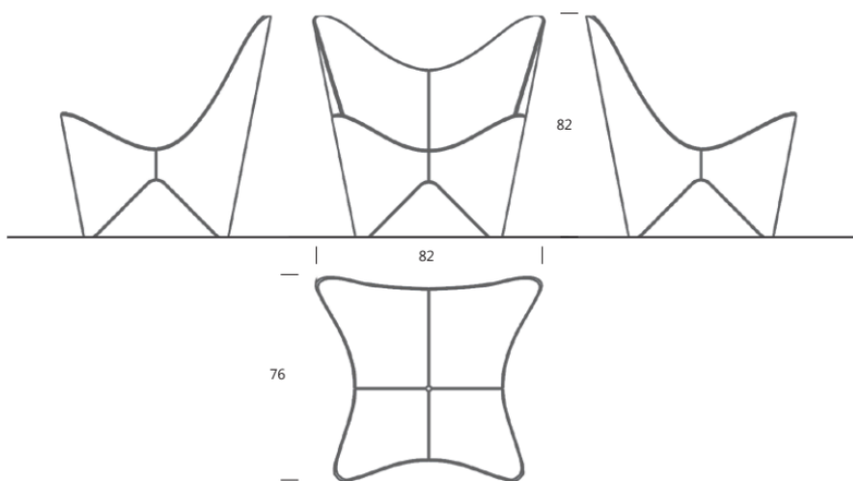
**EIROS**<sup>®</sup>  
PREFABRICADOS  
Hecho en Galicia



## SILLA BKF2000

La silla BKF2000 es un diseño para el Siglo XXI. Un elemento urbano con fuerte pregnancia que resulta relevante para la puesta en valor de escenarios públicos.





## **SILLA BKF2000**

### FICHA TÉCNICA

Dimensiones generales: [A x L x H]: 82 x 76 x 82 cm.

Peso: 204Kg

Materialidad: hormigón fibrado.

Terminación: hormigón visto de molde

Diseño: Juan Blas Doberti y Carlos María Rimoldi

©Copyright2001



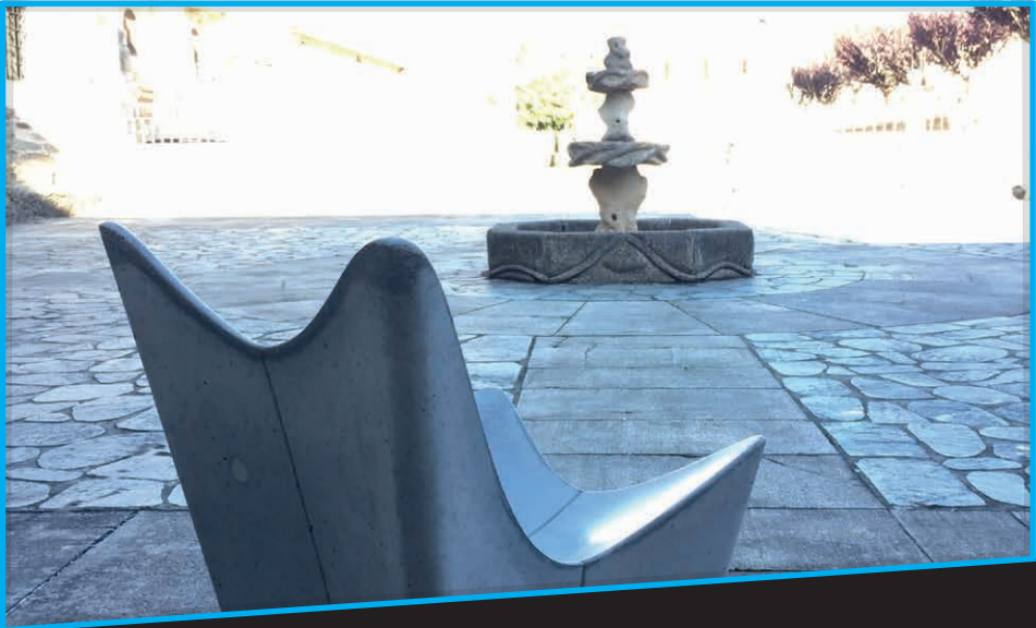
## SILLA BKF2000 **diseño homenaje**

Pieza escultural de hormigón prefabricado. Es un asiento cómodo para uso individual que no requiere ningún mantenimiento. Cuenta con desagüe central.

