

ANTONIO CITTERIO CON TOAN NGUYEN
ANDREA MORGANTE & SHIRO STUDIO
INDIO DA COSTA AUDT
UWE KUCKERTZ
STAUBACH & KUCKERTZ
ARCH. FRANCESCO DONATO
ALFREDO TASCA
MASSIMO TASCA
RAFFAELE LAZZARI
MATTIA LI POMI
NICCOLÒ BAREA
ANTONIO AMENDOLA
ELVIRA CERRATTI
METALCO DESIGN
AUREL DESIGN URBAIN
BETANCOURTDESIGN
SABRINA TUBIA



LITTER BINS: TO ENCOURAGE VIRTUOUS BEHAVIOURS

Papeleiras:
para fomentar
comportamientos
virtuosos

AERO





A3



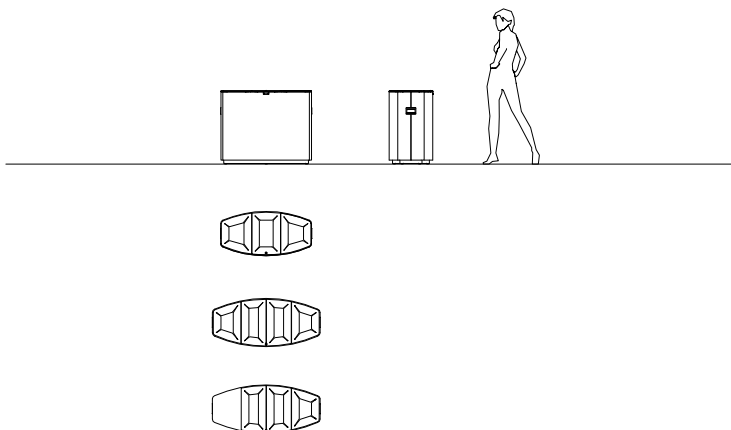
A4



AVF

Collection of litter bins composed of a supporting structure with steel coating, equipped with three or four inner liners for separate collection and aluminum lid with holes provided with conveyors in sheet metal. The inner liners are arranged in line. The cover is equipped with two gas struts to assist opening which are activated with the release of the snap lock. Three versions are available, with three or four conveyors for the insertion of waste and one equipped with compartment for fire extinguisher. Composition in line.

Colección de papeleras para la recogida selectiva compuesta por una estructura portante revestida de acero. Dotada de tres o cuatro contenedores internos para la recogida selectiva de basura y tapa superior en aluminio con orificios provistos de identificador de color en chapa de acero. Los contenedores están dispuestos en línea. Tapa puede abrirse gracias a dos pistones a gas que se accionan a través de una cerradura a presión. Disponible en tres versiones con tres o cuatro bocas para la introducción de la recogida selectiva y de un espacio para un extintor.



AERO

Designer:	Alfredo Tasca + Raffaele Lazzari + Antonio Amendola + Elvira Cerratti	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	A3 990x484x800 mm	75 kg
	A4 AVF 1170x525x800 mm	98 kg
Capacity/Capacidad:	A3 2x50, 1x65 lt A4 2x50, 2x60 lt AVF 1x50, 2x60 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel + Powder coated aluminum Acero pintado o Acero Inox + Aluminio pintado	
Fixing/Fijación:	Freestanding (indoor only) Apoyo (interiores)	
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas	

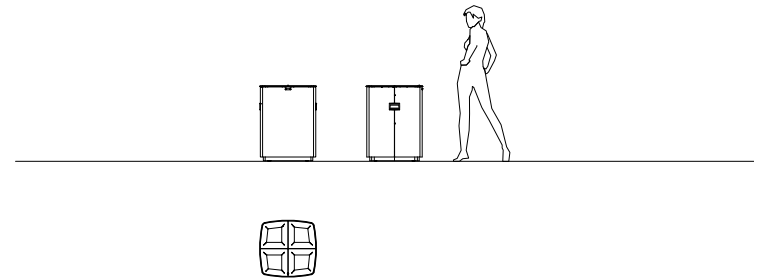


AERO Q

Designer:	Niccolò Barea
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	600x600x805 mm 58 kg
Capacity/Capacidad:	4 x 32 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel Acero pintado o Acero Inox
Fixing/Fijación:	Freestanding (indoor only) Apoyo (interiores)
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas

Litter bin composed of a supporting structure with steel coating, equipped with four inner liners for separate collection and aluminum lid with holes provided with conveyors in sheet metal. The inner liners are arranged in square composition. The cover is equipped with two gas struts to assist opening which are activated with the release of the snap lock.

Papelera compuesta de una estructura portante revestida en acero, dotada de cuatro contenedores internos para la recogida selectiva de basura y tapa superior en aluminio con cuatro orificios con identificador de color en chapa de acero. Los contenedores están posicionados formando un cuadrado. La tapa en aluminio puede abrirse gracias a dos pistones a gas que se accionan a través de una cerradura a presión.



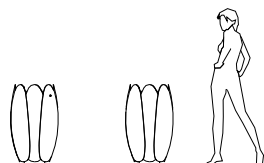


Tulip-shaped litter bin composed of “petals” in shaped steel, with a circular base and an opening lid with central hole, equipped with snap lock. The litter bin is equipped with a bag holder ring.

Papelera en forma de tulipán, compuesta por “pétalos” de acero, con base circular y tapa con un orificio central que se abre con un cierre a presión. Equipada con un aro para la sujeción de bolsas.

BLOOM

Designer:	Alfredo Tasca
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 535 mm H 870 mm 48 kg
Capacity/Capacidad:	80 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos
Accessories/Accesorios:	Ashtray Cenicero Inner liner 60 lt Contenedor interno 60 lt Stainless steel base (indoor) Zócalo en Inox para apoyo (pour intérieur)



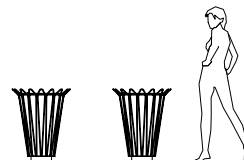


AGAVE

Designer:	Massimo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 625 mm H 770 mm	15 kg
Capacity/Capacidad:	70 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	

Truncated-conical litter bin in steel composed of a supporting structure made of steel rod and a steel sheet base. The litter bin is equipped with a bag holder ring.

Papelera en acero con forma troncocónica que consta de una estructura portante con varillas y una base en chapa de acero. La papelera está equipada con un aro para la sujeción de bolsas.



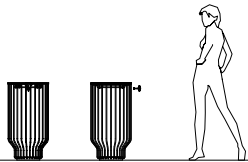


Cylindrical steel litter bin composed of a supporting structure in steel rod, a base in sheet metal and a lid with a central hole, which can be opened through snap lock. The litter bin is equipped with a bag holder ring.

Papelera con forma cilíndrica, en acero, constituido de una estructura portante con varillas, de una base en chapa de acero y de una tapa con orificio central, que se abre con cerradura a presión. La papelera dispone de aro para la sujeción de bolsas.

