

ALFREDO TASCA
MASSIMO TASCA
ANTONIO CITTERIO CON TOAN NGUYEN
ALESSANDRO LENARDA
PAMIO DESIGN
STAUBACK & KUCKERTZ
AUREL DESIGN URBAIN
RAFFAELE LAZZARI
MATTIA LI POMI
METALCO DESIGN
SJIT



PLANTERS AND PLANT PROTECTORS: PERSPECTIVES OF GREENERY IN THE CITY

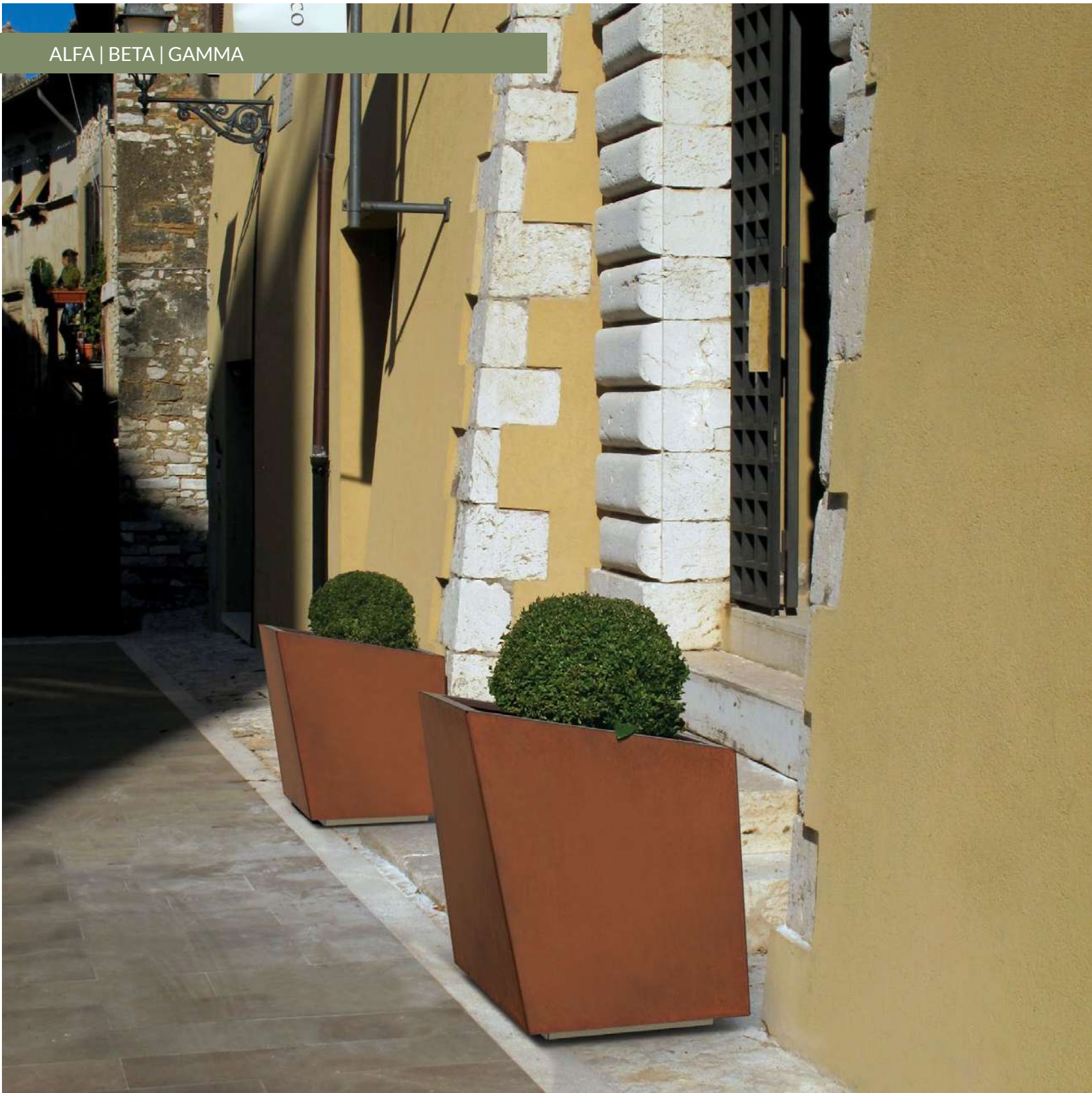
Jardineras y alcorques:
perspectivas de “verde”
en la ciudad



ALFA | BETA | GAMMA



ALFA | BETA | GAMMA



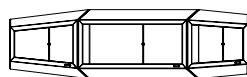
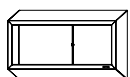
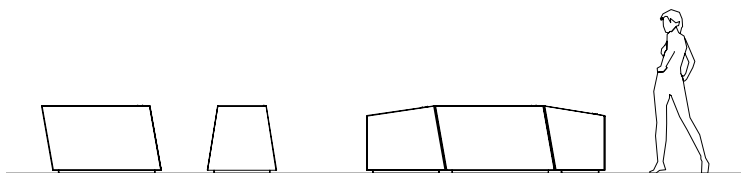
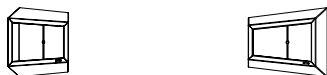
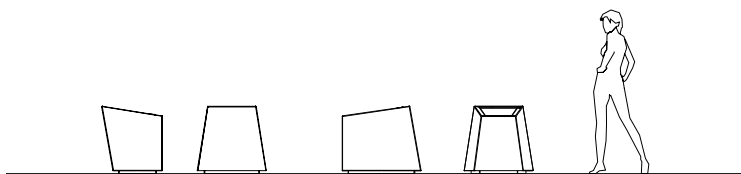


Modular collection of irregular shaped flower made of steel sheet and equipped with an adjustable support base. The different models can be combined to create linear or island compositions.

Colección de jardineras de forma irregular realizadas en chapa de acero y dotadas de una base de apoyo regulable. La colección es modular y permite la combinación de los diferentes modelos, formando composiciones lineares y a isla.

ALFA | BETA | GAMMA

Designer:	Raffaele Lazzari	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	ALFA 615x700x680 mm	44 kg
	BETA 800x700x680 mm	52 kg
	GAMMA 1215x700x680 mm	75 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate Placa en acero Inox	



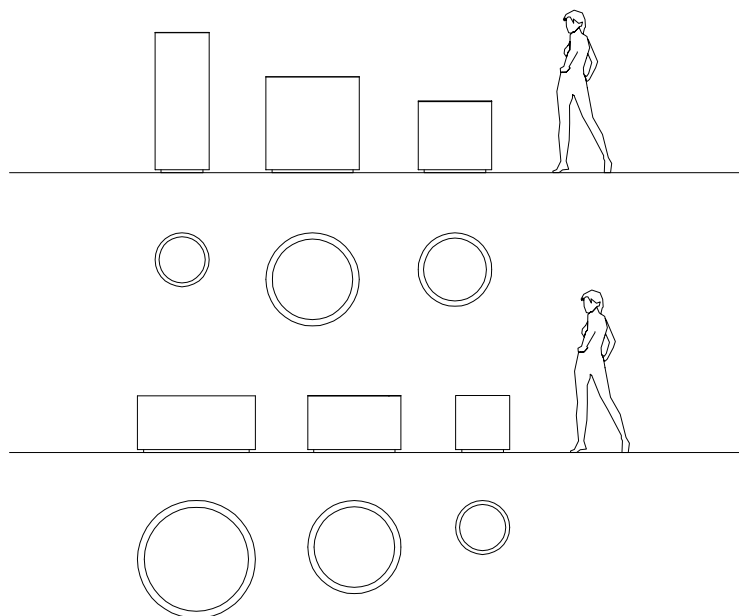


ASTER

Designer:	Metalco Design	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 550 mm H 1430 mm	48 kg
	Ø 950 mm H 980 mm	80 kg
	Ø 750 mm H 730 mm	50 kg
	Ø 1200 mm H 580 mm	76 kg
	Ø 950 mm H 580 mm	57 kg
	Ø 550 mm H 580 mm	30 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate Placa en acero Inox	

Cylindrical planters made of steel sheet, with adjustable support base. Different sizes are available.