Suele disponerse en parejas de lado o semi-enfrentados.

Este modelo da nombre y origen a la marca: una pieza urbana de diseño expresada en un volumen único de hormigón realizado como re-interpretación en homenaje a la silla original del año 1936.





## SILLA BKF2000

### CARACTERÍSTICAS

#### TERMINACION

Su superficie es lisa con acabado directo de molde. Posee terminación superficial suave y lisa con escasa absorción de la humedad. La tecnología utilizada para su fabricación impermeabiliza parcialmente la capa exterior del elemento preservando mayormente la vida útil de la pieza.

#### ESTABILIDAD

Permanece apoyado de manera siempre estable y funcional. En caso de requerir ser amurado al suelo se utilizan pernos ocultos.

#### INDIVIDUALIDAD

Los elementos individuales de asiento facilitan tanto las agrupaciones como el distanciamiento.

#### SUELOS

Aplica en cualquier superficie. Se utiliza indistintamente en suelos naturales o pavimentados.

[www.eiros.es](http://www.eiros.es)

Contacto: [bkf2000@eiros.es](mailto:bkf2000@eiros.es)



**EIROS**<sup>®</sup>  
PREFABRICADOS

Hecho en Galicia



**BANCO  
MOLAR**

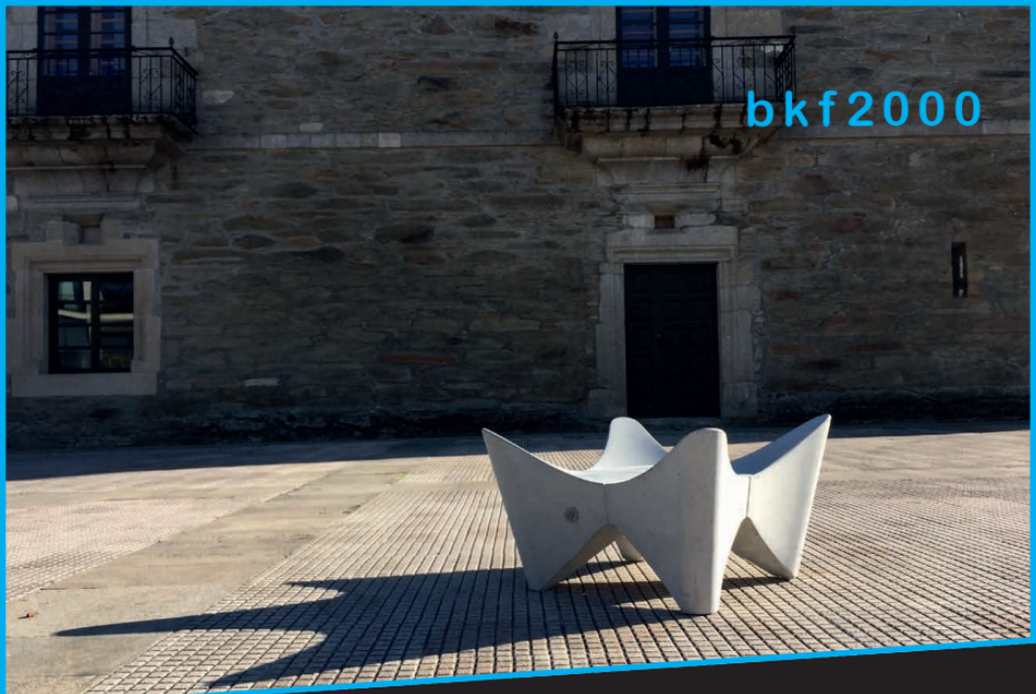
Asiento  
Apoyo  
Complemento silla bkf2000