CISSUS

Designer:	Uwe Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 435 mm H 820 mm	16 kg
Capacity/Capacidad:	80 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	



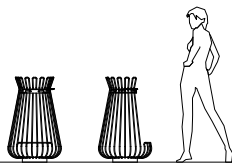
OLPE





Litter bin in steel composed of a supporting structure in steel rod, a metal sheet base and a bag holder ring. The litter bin is equipped with a stainless steel plate for the extinguishing of cigarettes.

Papelera de acero compuesta por una estructura portante de varillas, una base en chapa de acero y un aro para la sujeción de bolsas. El contenedor está equipado con una placa en acero Inoxidable para apagar los cigarrillos.



OLPE

Designer:	Massimo Tasca
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 565 mm H 900 mm 16 kg
Capacity/Capacidad:	100 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos

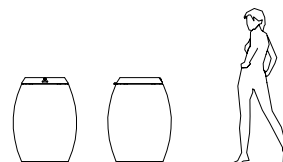


BOTTE

Designer:	Mattia Li Pomi	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 678 mm H 920 mm	400 kg
Capacity/Capacidad:	85 lt	
Materials/Materiales:	HPC (High Performance Concrete) + Stainless steel HPC (High Performance Concrete) + Acero Inox	
Finishes/Acabados:	HPC Velluto - Natural smooth HPC Velluto - Liso natural	
Accessories/Accesorios:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	

Litter bin made of HPC (High Performance Concrete) equipped with opening lid in stainless steel with central hole and lock. It is also equipped with bag holder ring along the inner circumference.

Papelera realizada en HPC (High Performance Concrete) dotada de tapa con un orificio central en acero Inoxidable, que se abre con cerradura y equipado con un aro para la sujeción de bolsas a lo largo de la circunferencia interna.



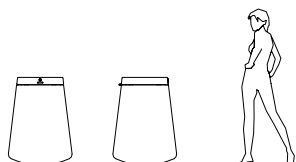


Litter bin made of HPC (High Performance Concrete) with Stainless steel opening lid with central hole and lock and equipped with a bag holder ring along the internal circumference.

Papelera realizada en HPC (High Performance Concrete), dotada de tapa con orificio central en acero Inoxidable, que se abre con cerradura y equipado de un aro para la sujeción de bolsas a lo largo de toda la circunferencia interna.

GAVITELLO

Designer:	Raffale Lazzari
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 678 mm H 928 mm 340 kg
Capacity/Capacidad:	85 lt
Materials/Materiales:	HPC (High Performance Concrete) + Stainless steel HPC (High Performance Concrete) + Acero Inox
Finishes/Acabados:	HPC Velluto - Natural smooth HPC Velluto - Liso natural
Accessories/Accesorios:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos



BOX WOOD





55 lt

110 lt

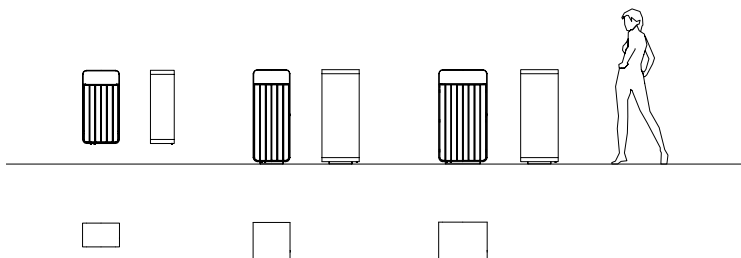
150 lt

Collection of rectangular litter bins composed of a thick steel sheet supporting structure and two specular panels of which one is fixed and one which opens. Both panels are made of steel tubes covered with vertical slats in Ipe wood. The structure is equipped with a snap lock with steel blade. The litter bin is equipped with bag holder ring and rain cover. Three sizes are available.

Colección de papeleras con forma rectangular compuestas de una estructura portante realizada con una gruesa chapa de acero y dos paneles especulares, uno fijo y otro abatible, que hace las veces de puerta, ambos realizados en tubo de acero revestido con listones verticales de madera de Ipe. La estructura está equipada con un cierre a presión con hoja de acero. La papelera está equipada con un aro para la sujeción de bolsas y una cobertura para la lluvia. Disponible en tres tamaños.

BOX WOOD

Designer:	Staubach & Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	393x255x780 mm	37 kg
	393x400x1005 mm	68 kg
	517x400x1005 mm	75 kg
Capacity/Capacidad:	55 lt 110 lt 150 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Ipe wood o Powder coated steel Acero pintado + Madera de Ipe o Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos On the wall A la pared	
Accessories/Accesorios:	Ashtray Fuma Cenicero Fuma	

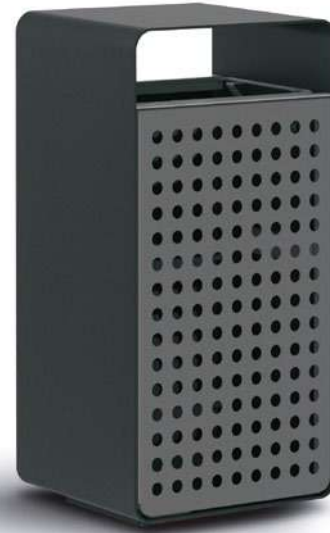




50 lt



110 lt



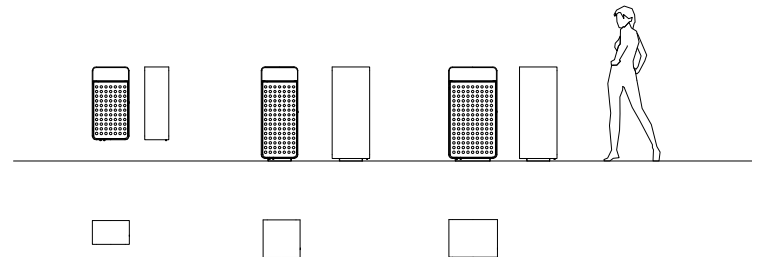
150 lt

BOX IRON

Designer:	Staubach & Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	393x255x780 mm	29 kg
	393x400x1005 mm	70 kg
	517x400x1005 mm	78 kg
Capacity/Capacidad:	55 lt 110 lt 150 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
	On the wall A la pared	
Accessories/Accesorios:	Ashtray Fuma Cenicero Fuma	

Collection of rectangular litter bins composed of a thick steel sheet supporting structure and two specular panels of which one is fixed and one which opens. Both panels are made of steel sheet decorated with circular holes. The structure is equipped with a snap lock with steel blade. The litter bin is equipped with bag holder ring and rain cover. Three sizes are available.

Colección de papeleras con forma rectangular compuestas de una estructura portante realizada con una gruesa chapa de acero y dos paneles especulares, uno fijo y otro abatible, que hace las veces de puerta, ambos realizados en chapa de acero decorada con agujeros. La estructura está equipada con un cierre a presión con hoja de acero. La papeleras está equipada con un aro para la sujeción de bolsas y una cobertura para la lluvia. Disponible en tres tamaños.