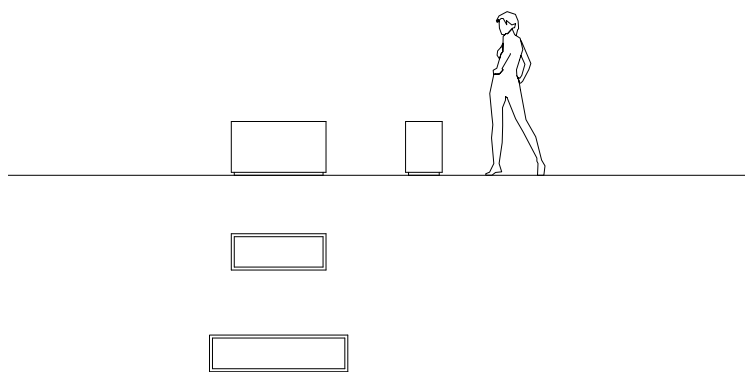
Jardinera de forma cilíndrica realizada en chapa de acero y con base de apoyo regulable. Disponible en varios tamaños.





Rectangular planters made of steel sheet with adjustable support base. Two different sizes are available.

Jardinera de forma rectangular realizada en chapa de acero con base de apoyo regulable. Disponible en dos tamaños diferentes.



BAMBÙ

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	1400x370 mm H 545 mm 50 kg
	960x370 mm H 545 mm 37 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate Placa en acero Inox

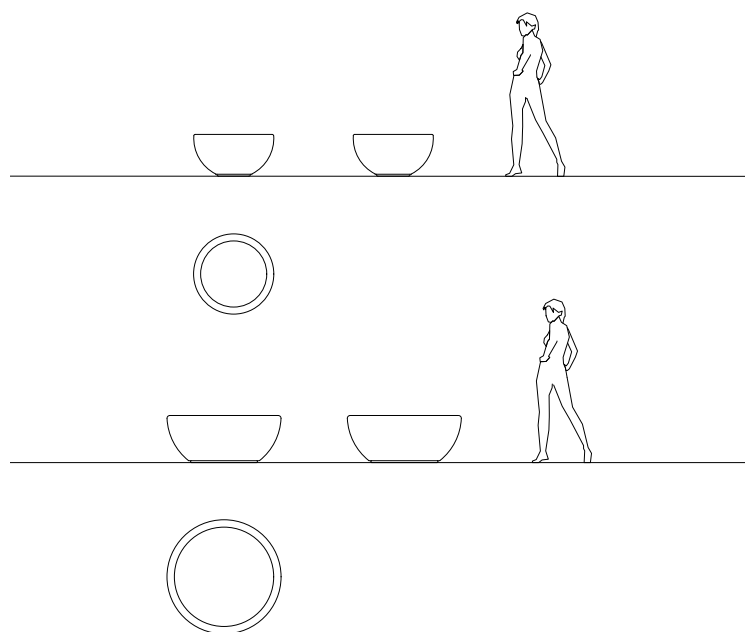
BALL





Collection of semi-spherical planters made of PDM (Reconstituted Stones) with a slight recess at the base. Two sizes are available.

Colección de jardineras con forma semiesférica realizadas en PDM (Piedras Reconstituidas) dotadas de un ligero rebajo en la base. Disponible en dos tamaños.



BALL

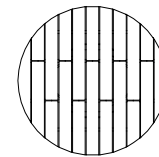
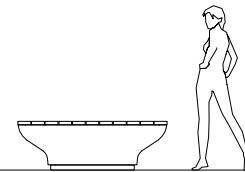
Designer:	Metalco Department
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	<p>BALL 800 Ø 800 mm H 415 mm 180 kg</p> <p>BALL 1150 Ø 1150 mm H 475 mm 450 kg</p>
Materials/Materiales:	PDM (Reconstituted Stones) PDM (Piedras Reconstituidas)
Finishes/Acabados:	Sandblasted Tratado con chorro de arena
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo



BALZAC W

Designer:	Pamio Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 1500 mm H 490 mm (with seat - avec asiento) 650 kg
Materials/Materiales:	PDM (Reconstituted Stones) + Hardwood PDM (Piedras Reconstituidas) + Madera dura
Finishes/Acabados:	Sandblasted, Brushed top Trabajado con chorro de arena, Parte superior trabajado con púas rígidas
Fixing/Fijación:	Freestanding or Installation with threaded bar Apoyo o Cimentación con varillas roscadas

Collection of planters shaped as inverted bell made of PDM (Reconstituted Stones) equipped with an adjustable support base. Three versions that differ for height are available. The 450 mm version can be accessorized with wooden seat.

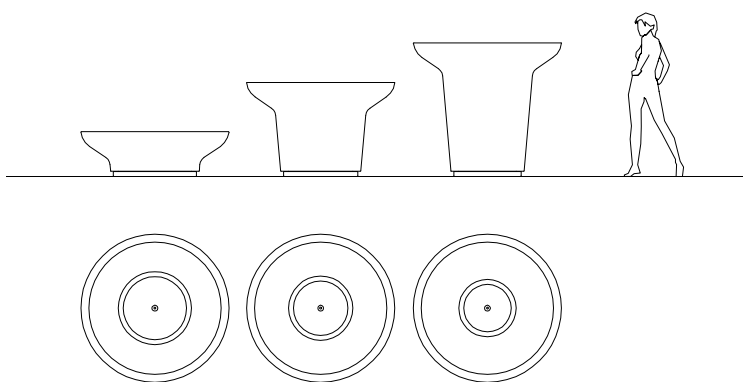




Colección de jardineras en forma de campana invertida realizadas en PDM (Piedras Reconstituidas) y dotadas de base de apoyo regulable. Disponible en tres versiones diferentes por altura. A la versión de 450 mm se le puede añadir el asiento de madera.