[www.eiros.es](http://www.eiros.es)  
Contacto: [bkf2000@eios.es](mailto:bkf2000@eios.es)

**MOBILIARIO  
DE HORMIGÓN  
bkf2000  
DISEÑO DOBERTI  
CATALOGO  
2020/21**



**EIROS®**  
PREFABRICADOS  
Hecho en Galicia



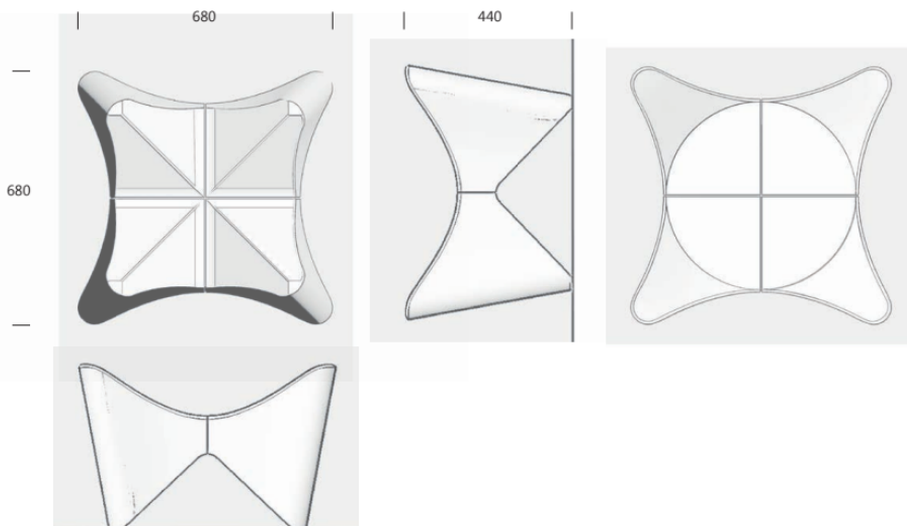
bkf2000

## **BANCO MOLAR**

Módulo geométrico de uso individual, previsto para asiento o banco de apoyo en espacios públicos.

Suele colocarse aleatoriamente exaltando su forma orgánica de estrella o flor de cuatro puntas.





## BANCO MOLAR

### FICHA TECNICA

Dimensiones generales: [A x L x H]: 68 x 68 x 44 cm.

Peso: 148Kg

Materialidad: hormigón fibrado.

Terminación: hormigón visto de molde

Diseño: Juan Blas Doberti

Modelo Industrial Registrado ©2019



bkf2000

## BANCO MOLAR

Es también el complemento formal del sillón BKF2000 cumpliendo la doble función de apoya-pies o banco adjunto de asiento (a modo de puff exterior).

Puede colocarse en grupos alineados aprovechando racionalmente su doble simetría.

Los elementos individuales de asiento facilitan tanto las agrupaciones como el distanciamiento.



bkf2000



## bkf2000 BANCO MOLAR

### CARACTERÍSTICAS

#### TERMINACION

Su superficie es lisa con acabado directo de molde. Posee terminación superficial suave y lisa con escasa absorción de la humedad. La tecnología utilizada para su fabricación impermeabiliza parcialmente la capa exterior del elemento preservando mayormente la vida útil de la pieza.

#### ESTABILIDAD

Permanece apoyado de manera siempre estable y funcional. En caso de requerir ser amurado al suelo se utilizan pernos ocultos.

#### SUELOS

Aplica en cualquier superficie. Se utiliza indistintamente en suelos naturales o pavimentados.