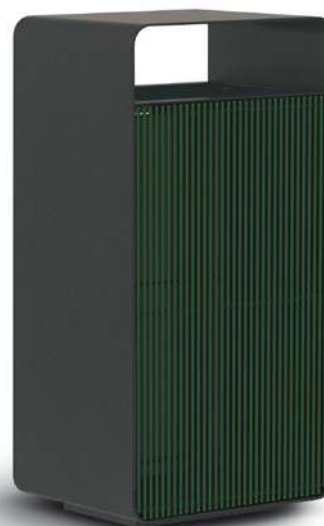




50 lt



110 lt



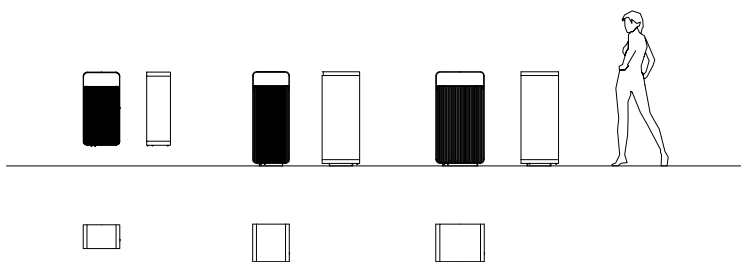
150 lt

Collection of rectangular litter bins composed of a thick steel sheet supporting structure and two specular panels of which one is fixed and one which opens. Both panels are made of vertical steel rods. The structure is equipped with a snap lock with steel blade. The litter bin is equipped with bag holder ring and rain cover. Three sizes are available.

Colección de papeleras con forma rectangular compuestas de una estructura portante realizada con una gruesa chapa de acero y dos paneles especulares, uno fijo y otro abatible, que hace las veces de puerta, ambos realizadas con varillas verticales en acero. La estructura está equipada con un cierre a presión con hoja de acero. La papelera está equipada con un aro para la sujeción de bolsas y una cobertura para la lluvia. Disponible en tres tamaños.

BOX LINE

Designer:	Staubach & Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	393x255x780 mm	30 kg
	393x400x1005 mm	72 kg
	517x400x1005 mm	85 kg
Capacity/Capacidad:	55 lt 110 lt 150 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
	On the wall A la pared	
Accessories/Accesorios:	Ashtray Fuma Cenicero Fuma	



BOX SOLID





50 lt



100 lt



135 lt

Collection of rectangular litter bins composed of a thick steel sheet supporting structure and two specular panels of which one is fixed and one which opens. The latter is equipped with snap lock. The litter bin is equipped with bag holder ring and rain cover. Available in three sizes. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

Colección de papeleras con forma rectangular compuestas de una estructura portante realizada con una gruesa chapa de acero y dos paneles especulares, uno fijo y otro abatible, que hace las veces de puerta dotada de cerradura a presión. La papelera está equipada con un aro para la sujeción de bolsas y una cobertura para la lluvia. Disponible en tres tamaños. Las papeleras pueden ponerse uno al lado del otro para crear islas para la recogida selectiva de basura.

BOX SOLID

Designer:	Staubach & Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	393x255x780 mm	37 kg
	393x400x1005 mm	60 kg
	517x400x1005 mm	70 kg

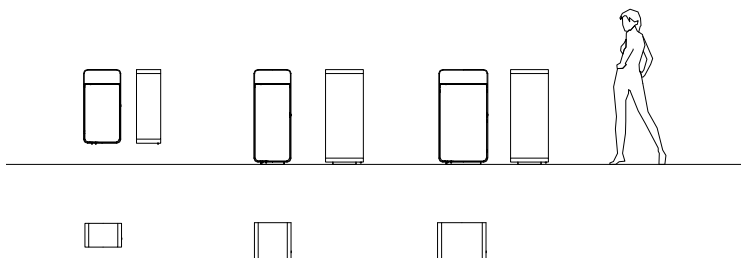
Capacity/Capacidad:
50 lt
100 lt
135 lt

Materials/Materiales:
Powder coated steel
Acero pintado

Fixing/Fijación:
Pre-drilled for anchors
Predisposición para tacos

On the wall
A la pared

Accessories/Accesorios:
Ashtray Fuma
Cenicero Fuma



BRAVO COLLECTION





SLICK | STAINLESS STEEL
SLICK | ACERO INOX

SLICK | POWDER COATED STEEL
SLICK | ACERO PINTADO

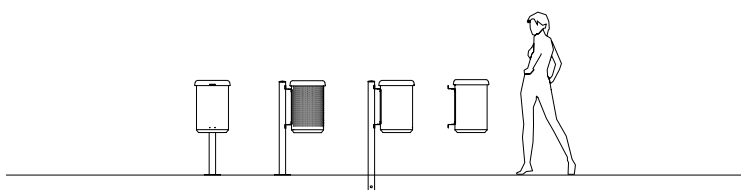
HOLE

Collection of cylindrical litter bins with perforated steel sheet structure and bag holder ring with snap lock. Three models are available: one with a bracket for wall fixing, one prepared for pre-existing pole fixing, one equipped with pole. The latter is available with one, two or three baskets, to create islands for separate collection.

Colección de papeleras de forma cilíndrica con estructura en chapa de acero, en dos acabados, liso o perforado, con aro para la sujeción de bolsas y con cierre a presión. Disponible en tres modelos: uno dotado con soporte para su fijación a muro, otro predispuesto para la fijación a un poste ya existente, uno dotado con el poste. El modelo con el poste puede albergar de uno, dos o tres contenedores, creando islas para la recogida selectiva de basura.

BRAVO SLICK & HOLE

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	330x479x958 mm (+170 mm) 11 kg
Capacity/Capacidad:	35 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel Acero pintado o Acero Inox
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors or Below ground installation or Wall fixing Predisposición para tacos o Cimentación o Fijación a poste existente
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas



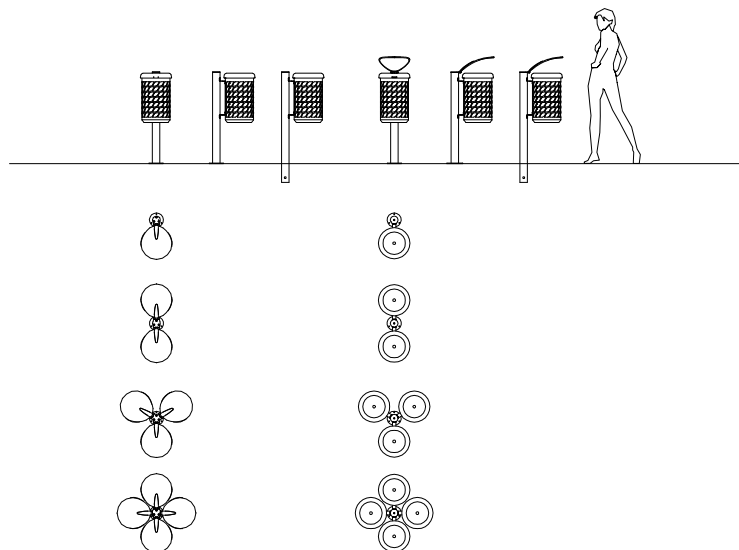


BRAVO BOOM

Designer:	Mattia Li Pomi
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	330x490 H 1140 mm h 968 mm (+ 200 mm*) 9 kg
	330x830 H 1140 mm h 968 mm (+ 200 mm*) 11 kg
	762x705 H 1140 mm h 968 mm (+ 200 mm*) 13 kg
	830x830 mm H 1140 mm h 968 mm (+ 200 mm*) 15 kg
Capacity/Capacidad:	35 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors or Below ground installation Predisposición para tacos o Cimentación
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas
	Four-leaf shaped plate Placa con forma de trébol de cuatro hojas

Collection of cylindrical litter bins with perforated steel sheet structure and bag holder ring with snap lock. Three models are available: one with a bracket for wall fixing, one prepared for pre-existing pole fixing, one equipped with pole. The latter is available with one, two, three or four baskets, to create islands for separate collection. It can also be equipped with rain cover.

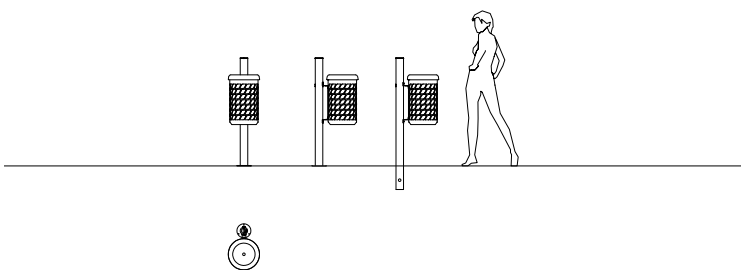
Colección de papeleras de forma cilíndrica con estructura en chapa de acero perforada, con aro para la sujeción de bolsas y con cierre a presión. Disponible en tres modelos: uno dotado con soporte para su fijación a muro, otro predispuesto para la fijación a un poste ya existente, uno dotado con el poste. El modelo con el poste puede albergar de uno, dos, tres o cuatro contenedores, creando islas para la recogida selectiva de basura y con la posibilidad de una cobertura para la lluvia.





Cylindrical litter bin composed of a structure in laser perforated steel sheet and bag holder ring with snap closure. The litter bin is equipped with steel sheet pole, with cigarette extinguisher plate with integrated container, removable and equipped with lock.

Papelera de forma cilíndrica, con estructura en chapa de acero perforada a láser, con aro para la sujeción de bolsas y cerradura a presión. La papelera está dotada de un poste en chapa de acero y placa para apagar los cigarrillos con contenedor integrado, extraíble y equipado con cerradura.



SUPERBRAVO

Designer:	Massimo Tasca + Mattia Li Pomi
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	330x479 H 1148 mm (+ 200 mm) 12 kg
Capacity/Capacidad:	35 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel Acero pintado o Acero Inox
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors or Below ground installation Predisposición para tacos o Cimentación

GEMINI DOG





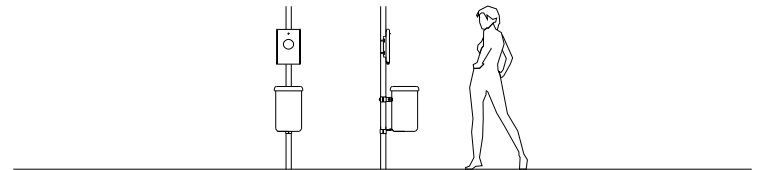


BRAVO DOG

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	330x460 mm H 958 mm 11 kg
Capacity/Capacidad:	35 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Stainless steel Acero pintado + Acero Inox
Fixing/Fijación:	On pre-existing pole Fijación a poste existente
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas Pouch dispenser Contenedor Pouch

Cylindrical litter bin composed of steel sheet structure and bag holder ring with snap closure. An external container for dog waste bag dispenser can be separately provided. Both the litter bin and the external container are to be fixed to an existing pole.

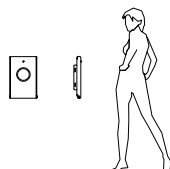
Papelera cilíndrica, con estructura en chapa de acero y aro para la sujeción de bolsas con cierre a presión. Se suministra, por separado, un contenedor de acero para la distribución de bolsas para la recogida de excrementos caninos. La papelera y el contenedor van fijados a un poste existente.





Dog waste bag dispenser composed of a steel sheet structure and an opening door with a snap lock. It is equipped with brackets for wall or existing pole fixing.

Contenedor para la distribución de bolsas para la recogida de los excrementos caninos, compuesto por una estructura en chapa de acero y puerta abatible dotada de cerradura a presión. El contenedor está equipado con soportes para su fijación a muro o poste existente.



POUCH

Designer:	Mattia Li Pomi	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	280x80 mm H 425 mm	8 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors or Fixing to an existing pole Predisposición para tacos o A poste existente	

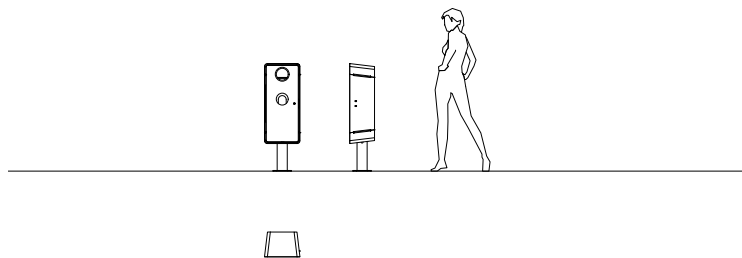
GEMINI DOG





Collection of litter bins composed of a thick steel sheet structure, a tube support and two panels, one is fixed and one which opens with snap lock and equipped with a hole for the introduction of waste. The litter bin is equipped with a bag holder ring with elastic. Two sizes are available.

Colección de papeleras compuestas de una estructura realizada con una gruesa chapa en acero, un soporte en tubo y de dos paneles, uno fijo, otro que se abre, haciendo de puerta con una cerradura a presión, dotada de un orificio para la introducción de basura. La papelera va equipada con un aro para la sujeción de bolsas con elástico. Disponible en dos tamaños.