BALZAC F

Designer:	Pamio Design	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 1500 mm H 450 mm	560 kg
	Ø 1500 mm H 950 mm	770 kg
	Ø 1500 mm H 1350 mm	906 kg
Materials/Materiales:	PDM (Reconstituted Stones) PDM (Piedras Reconstituidas)	
Finishes/Acabados:	Sandblasted, Brushed top Trabajado con chorro de arena, Parte superior trabajado con púas rígidas	
Fixing/Fijación:	Freestanding or Installation with threaded bar Apoyo o Cimentación con varillas roscadas	



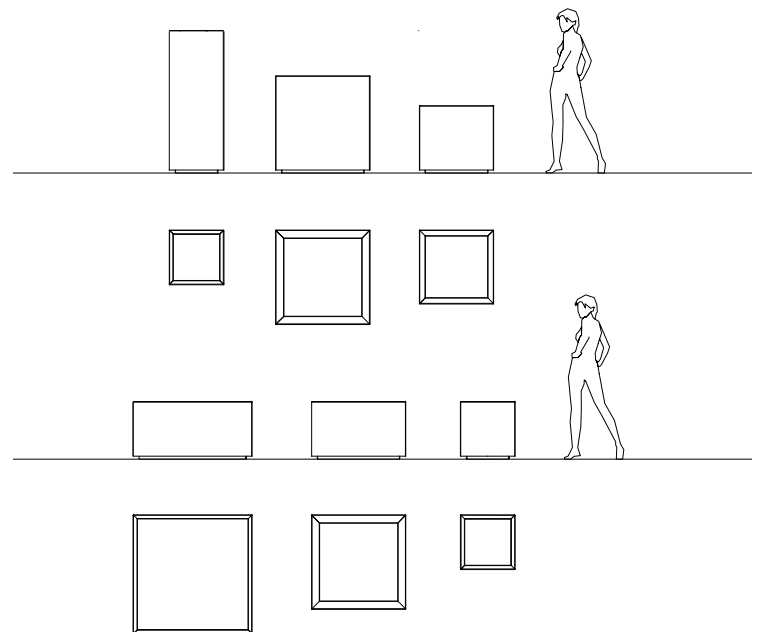


DAHLIA

Designer:	Metalco Design	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	L 550 mm H 1430 mm	73 kg
	L 950 mm H 980 mm	119 kg
	L 745 mm H 680 mm	60 kg
	L 1200 mm H 580 mm	104 kg
	L 950 mm H 580 mm	83 kg
	L 550 mm H 580 mm	31 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate Placa en acero Inox	

Cubic planters made of steel sheet, with adjustable support base. Different sizes are available.

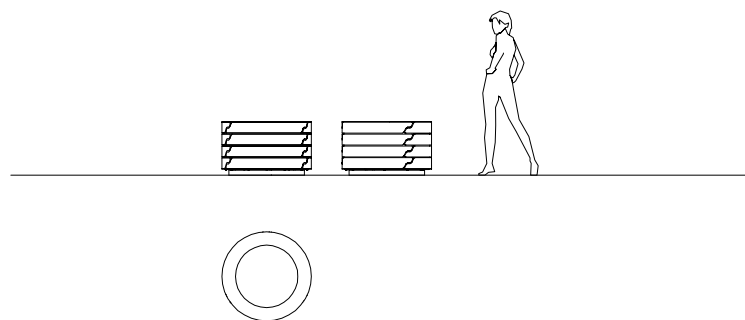
Jardinera de forma cúbica realizada en chapa de acero con base de apoyo regulable en función del terreno. Disponible en varios tamaños.





Circular planters composed of a supporting structure, a three-point levelling base and an upper steel ring with perimeter covering made of cast aluminium elements, which create a ventilated cavity, improving the microclimate of the soil.

Jardinera de forma circular compuesta de: una estructura portante, una base nivelable en tres puntos y un aro de acero en la parte superior con revestimiento perimetral compuesto de elementos en fundición de aluminio, que crean, de hecho, una cámara aislante mejorando el microclima del terreno.



FLORES

Designer:	Antonio Citterio con Toan Nguyen	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 900 mm H 420 mm	64 kg
	Ø 900 mm H 540 mm	71 kg
	Ø 900 mm H 660 mm	78 kg
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel Aluminio pintado + Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	

FLÒ





Modular system of planters made of steel sheet equipped with a perimeter frame in steel plate, that acts as an adjustable support base. The modular collection allows to combine the different elements, available in two versions, one concave and the other convex, and in two different heights. The elements can be accessorized with wooden bench.

Sistema componible de jardineras realizadas en chapa de acero dotadas de un marco perimetral en plancha de acero, que sirve de base de apoyo y es regulable. La colección es modular y permite combinar los diferentes elementos entre ellos. Existen dos versiones, una cóncava y otra convexa y dos alturas diferentes. A los elementos se les puede añadir el asiento de madera.

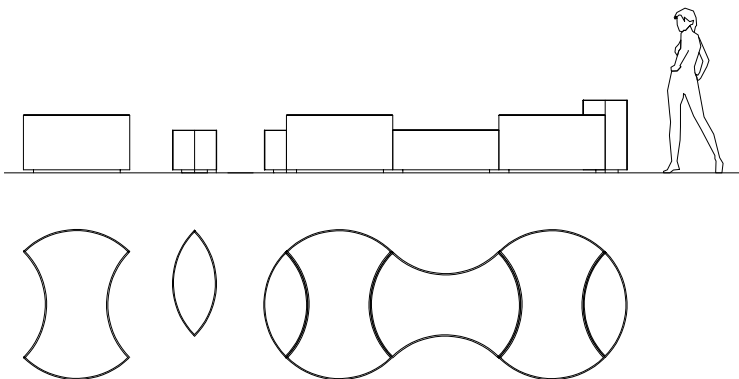
FLÒ

Designer:	Alessandro Lenarda	
Dimensions and weight	1060x1500 mm H 550 mm	85 kg
Dimensiones y peso:	1060x1500 mm h 400 mm	71 kg
	439x1060 mm H 700 mm	42 kg
	439x1060 mm h 400 mm	28 kg

Materials/Materiales: Powder coated steel + Hardwood
Acero pintado + Madera dura

Fixing/Fijación: Freestanding
Apoyo

Accessories/Accesorios: Wooden bench
Banco de madera



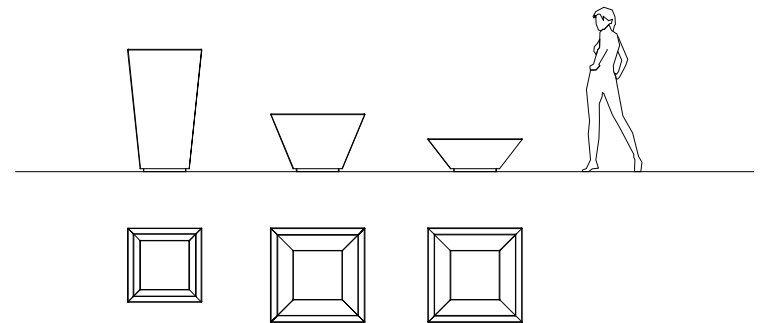


LOUNGE

Designer:	Metalco Design	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	L 750 mm H 1230 mm	85 kg
	L 950 mm H 580 mm	41 kg
	L 950 mm H 330 mm	31 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate Placa en acero Inox	

Truncated pyramid shaped planters made of steel sheet with adjustable support base. Different sizes are available.

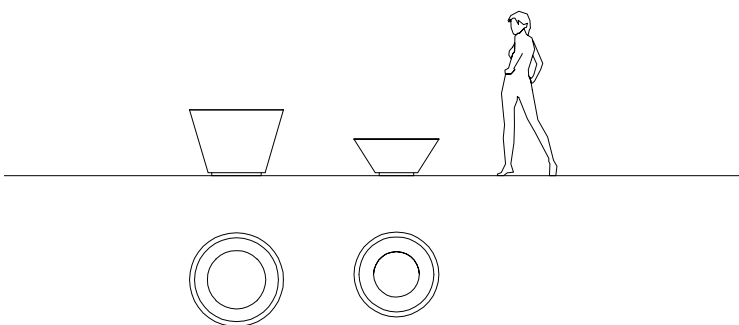
Jardinera con forma tronco piramidal realizada en chapa de acero con base de apoyo regulable. Disponible en varios tamaños.