# 3



**SILLA**  
**OVO20**

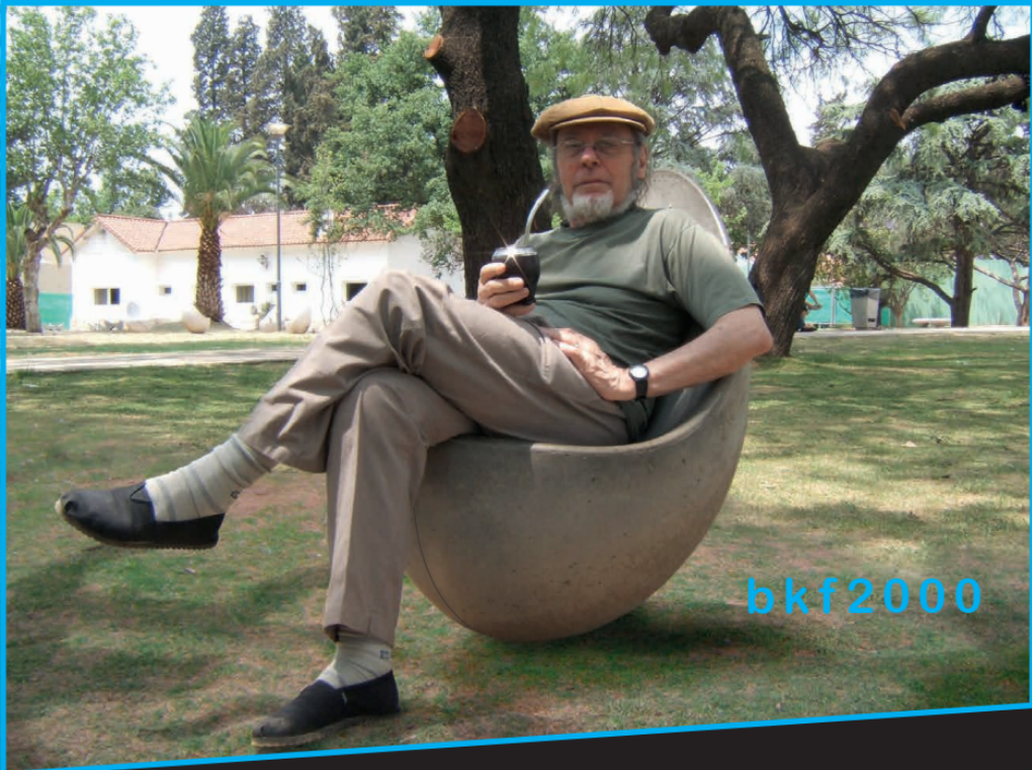
Asiento giratorio

MOBILIARIO  
DE HORMIGÓN  
**bkf2000**  
DISEÑO DOBERTI  
CATALOGO  
2020/21

[www.eiros.es](http://www.eiros.es)  
Contacto: [bkf2000@eios.es](mailto:bkf2000@eios.es)