GEMINI DOG

Designer:	Massimo Tasca + Mattia Li Pomi
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	360x250 mm H 1085 mm 37 kg
Capacity/Capacidad:	30 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas



Q



R



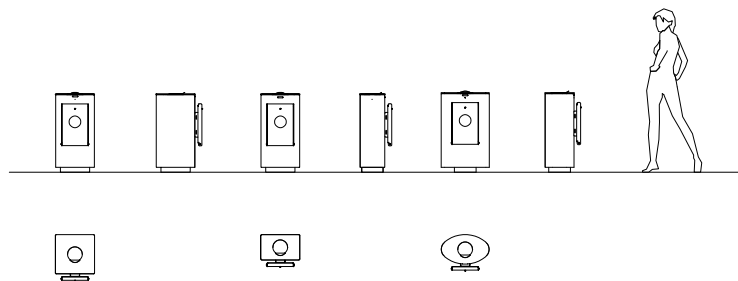
E

SPENCER DOG

Designer:	Metalco Design	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Q	41 kg
	R	36 kg
	E	33 kg
Capacity/Capacidad:	Q 100 lt R 65 lt E 75 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Stainless steel Acero pintado + Acero Inox	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	

Square, rectangular or elliptical litter bins equipped with lid, opening with snap lock, and bag holder ring. The lid is equipped with a stainless steel small door, with drop-down opening for the introduction of waste. The litter bin is equipped with an external container for dog waste bag dispenser.

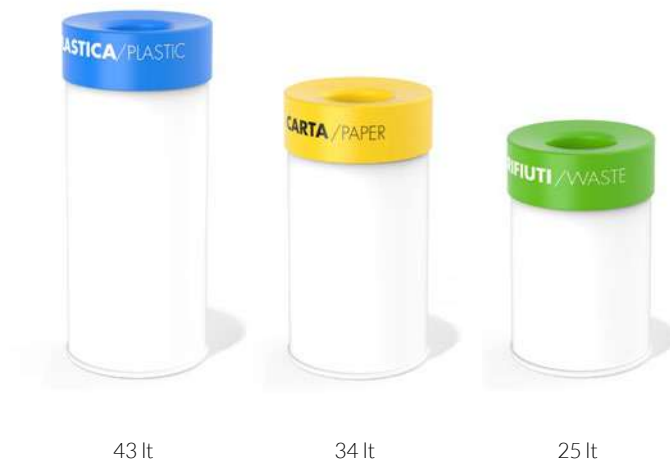
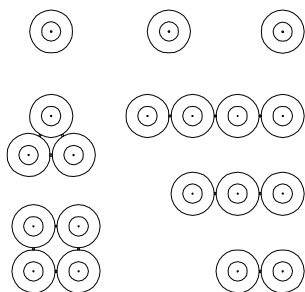
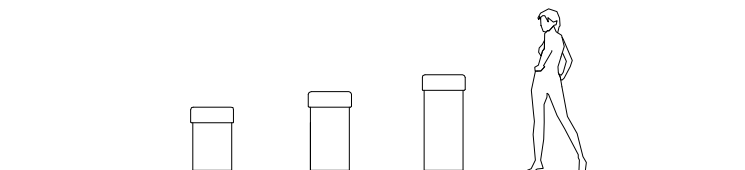
Papeleras de forma cuadrada, rectangular o elíptica, dotada de una tapa abatible con cerradura a presión y de aro para la sujeción de bolsas. La tapa está equipada con una solapa de acero inoxidable, con apertura basculante para la introducción de residuos. El contenedor está equipado con un contenedor externo para la distribución de bolsas para la recogida de excrementos de perro.





Collection of litter bins composed of a cylindrical structure and bag holder ring. Different heights are available. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

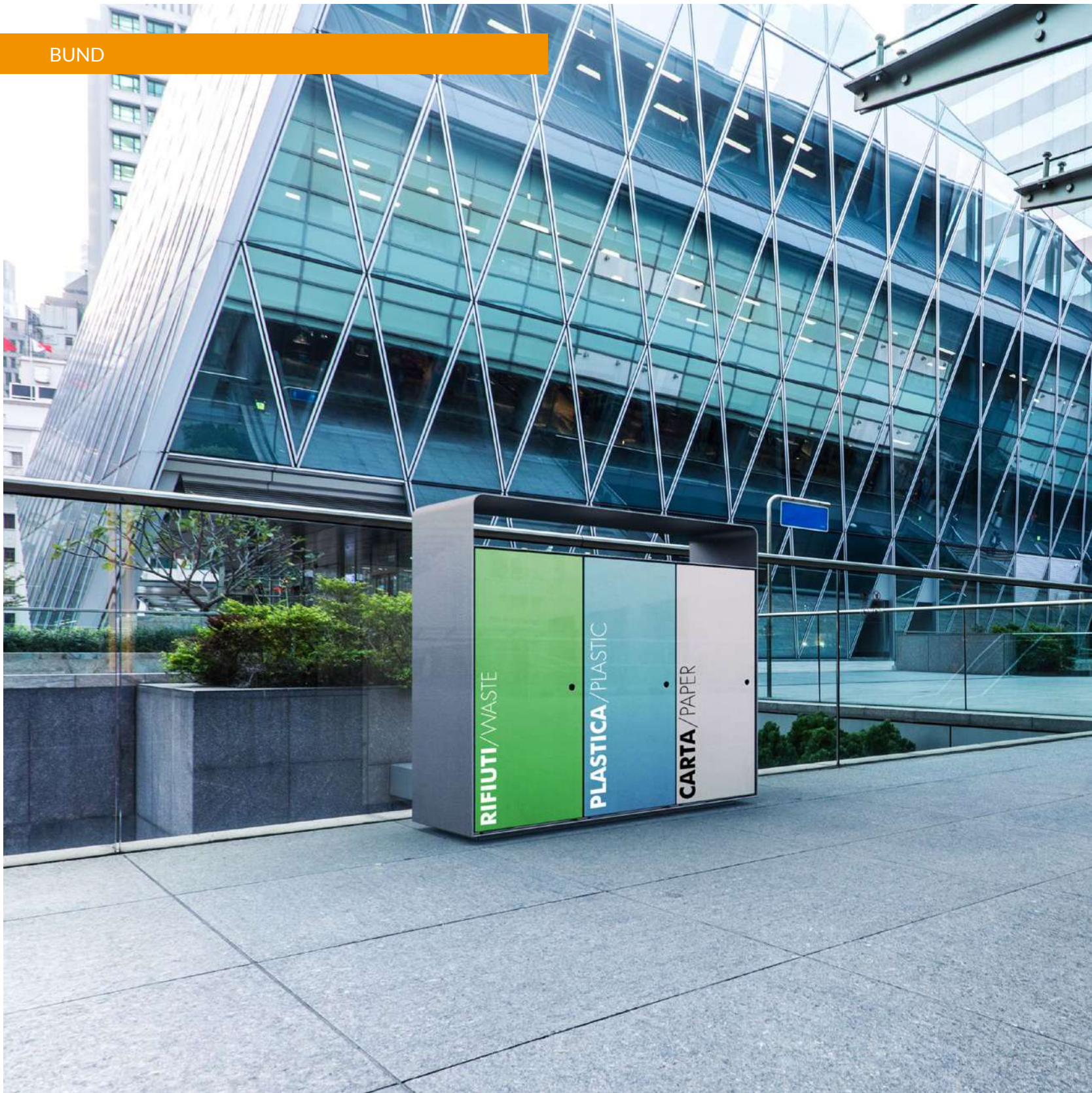
Colección de papeleras compuesta de una estructura cilíndrica y aro para la sujeción de bolsas. Disponible en diferentes tamaños. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, creando islas, para la recogida selectiva de basuras.