Truncated-conical planters made of steel sheet, with adjustable support base. Different sizes are available.

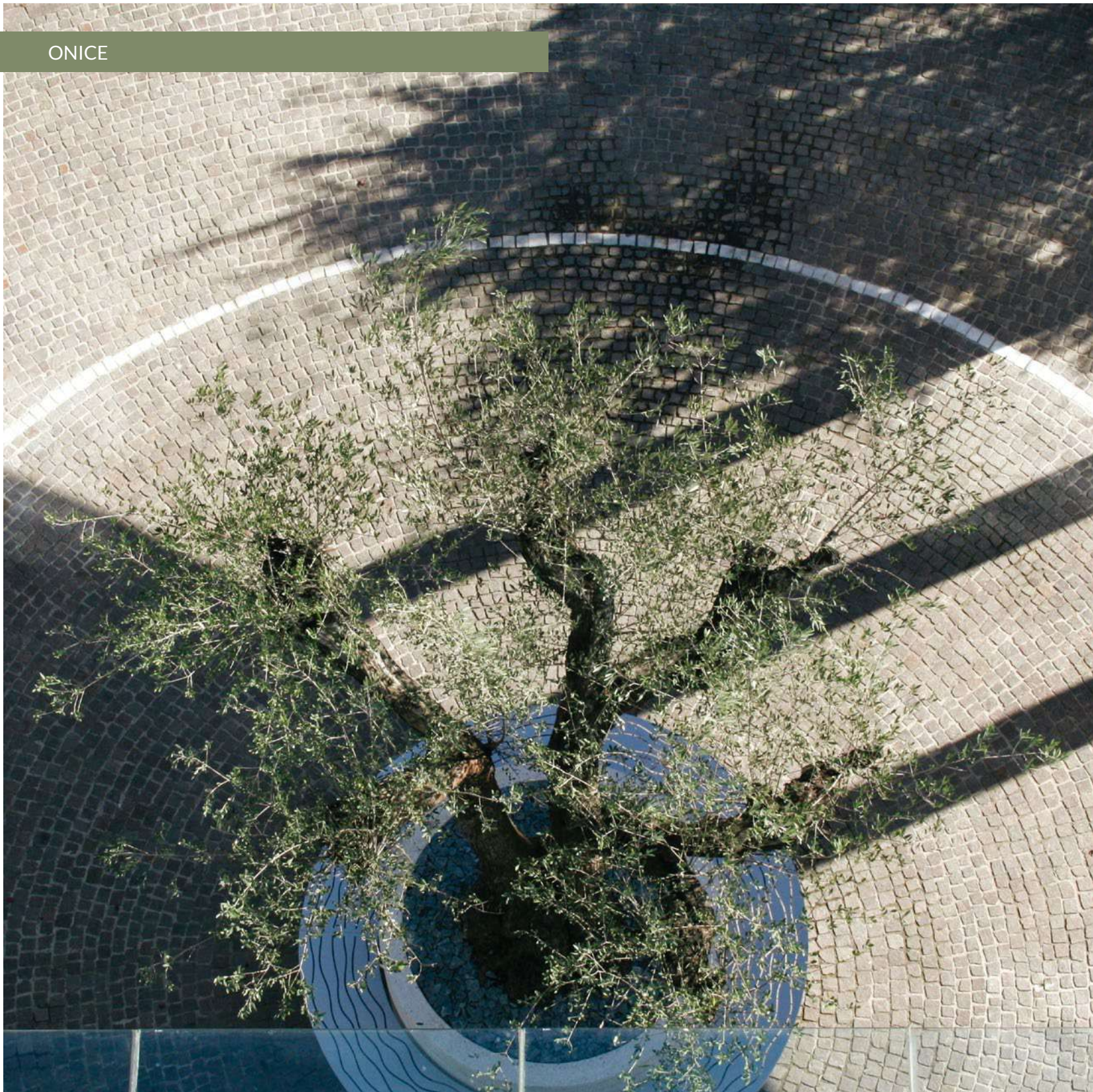
Jardinera con forma troncocónica realizada en chapa de acero con base de apoyo regulable respecto al terreno. Disponible en varios tamaños.



PITOCCA

Designer:	Sjit	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 946 mm H 665 mm	37 kg
	Ø 855 mm H 370 mm	23 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	

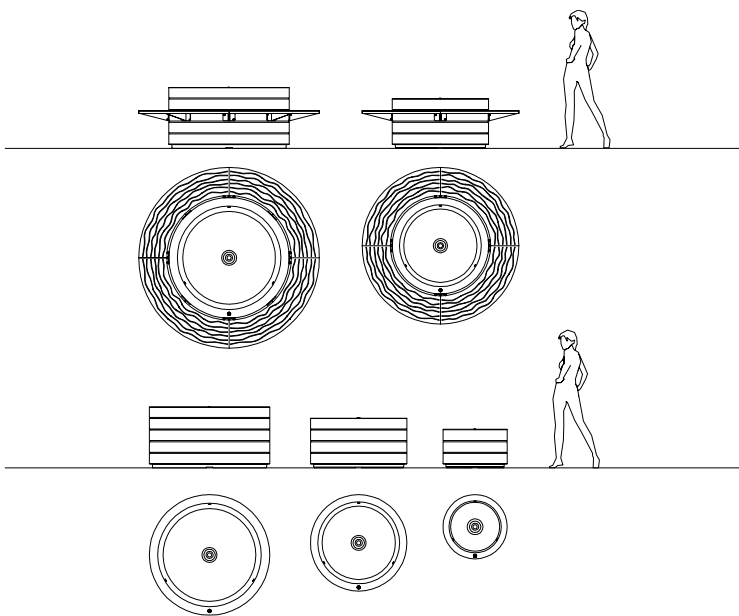
ONICE





Circular planters made of PDM (Reconstituted Stones), decorated with horizontal milling and equipped with a slight recess at the base. Three sizes are available. The versions Ø 1200 mm and Ø 1500 mm can be accessorized with a circular seat made of decorated steel sheet.

Jardinera de forma circular realizada en PDM (Piedras Reconstituidas) decorada con fresado horizontal y dotada de un rebajo en la base. Disponible en 3 tamaños. A las versiones con Ø 1200 mm y con Ø 1500 mm se les puede añadir el asiento de madera.