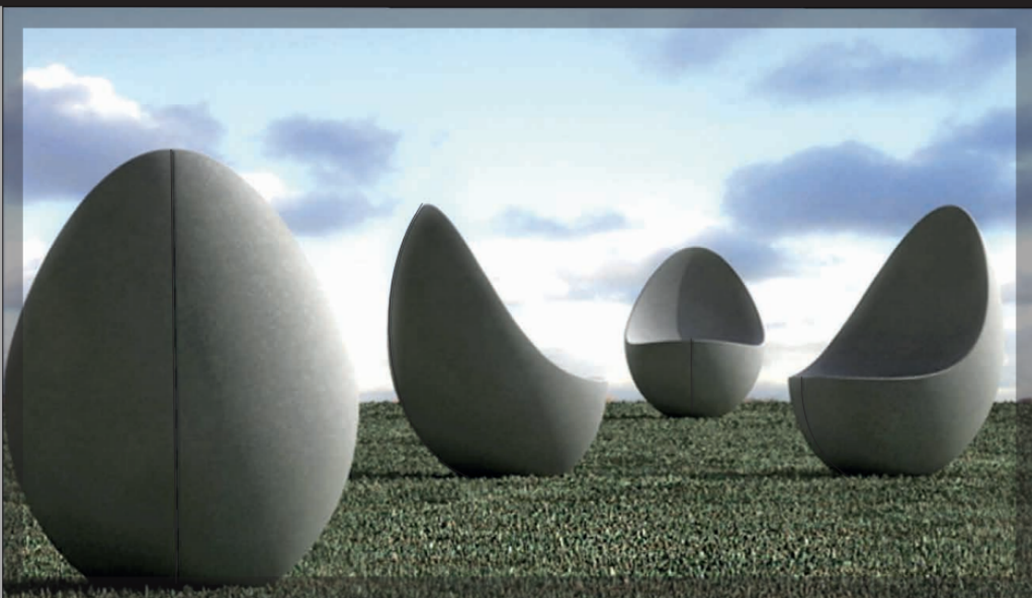


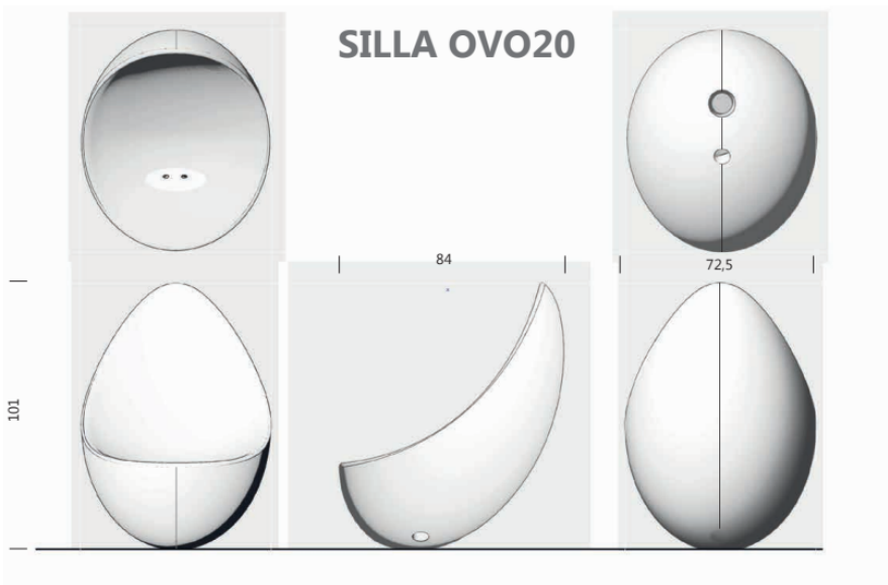
**EIROS**<sup>®</sup>  
PREFABRICADOS  
Hecho en Galicia



## SILLA OVO20

Pieza ovoidea de gran atracción y fuerte pregnancia.  
Es un diseño de asiento de conformación pura sin salientes ni  
ornamentos en una sola pieza.





### FICHA TECNICA

Dimensiones pieza: [D x H]: 72,5 x 117 cm

Peso: 366Kg

Materialidad: hormigón fibrado.

Terminación: hormigón visto de molde

Diseño: Juan Blas Doberti

Modelo Industrial Registrado ©2019



## SILLA OVO20

Silla individual con forma de huevo en posición de equilibrio.

Asiento con sistema de giro el cual permite orientar la silla en relación al sol o rotarlo para interactuar con otra silla.

Su sistema de giro oculto -con rulemán cónico- posibilita un giro pesado para que se lo utilice con mínima velocidad por motivos de seguridad.

Cuenta con doble desagüe central.



bkf2000



## SILLA OVO20

### CARACTERÍSTICAS

#### TERMINACION

Su superficie es lisa con acabado directo de molde. Posee terminación superficial suave y lisa con escasa absorción de la humedad. La tecnología utilizada para su fabricación impermeabiliza parcialmente la capa exterior del elemento preservando mayormente la vida útil de la pieza.

#### ESTABILIDAD

Permanece alojado en su eje metálico previamente instalado.