C3

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 330 mm H 500 mm	7 kg
	Ø 330 mm H 606 mm	7,5 kg
	Ø 330 mm H 760 mm	8,5 kg
Capacity/Capacidad:	25 lt 34 lt 43 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Freestanding (indoor only) Apoyo (interiores)	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel connecting base Base de conexión en Inox Custom graphics Gráficas personalizadas	

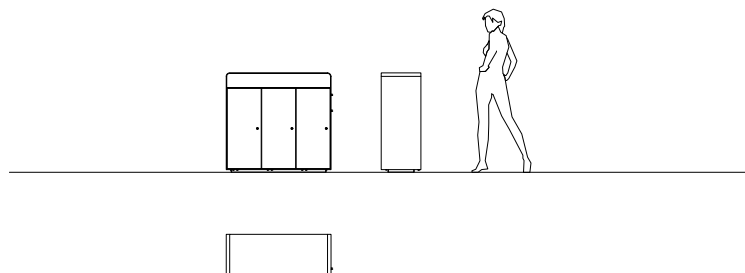
BUND





Rectangular litter bin composed of a thick steel sheet supporting structure, closed by steel sheet panel at the rear and by three doors with snap lock at the front. It is equipped with rain cover, three conveyors for the insertion of waste and three bag holder rings for separate collection.

Papelera con forma rectangular compuesto por una estructura portante en chapa gruesa de acero, cerrada en la parte trasera por una chapa de acero y una parte delantera con tres puertas dotadas de cierre a presión. Dotada de cobertura para la lluvia y de tres orificios para la introducción de residuos y de tres aros de sujeción de bolsas para la recogida selectiva de basura.



BUND

Designer:	Massimo Tasca
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	1055x400 mm H 1000 mm 111 kg
Capacity/Capacidad:	3x80 lt Bag holder - Soporte para bolsa 3x45 lt Inner liner - Contenedor interno
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Installation with threaded bars Cimentación con varillas roscadas
Accessories/Accesorios:	Ashtray Fuma Cenicero Fuma Custom graphics Gráficas personalizadas

CARRÈ



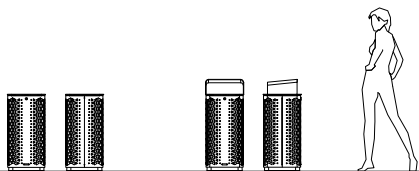


Collection of litter bins composed of a laser perforated sheet metal structure with geometric patterns, equipped with lid with hole and conveyor which can be opened with a snap lock. The litter bin is equipped with bag holder ring with elastic and a square concrete base. The version with cover is also available. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

Colección de papeleras compuesta de una estructura en chapa perforada a laser con motivos geométricos, dotada de una tapa con identificador de color, siendo la apertura con cerradura a presión. La papelera lleva un aro para la sujeción de bolsas con elástico y de una base cuadrada en hormigón. Disponible con cobertura para la lluvia. Las papeleras pueden ponerse una al lado de la otra para crear islas, para la recogida selectiva de basuras.

CARRÈ

Designer:	Mattia Li Pomi	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	385x385 mm H 775 mm	35 kg
	384x384 mm H 925 mm	37 kg
Capacity/Capacidad:	75 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	



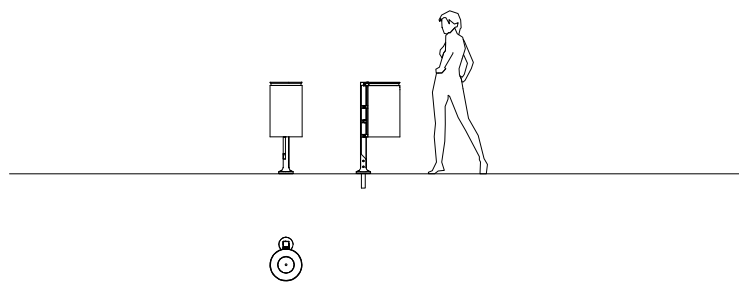


CESTIS

Designer:	Antonio Citterio con Toan Nguyen
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 334 mm H 950 mm (+ 150 mm) 17 kg
Capacity/Capacidad:	40 lt
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel Aluminio pintado + Acero pintado
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors or Below ground installation Predisposición para tacos o Cimentación
Accessories/Accesorios:	Ashtray Cenicero

Cylindrical litter bin composed of a pole and a cast aluminum lid with a central hole, which can be opened through snap lock. The litter bin is equipped with a liner with bag holder ring.

Papelera con forma cilíndrica, formada por un poste y una cobertura en fundición de aluminio con orificio central, que se abre a través de la cerradura a presión. La papelera está dotada de un contenedor en acero con aro para la sujeción de bolsas.



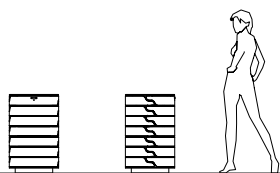


Cylindrical litter bin composed of a steel supporting structure, a perimeter covering made of cast aluminum elements and a steel base. The litter bin is equipped with inner liner and steel lid with central hole, which can be opened through snap lock.

Papelera con forma cilíndrica, compuesta por una estructura portante en acero y un revestimiento perimetral con elementos en fundición de aluminio y de una base de acero. La papelera dispone de un contenedor interno y de una cobertura en acero con orificio central, que se abre con cerradura a presión.

CESTUM

Designer:	Antonio Citterio con Toan Nguyen	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 402 mm H 745 mm	42 kg
Capacity/Capacidad:	75 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel Aluminio pintado + Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Ashtray Cenicero	



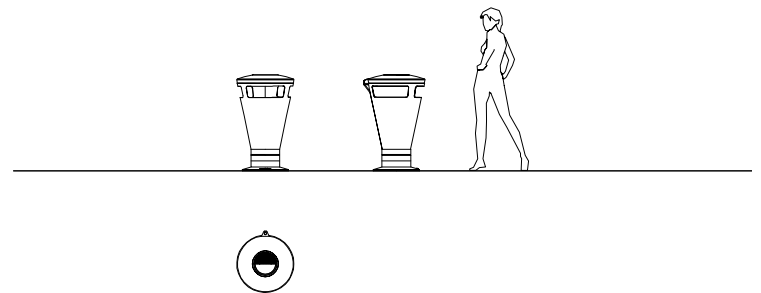


CHANDY

Designer:	Francesco Donato	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 600 mm H 1010 mm	56 kg
	with ballast - con lastre	76 kg
Capacity/Capacidad:	60 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel Aluminio pintado + Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Freestanding or Pre-drilled for anchors Apoyo o Predisposición para tacos	

Litter bin composed of a truncated-conical structure, rain cover in cast aluminum equipped with a stainless steel ashtray, which can be opened through lock, and a tube base resting on a semi-spherical cap. The litter bin is equipped with inner liner.