ONICE

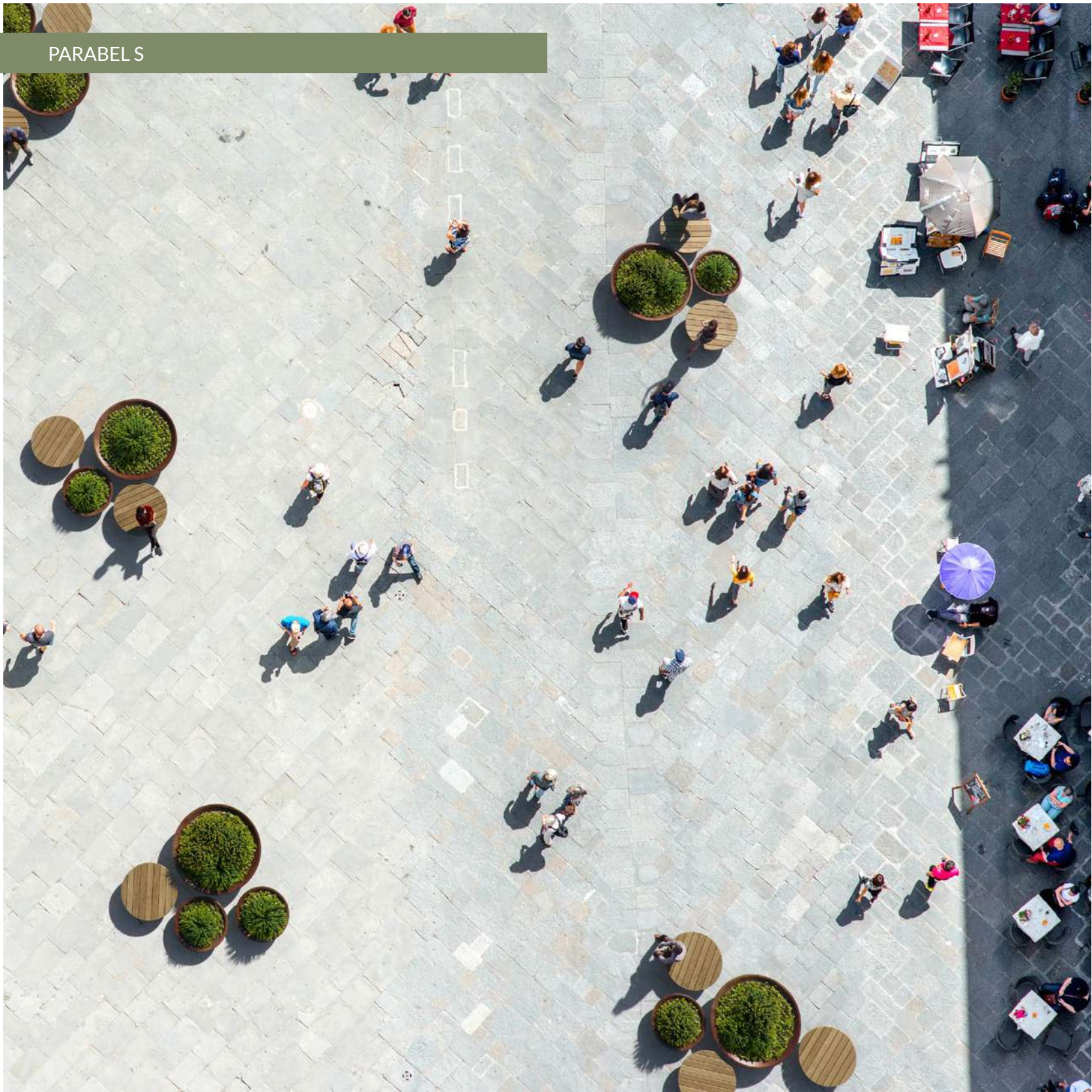
Designer:	Staubach & Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 800 mm H 480 mm	278 kg
	Ø 1200 mm H 620 mm	753 kg
	Ø 1500 mm H 760 mm	1361 kg
Materials/Materiales:	PDM (Reconstituted Stones) + Powder coated steel PDM (Piedras Reconstituidas) + Acero pintado	
Finishes/Acabados:	PDM Sandblasted PDM Tratado con chorro de arena	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	
Accessories/Accesorios:	Steel sheet bench in (Ø 1200 Ø 1500 mm) Banco en lámina de acero (Ø 1200 Ø 1500 mm)	

PARABEL L





PARABEL S





S

SW

L

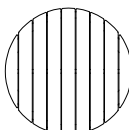
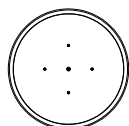
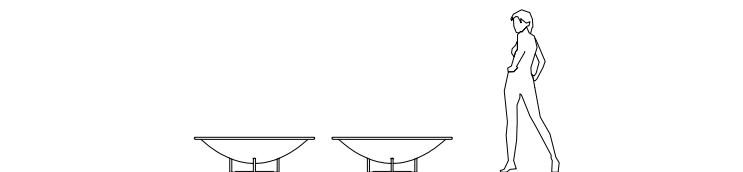
LW

Collection of semi-spherical planters made of steel sheet with central crossed reinforcements as bases. Two sizes are available. The S model can be completely used as a seat thanks to the proper accessory (SW) in wood or in WPC (Wood Polymer Composite).

Colección de jardineras semiesféricas fabricadas en chapa de acero, con refuerzos cruzados centrales que hacen de base. Disponible en dos medidas. El modelo S se puede adaptar completamente, convirtiéndose en asiento gracias al accesorio (SW) de madera o WPC (Wood Polymer Composites).

PARABEL S

Designer:	Massimo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 1220 mm H 355 mm	40 kg
	Ø 1230 mm H 400 mm	100 kg
Materials/Materiales:	Corten steel + Hardwood or WPC plus (Wood Polymer Composite) Acero Corten + Madera dura o WPC plus (Wood Polymer Composite)	
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación	
Accessories/Accesorios:	Wooden bench Banco de madera	



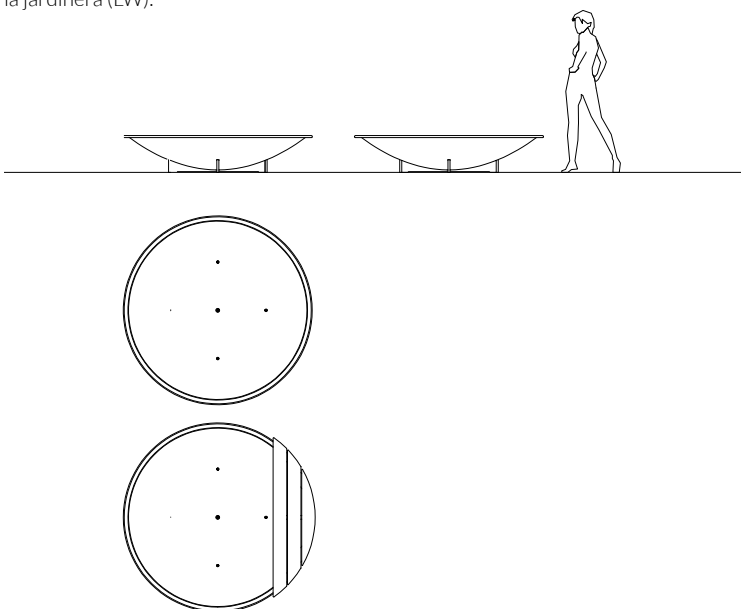
PARABEL L





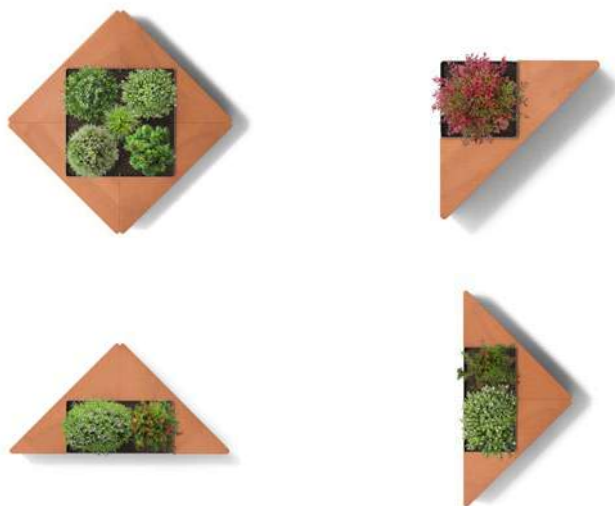
Collection of semispherical planters made of steel sheet with with central crossed reinforcements as bases. Two sizes are available. The L planter can accommodate a multipurpose element (LW) in wood or WPC (Wood Polymer Composite) on the steel frame that can act as a seat, partially covering the planter.