#### INDIVIDUALIDAD

Los elementos individuales de asiento facilitan tanto las agrupaciones como el distanciamiento.

#### SUELOS

Aplica en cualquier superficie. Se utiliza indistintamente en suelos naturales o pavimentados.

[www.eiros.es](http://www.eiros.es)

Contacto: [bkf2000@eiros.es](mailto:bkf2000@eiros.es)



**EIROS®**  
**PREFABRICADOS**

Hecho en Galicia

4



**BANCA**  
**Z19**

Asiento de uso amplio

MOBILIARIO  
DE HORMIGÓN  
**bkf2000**  
DISEÑO DOBERTI  
CATALOGO  
2020/21



**EIROS**<sup>®</sup>  
PREFABRICADOS  
Hecho en Galicia

[www.eiros.es](http://www.eiros.es)  
Contacto: [bkf2000@eiros.es](mailto:bkf2000@eiros.es)



bkf2000

## **BANCA** **Z19**

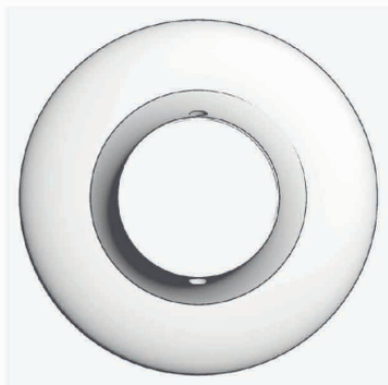
Pieza compacta prevista para asiento en espacios públicos y privados.  
Ofrece una experiencia de uso amplia y diversa.



900

bkf2000

400



**BANCA Z19**

FICHA TECNICA

Dimensiones generales: [D x H]: 90 x 40 cm.

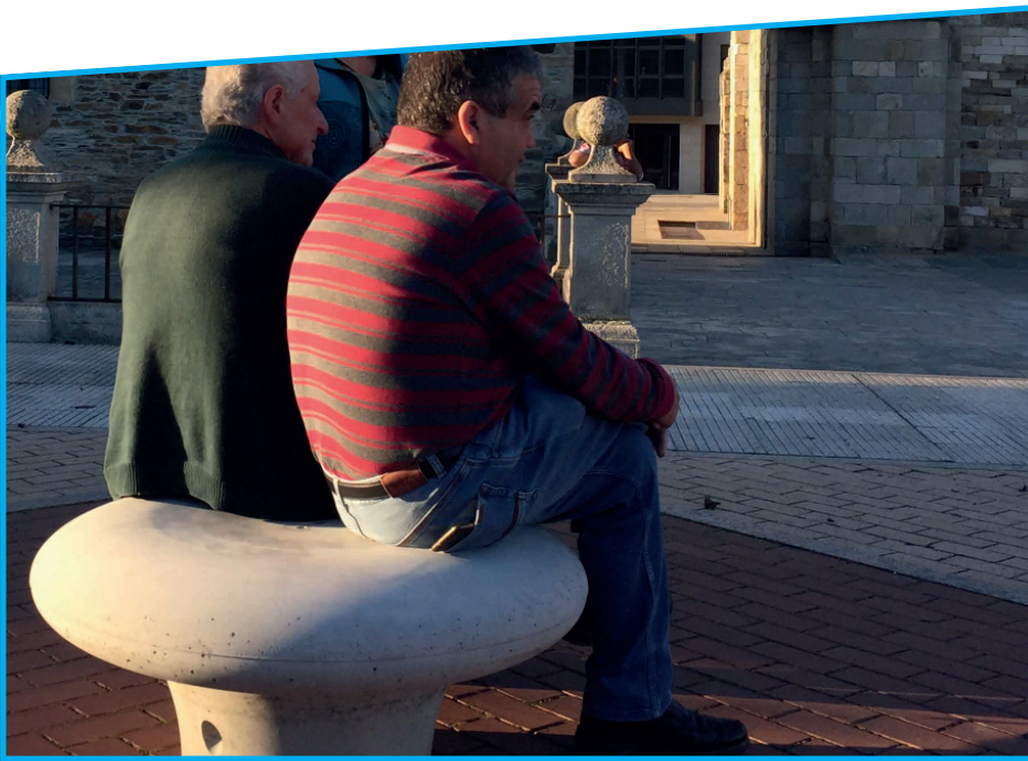
Peso: 336Kg

Materialidad: hormigón fibrado.