Papelera formada por una estructura en forma de troncocónica en chapa de acero, con una cobertura para la lluvia realizada en fundición de aluminio, dotada de cenicero in acero inoxidable y apertura con cerradura y de una base en tubo que se apoya sobre una tapa semiesférica. La papelera dispone de un contenedor interior.



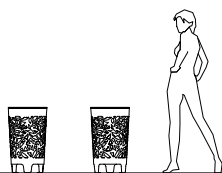


Litter bin composed of a truncated-conical structure in laser-perforated steel sheet with floral patterns. It is equipped with a lid with a central hole, which can be opened through snap lock. The litter bin is equipped with steel sheet inner liner.

Papelera de forma troncocónica compuesta de una estructura en chapa de acero perforada a láser con motivos vegetales, dotada de una tapa con orificio central, que se abre con cerradura a presión. La papelera dispone de un contenedor interno en chapa de acero.

CONGA

Designer:	Aurel Design Urbain	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 400 mm H 680 mm	16 kg
Capacity/Capacidad:	30 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel Acero pintado o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	



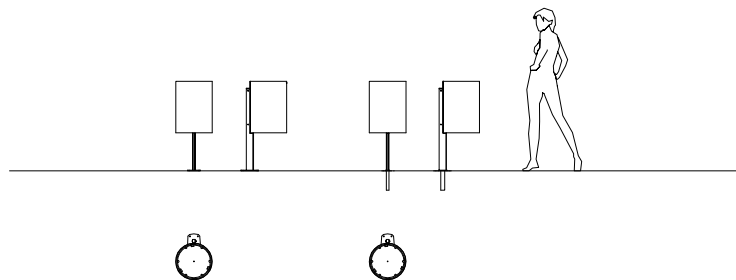


CORTE

Designer:	Betancourt design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 372 mm H 910 mm (+ 200 mm) 20 kg
Capacity/Capacidad:	55 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel Acero pintado o Acero Corten
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors or Below ground installation Predisposición para tacos o Cimentación

Litter bin composed of a cylindrical steel sheet structure equipped with bag holder ring and a vertical support in steel plate, with stainless steel tube spacer.

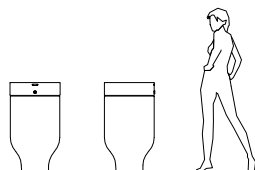
Papelera compuesta de una estructura cilíndrica en chapa de acero dotada de aro para la sujeción de bolsas y de un soporte vertical con base en acero, con separadores en tubo de acero Inoxidable.





Cylindrical litter bin in HPC (High Performance Concrete) equipped with a Stainless steel opening lid with central hole with lock and with a bag holder ring along the internal circumference. The litter bin is provided with recess at the base.

Papelera con forma cilíndrica realizada en HPC (High Performance Concrete), dotada de una tapa con orificio central en acero Inoxidable, que se abre con cerradura y equipado de aro para la sujeción de bolsas encajado en la circunferencia interna. La papelera está dotada de un rebajo en la base.



CUP

Designer:	Staubach & Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 520 mm H 920 mm	160 kg
Capacity/Capacidad:	68 lt	
Materials/Materiales:	HPC (High Performance Concrete) + Powder coated steel HPC (High Performance Concrete) + Acero pintado	
Finishes/Acabados:	HPC Velluto - Natural smooth HPC Velluto - Liso natural	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	

DIAMOND



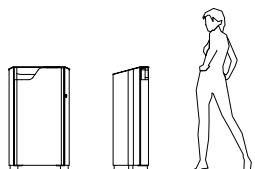


Litter bin composed of a steel sheet structure, a rain cover and a front door, equipped with snap lock and an ashtray, an integrated container and bag holder ring with elastic. In the upper part, a stainless steel plate allows the extinguishing of cigarettes. The bin stands on a hexagonal concrete base.

Papelera compuesta de una estructura en chapa de acero con cobertura para la lluvia, y una puerta delantera con cerradura a presión dotada de cenicero con contenedor integrado, aro para la sujeción de bolsas con elástico. En la parte superior hay una base de acero Inoxidable que permite apagar los cigarrillos. La papelera se apoya sobre una base en cemento de forma hexagonal.

DIAMOND

Designer:	Mattia Li Pomi
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	615x368 mm H 1056 mm 100 kg
Capacity/Capacidad:	100 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel Acero pintado o Acero Inox
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo



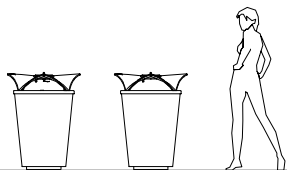
ECOMIX





Truncated pyramid litter bin made of steel sheet with a cast aluminium rain cover equipped with a lock and integrated ashtray. The cover is available either in four different colours for separate collection or in monochrome version. The litter bin is equipped with bag holder ring along the internal perimeter.

Papelera en forma tronco piramidal piramidal en chapa de acero con cobertura para la lluvia en fundición de aluminio, dotada de cerradura y de cenicero integrado. La cobertura puede ser de cuatro colores diferentes, para la recogida selectiva de basura o monocromático. La papelera dispone de un aro para la sujeción de bolsas en todo el perímetro interno.



Corten steel
Acero Corten



Powder coated steel
Acero pintado



Stainless steel
Acero Inox



ECOMIX

Designer:	Raffaele Lazzari	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	755x755x990 mm	50 kg
Capacity/Capacidad:	200 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel or Corten steel or Stainless steel Aluminio pintado + Acero pintado o Acero Corten o Acero Inox	
Finishes/Acabados:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Fixing/Fijación:	Custom graphics Gráficas personalizadas	



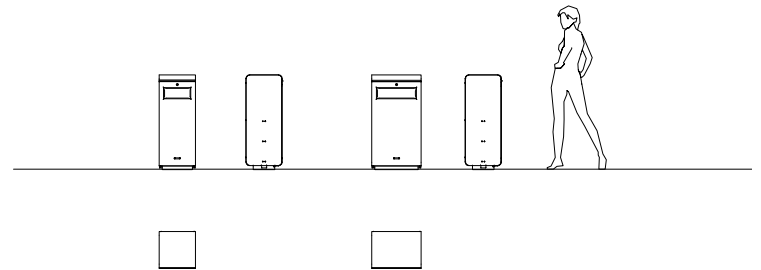
ECOSIDE

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	362x368x942 mm	33 kg
	490x368x942 mm	38 kg
Capacity/Capacidad:	70 lt 100 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel Acero pintado o Acero Inox	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas	



Collection of rectangular litter bins composed of a supporting structure in steel tube, a sheet metal covering with rain cover, a front door, drop-down opening with gas pistons, equipped with bag holder ring with elastic and snap lock. Two sizes are available, with or without upper ashtray. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

Colección de papeleras de forma rectangular, compuesta de una estructura portante en tubo de acero, revestida con chapa con cobertura para la lluvia, con puerta frontal abatible con pistones a gas, dotada de aro para la sujeción de bolsas con elástico y cierre a presión. Disponible en dos dimensiones, con o sin cenicero en la parte superior. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, para crear islas, para la recogida selectiva de basura.