Colección de jardineras semiesféricas fabricadas en chapa de acero, con refuerzos cruzados que forman la base. Disponible en dos tamaños. A la jardinera L se le puede añadir un elemento polivalente en madera o WPC (Wood Polymer Composites), sobre un marco de acero, que puede actuar como asiento cubriendo parcialmente la jardinera (LW).



PARABEL L

Designer:	Massimo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 1920 mm H 375 mm	85 kg
	Ø 1950 mm H 420 mm	110 kg
Materials/Materiales:	Corten steel + Hardwood or WPC plus (Wood Polymer Composite) Acero Corten + Madera dura o WPC plus (Wood Polymer Composite)	
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación	
Accessories/Accesorios:	Wooden bench Banco de madera	

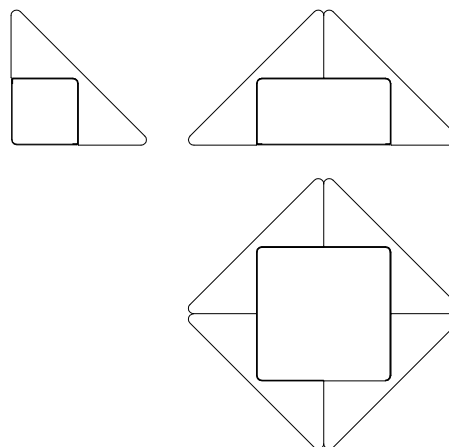
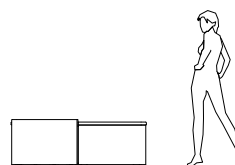


TRIANGLE

Designer:	Staubach & Kuckertz
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	2890x2891 mm H 490 mm h 460 mm 410 kg
	2890x1445 mm H 490 mm h 460 mm 130 kg
	1440x1445 mm H 490 mm h 460 mm 232 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Okume plywood Acero pintado + Contrachapado de Okumè
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo

Modular system of planters made of steel and equipped with an integrated system of seats in Okumè plywood. Three versions are available: two triangular and one square, that differ for the size of the planter.

Sistema modular de jardineras realizadas en acero y dotada de un sistema integrado de asientos de madera multilaminada de Okumè. Las tres versiones disponibles, dos triangulares y una cuadrada, difieren por el tamaño de la maceta.





3XL

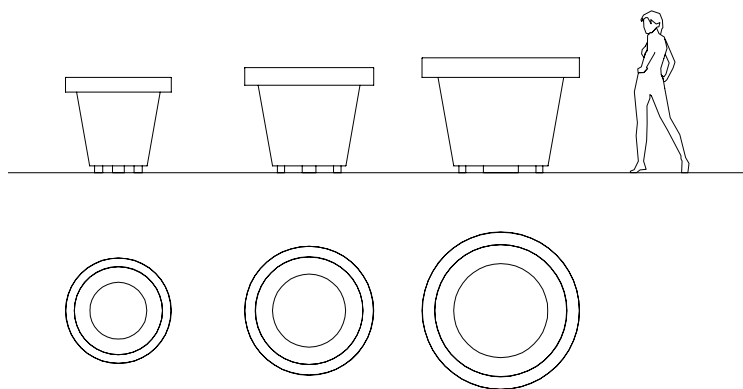
XXL

XL



Truncated-conical planters with decorative edge made of Corten steel sheet and equipped with a base for handling. Three different sizes are available.

Jardinera de forma troncocónica con reborde, realizada en chapa de acero Corten y dotada de una base para facilitar su desplazamiento. Disponible en tres tamaños diferentes.

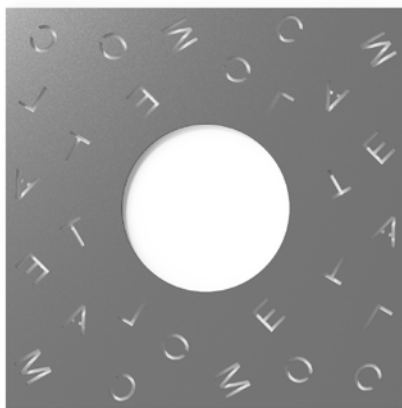


SIZE

Designer:	Massimo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 1080 mm H 973 mm	88 kg
	Ø 1320 mm H 1073 mm	122 kg
	Ø 1610 mm H 1173 mm	172 kg
Materials/Materiales:	Corten steel Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	
Accessories/Accesorios:	LED lighting system Iluminación LED	

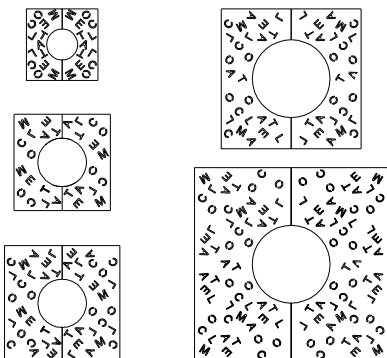
LITTERA





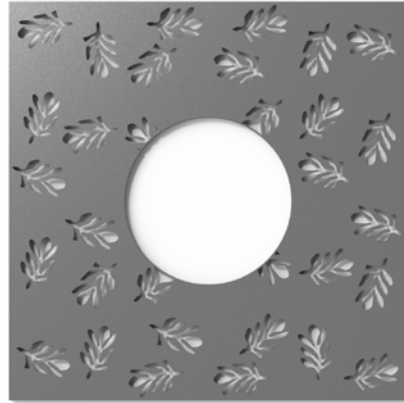
Square tree grille with a circular hole, made of steel sheet laser decorated with capital letters pattern. It is composed of two halves arranged for their fixing with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. Several versions, that differ for size and/or hole diameter, are available. It can be accessorized with counter-frame.

Alcorque de forma cuadrada y con foro circular, realizado en chapa de acero, decorado realizado a laser con motivos con letras mayúsculas. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y están reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. Disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.



LITTERA

Designer:	Raffaele Lazzari
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 320 mm L 735 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1440 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1990 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding</p> <p>Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel</p> <p>Marco en acero galvanizado</p> <p>Galvanized steel counter-frame</p> <p>Upon request 3.5 ton carriageable version</p> <p>Marco en acero galvanizado</p> <p>Bajo solicitud, version transitable de 3,5 T</p>

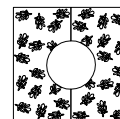
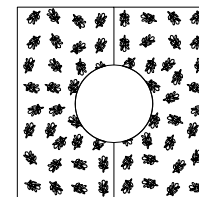
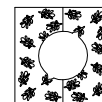
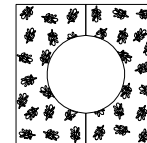


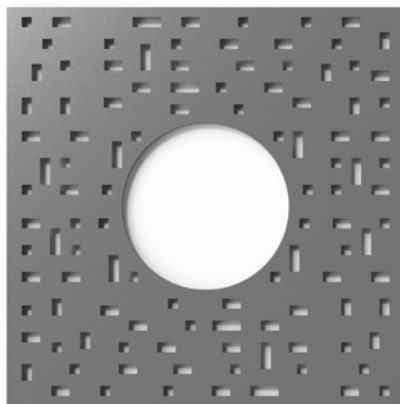
FLORA

Designer:	Raffaele Lazzari
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 320 mm L 735 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1440 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1990 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding</p> <p>Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel</p> <p>Marco en acero galvanizado</p> <p>Galvanized steel counter-frame</p> <p>Upon request 3.5 ton carriageable version</p> <p>Marco en acero galvanizado</p> <p>Bajo solicitud, version transitable de 3,5 T</p>

Square tree grille with a circular hole, made of steel sheet laser decorated with floral pattern. It is composed of two halves arranged for their fixing with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. Several versions are available, that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

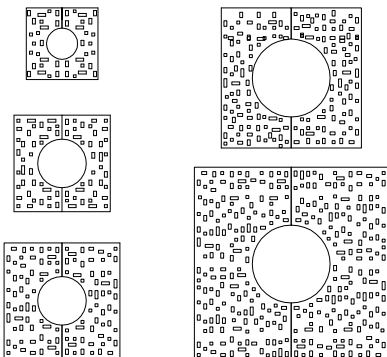
Alcorque de forma cuadrada y con foro circular, realizado en chapa de acero, decorado realizado a laser con motivos florales. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y están reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. Disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.