Terminación: hormigón visto de molde

Diseño: Juan Blas Doberti

Modelo Industrial Registrado ©2019



**BANCA**  
**Z19**

Elemento amable e irrompible por su forma ultra compacta y de bordes totalmente redondeados.

Ideal para equipar espacios diversos por su forma simple.

Su ergonomía es adaptable a todo tipo de usuarios en edad y contextura física.

Mueble pesado autoestable que se amura al suelo de modo invisible en caso de espacios públicos. Cuenta con doble desagüe central.





## **bkf2000** **BANCA Z19**

### **CARACTERÍSTICAS**

#### TERMINACION

Su superficie es lisa con acabado directo de molde. Posee terminación superficial suave y lisa con escasa absorción de la humedad. La tecnología utilizada para su fabricación impermeabiliza parcialmente la capa exterior del elemento preservando mayormente la vida útil de la pieza.

#### ESTABILIDAD

Permanece apoyado de manera estable y funcional. En caso de requerir ser amurado al suelo se utilizan pernos ocultos.

#### INDIVIDUALIDAD

Los elementos individuales de asiento facilitan tanto las agrupaciones como el distanciamiento.

#### SUELOS

Aplica en cualquier superficie. Se utiliza indistintamente en suelos naturales o pavimentados.



5

**BANCO MODULAR  
DA-DOB**

Bancos curvos  
Bancos rectos  
Bancos con jardineras

[www.eiros.es](http://www.eiros.es)  
Contacto: [bkf2000@eios.es](mailto:bkf2000@eios.es)

**MOBILIARIO  
DE HORMIGÓN  
bkf2000  
DISEÑO DOBERTI  
CATALOGO  
2020/21**



**EIROS®**  
PREFABRICADOS  
Hecho en Galicia

bkf2000

**MODULO DE ASIENTO**  
**DA-DOB**

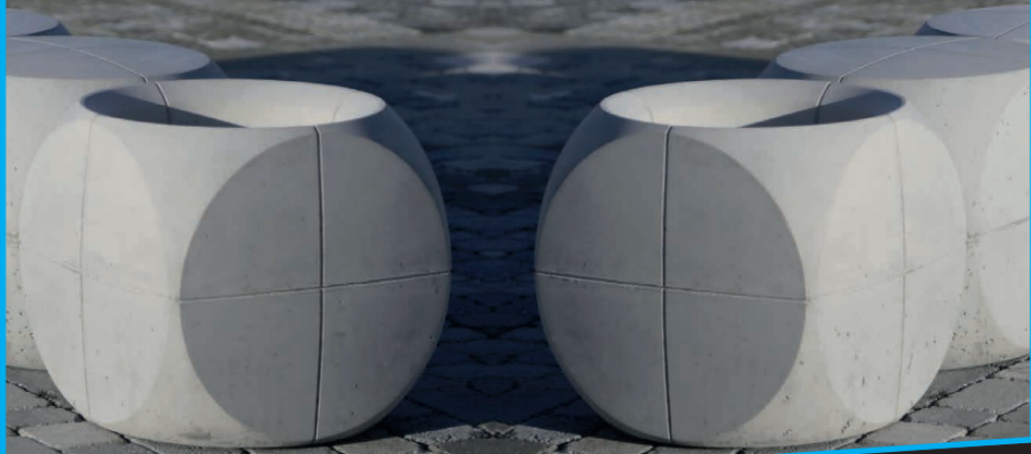
Asiento geométrico confortable con superficies levemente curvadas para su libre drenaje.