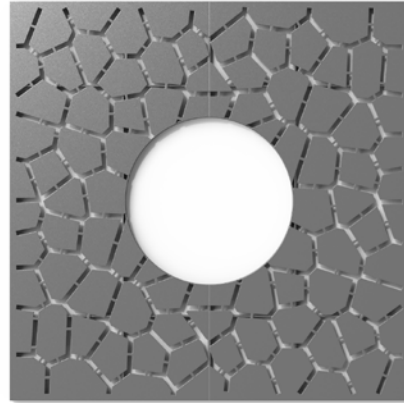
Square tree grille with a circular hole made of laser-decorated steel sheet, with ground-inspired pattern. It is composed of two halves arranged for fixing each other with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. Several versions are available, that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

Alcorque de forma cuadrada y con foro circular, realizado en chapa de acero, decorado realizado a laser con motivos geométricos. Se compone de dos mitades predisuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y están reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. Disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.



STELO

Designer:	Raffaele Lazzari
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 320 mm L 735 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1440 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1990 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding</p> <p>Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel</p> <p>Marco en acero galvanizado</p> <p>Galvanized steel counter-frame</p> <p>Upon request 3.5 ton carriageable version</p> <p>Marco en acero galvanizado</p> <p>Bajo solicitud, version transitable de 3,5 T</p>

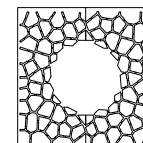
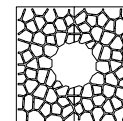
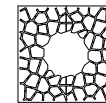


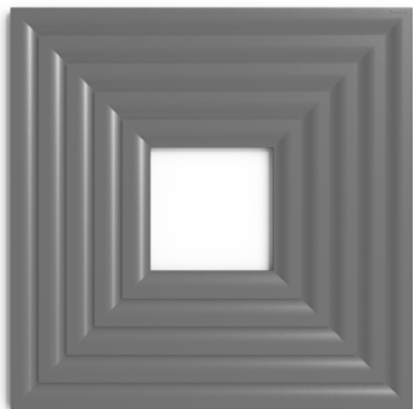
LAND

Designer:	Alfredo Tasca
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 500 mm L 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1440 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding</p> <p>Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel</p> <p>Marco en acero galvanizado</p> <p>Galvanized steel counter-frame</p> <p>Upon request 3.5 ton carriageable version</p> <p>Marco en acero galvanizado</p> <p>Bajo solicitud, version transitable de 3,5 T</p>

Square tree grille with a circular hole made of laser-decorated steel sheet, with ground-inspired pattern. It is composed of two halves arranged for fixing each other with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. Several versions are available, that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

Alcorque de forma cuadrada y con foro circular, realizado en chapa de acero decorada a laser con motivos inspirados en la tierra. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y están reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. Disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.



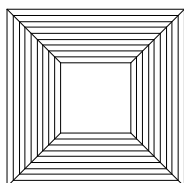
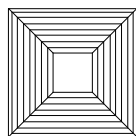


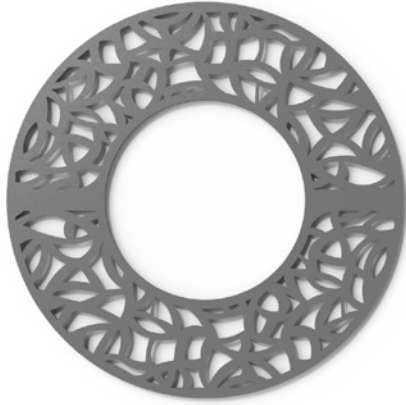
Tree grille in steel made by welding together S-shaped profiles, reinforced in laser cut shaped plates. The shape of the profiles is designed to allow better aeration of the soil. Two square versions are available. It can be accessorized with counter-frame.

Alcorque de acero realizado con perfiles en forma de "S" que van soldados entre ellos y reforzados con una plancha moldeada al láser. La forma de los perfiles ha sido estudiada para permitir una mejor ventilación del terreno. Disponible en dos versiones de forma cuadrada. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.

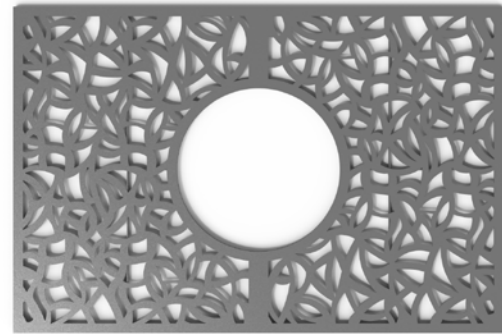
ARBORIS

Designer:	Antonio Citterio con Toan Nguyen
Dimensions/Dimensiones:	1440x1440 mm H 35 mm 1990x1990 mm H 35 mm
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Below ground installation + Freestanding Cimentación + Apoyo
Accessories/Accesorios:	Counter-frame in galvanized steel Marco en acero galvanizado





OBRA C



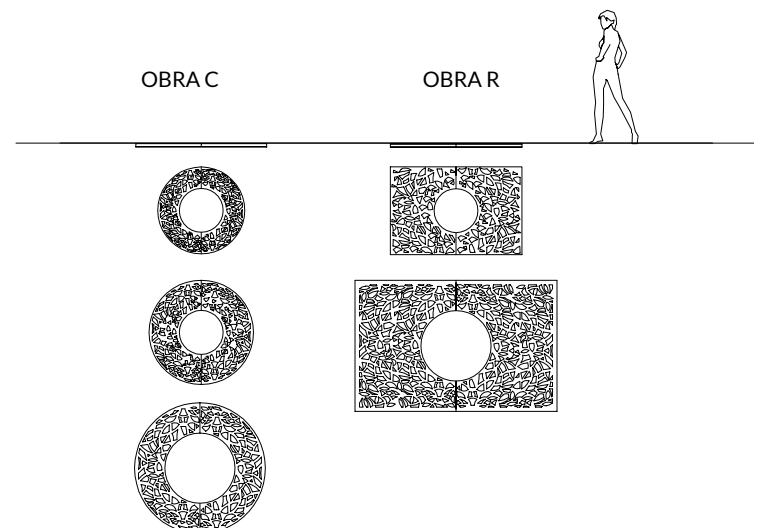
OBRA R

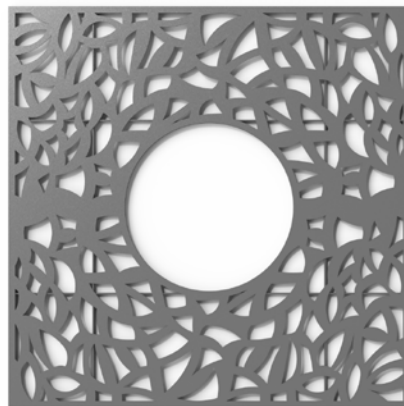
OBRA C | OBRA R

Designer:	Aurel Design Urbain
Dimensions/Dimensiones:	<p>OBRA C Ø 500 mm Ø 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm Ø 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm Ø 1440 mm H 35 mm</p> <p>OBRA R Ø 500 mm L 1500x1000 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 2300x1495 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	Below ground installation + Freestanding Cimentación + Apoyo
Accessories/Accesorios:	Counter-frame in galvanized steel Marco en acero galvanizado

Tree grille with a circular hole, made of steel sheet laser decorated with floral pattern. It is composed of two halves arranged for their fixing with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. It is available in circular shape (C), rectangular shape (R) and in several versions that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

Alcorque de foro circular, realizado en chapa de acero, con decoración hecha a laser y consistente en motivos florales. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. Las formas circular (C) o rectangular (R) están disponibles en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.



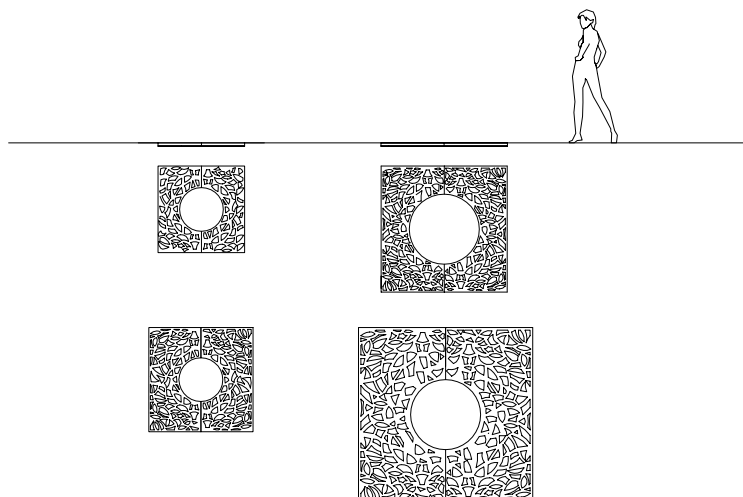


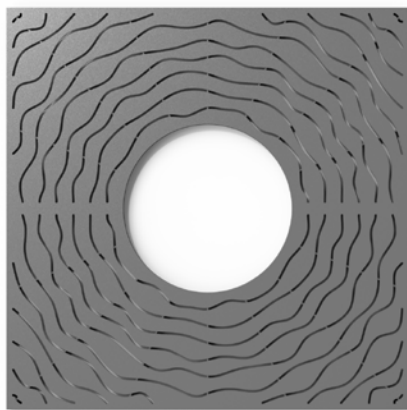
Tree grille with a circular hole, made of steel sheet laser decorated with floral pattern. It is composed of two halves arranged for their fixing with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. It is available in square shape (Q) and in several versions that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

Alcorque de forma cuadrada y con foro circular, realizado en chapa de acero, con decoración hecha a laser y consistente en motivos florales. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. La forma cuadrada (Q) está disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.

OBRA Q

Designer:	Aurel Design Urbain
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 500 mm L 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1440 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1990 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding</p> <p>Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel</p> <p>Marco en acero galvanizado</p>



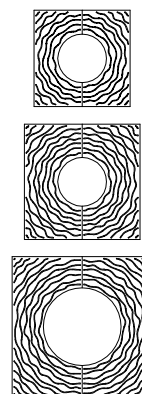


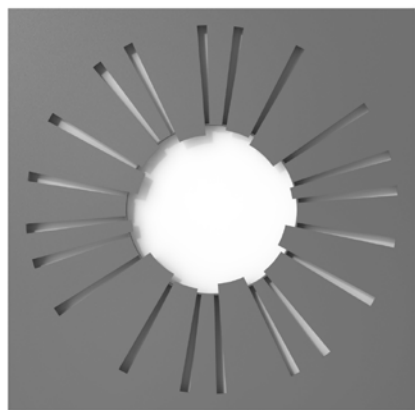
PERLA Q

Designer:	Raffaele Lazzari
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 500 mm L 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1440 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1990 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding</p> <p>Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel</p> <p>Marco en acero galvanizado</p>

Square tree grille with a circular hole, made of steel sheet laser decorated. It is composed of two halves arranged for their fixing with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. It is available in square shape (Q) and in several versions that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

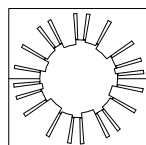
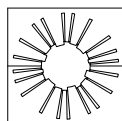
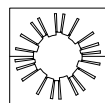
Alcorque de forma cuadrada y con foro circular, realizado en chapa de acero, con decoración hecha a laser. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. La forma cuadrada está disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.





Square tree grille with a circular hole, made of steel sheet laser decorated. It is composed of two halves arranged for their fixing with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. It is available in several versions that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

Alcorque de forma cuadrada y con foro circular, realizado en chapa de acero, con decoración hecha a laser. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. Disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.



SUNNY

Designer:	Raffaele Lazzari
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 500 mm L 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1440 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel Marco en acero galvanizado</p>

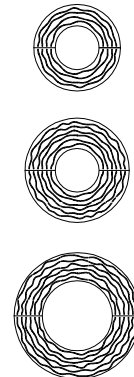


PERLA C

Designer:	Raffaele Lazzari
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 500 mm Ø 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm Ø 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm Ø 1440 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding</p> <p>Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel</p> <p>Marco en acero galvanizado</p>

Circular tree grille with a circular hole, made of steel sheet laser decorated. It is composed of two halves arranged for their fixing with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. It is available in circular shape (C) and in several versions that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

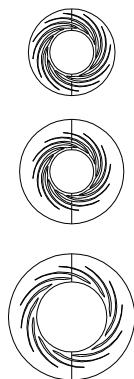
Alcorque de forma circular y con foro circular, realizado en chapa de acero, con decoración hecha a laser. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. Disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.





Circular tree grille with a circular hole, made of steel sheet laser decorated. It is composed of two halves arranged for their fixing with screws and equipped with steel plate reinforcements, placed internally and on the perimeter. It is available in several versions that differ for size and/or hole diameter. It can be accessorized with counter-frame.

Alcorque de forma circular y con foro circular, realizado en chapa de acero, con decoración hecha a laser. Se compone de dos mitades predispuestas para que se fijen entre ellas con tornillos y reforzadas con planchas de acero, puestas internamente y en el perímetro. Disponible en varias versiones por tamaño y/o diámetro del foro. Posibilidad de complementarla con un marco de acero galvanizado.



TWISTER

Designer:	Mattia Li Pomi
Dimensions/Dimensiones:	<p>Ø 500 mm L 990 mm H 35 mm</p> <p>Ø 500 mm L 1190 mm H 35 mm</p> <p>Ø 800 mm L 1440 mm H 35 mm</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel</p> <p>Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten</p>
Fixing/Fijación:	<p>Below ground installation + Freestanding Cimentación + Apoyo</p>
Accessories/Accesorios:	<p>Counter-frame in galvanized steel Marco en acero galvanizado</p>