Volumen sólido y robusto, previsto para el uso público intenso.

Posibilita diversas configuraciones de bancos de acuerdo a las necesidades del espacio y el uso.



bkf2000



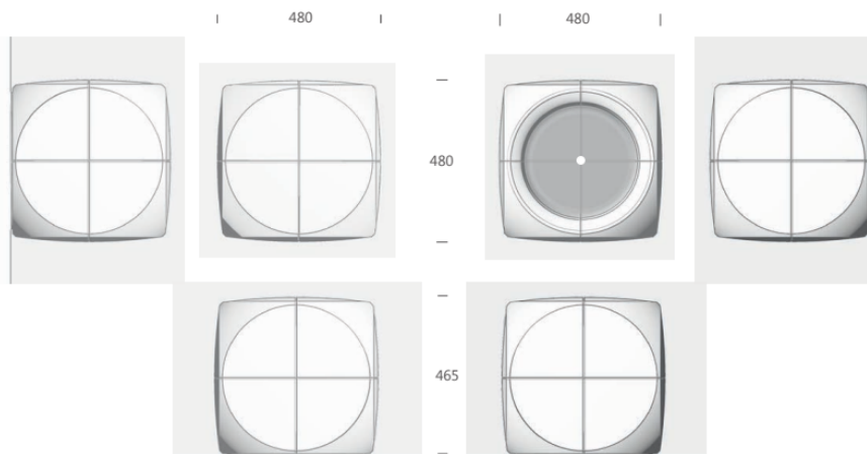
## MODULO DE JARDINERA DA-DOB

Elemento contenedor geométrico con superficies levemente curvadas equivalentes al módulo de asiento.

Las jardineras actúan como pequeñas islas verdes que incorporan la vitalidad del entorno natural.

Los armados en curvas expresan el beneficio que ofrece la propia geometría del módulo.





Módulo de asiento

Módulo de jardinera

## BANCO MODULAR DA-DOB

### FICHA TECNICA

Dimensiones generales: [A x L x H]: 48 x 48 x 46,5 cm.

Peso: 225Kg

Materialidad: hormigón fibrado.

Terminación: hormigón visto de molde

Diseño: Juan Blas Doberti

Modelo Industrial Registrado ©2019



bkf2000



**bkf2000**

**BANCO MODULAR  
DA-DOB**

**CARACTERÍSTICAS**

**TERMINACION**

Su superficie es lisa con acabado directo de molde. Posee terminación superficial suave y lisa con escasa absorción de la humedad. La tecnología utilizada para su fabricación impermeabiliza parcialmente la capa exterior del elemento preservando mayormente la vida útil de la pieza.

**ESTABILIDAD**

Permanece apoyado de manera siempre estable y funcional. En caso de requerir ser amurado al suelo se utilizan pernos ocultos.

**INDIVIDUALIDAD**

Los módulos como elementos individuales de asiento facilitan, tanto las agrupaciones de composición, como el distanciamiento.

**SUELOS**

Aplica en cualquier superficie. Se utiliza indistintamente en suelos naturales o pavimentados.

**USO AMPLIO**

Adecuada también para espacios con niños.



**EIROS®  
PREFABRICADOS**

Hecho en Galicia

bkf2000



bkf2000 renueva su compromiso con los valores del Diseño para el Siglo XXI y con los avances en la tecnología aplicada en la industria del prefabricado de hormigón de alta gama.



**EIROS**<sup>®</sup>  
**PREFABRICADOS**  
Hecho en Galicia

[www.eiros.es](http://www.eiros.es)

Contacto: [bkf2000@eios.es](mailto:bkf2000@eios.es)

**FABRICA, EXPOSICIÓN Y OFICINAS.**  
Julio Cachafeiro, 21. 27240 Meira - Lugo  
Teléfono: +34 982 330 163



**FABRICA POLÍGONO Y PLANTA PANELES.**  
Polígono industrial de Meira O Carballal  
27240 Meira - Lugo