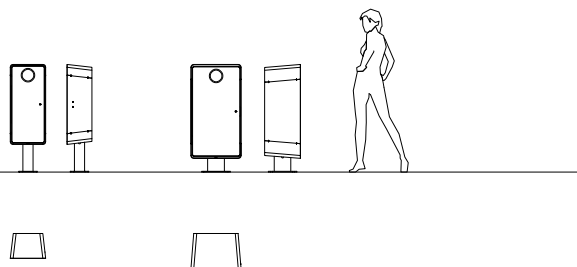


Collection of litter bins composed of a thick steel sheet structure, a tube support and two panels, one is fixed and one which opens with snap lock and equipped with a hole for the introduction of waste. The litter bin is equipped with a bag holder ring with elastic. Two sizes are available.

Colección de papeleras compuestas de una estructura realizada con una gruesa chapa en acero, un soporte en tubo y de dos paneles, uno fijo, otro que se abre, haciendo de puerta con una cerradura a presión, dotada de un orificio para la introducción de basura. La papelera va equipada con un aro para la sujeción de bolsas con elástico. Disponible en dos tamaños.

GEMINI

Designer:	Massimo Tasca + Mattia Li Pomi	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	360x250 mm H 1085 mm	37 kg
	510x360 mm H 1085 mm	58 kg
Capacity/Capacidad:	30 lt 90 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas	



HILL



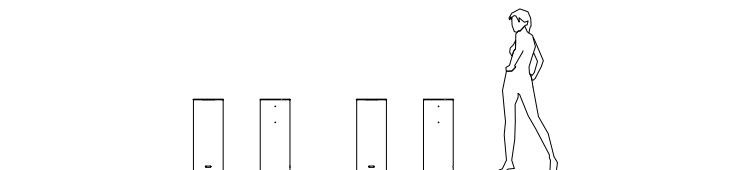


Modular collection of square litter bins composed of steel sheet structures and opening lids. Two versions are available: one equipped with conveyors and bag holder ring, the other with a lid with holes, suitable for the separate collection of plastic cups. The litter bins can be placed side by side, through a spacer, to create islands for separate collection.

Colección modular de papeleras con forma cuadrangular compuesta por estructura en chapa de acero y tapa abatible. Disponible en dos versiones: una equipada con una sola apertura y aro para la sujeción de bolsas, la otra compuesta por una tapa con orificios, especialmente diseñada para la recogida separada de vasos de plástico. Las papeleras se pueden colocar una al lado de la otra, utilizando un espaciador, para crear islas, para la recogida selectiva de basura.

HILL

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	300x300 mm H 730 mm 10 kg
Capacity/Capacidad:	40 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Freestanding (indoor only) Apoyo (interiores)
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas



ERMES | ERMES WALL



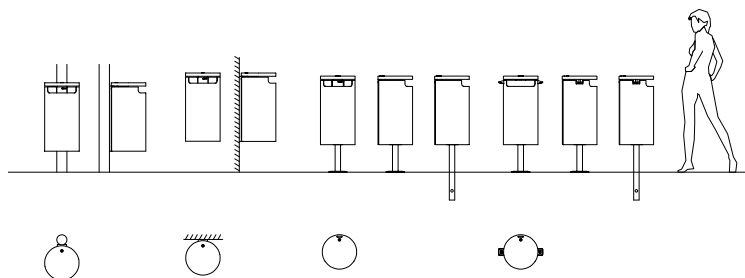


Collection of cylindrical litter bins composed of a rain cover, a structure with drop-down opening, equipped with snap lock and bag holder ring. Three models are available: one with a bracket for wall fixing, one prepared for pre-existing pole fixing, one equipped with vertical support. All three models can be provided with or without stainless steel ashtray.

Colección de papeleras de forma cilíndrica compuesta de una cobertura para la lluvia, de una estructura con apertura abatible, equipada de cerradura a presión y aro para la sujeción de bolsas. Disponible en tres modelos: uno dotado con soporte para su fijación a muro, otro predispuesto para la fijación a un poste ya existente, uno dotado con el poste. Los tres modelos pueden suministrarse con o sin cenicero en acero Inoxidable.

ERMES | ERMES WALL

Designer:	Staubach & Kuckertz		
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	ERMES Ø 372 mm H 1034 mm	30 kg	
	ERMES WALL Ø 372 mm H 735 mm	21 kg	
Capacity/Capacidad:	55 lt		
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel Acero pintado o Acero Inox		
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors or Below ground installation or Fixing to an existing pole or Wall fixing Predisposición para tacos o Cimentación o Fijación a poste existente o Fijación a muro		



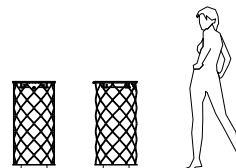


IRIS

Designer:	Uwe Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 450 mm H 895 mm	17 kg
Capacity/Capacidad:	70 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	

Cylindrical litter bin in steel composed of a supporting structure in shaped interwoven steel rod, a steel sheet base and a lid with central hole, which can be opened through a snap lock. The litter bin is equipped with bag holder ring.

Papelera cilíndrica de acero formado por una estructura portante de varillas perfiladas y tejida, una base en chapa de acero y una tapa con orificio central, que se puede abrir con un cierre a presión. La papelera está equipada con un aro para la sujeción de bolsas.



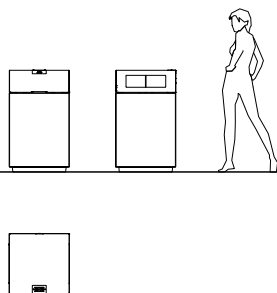


Square litter bin made of HPC (High Performance Concrete) equipped with steel rain cover, which can be opened with a snap lock and which is provided with two side holes for separate collection and a stainless steel plate for the extinguishing of cigarettes with integrated container. The litter bin is equipped with a bag holder ring separated by a divider.

Papelera cuadrangular en HPC (High Performance Concrete), equipada con una cobertura para la lluvia en acero que se puede abrir con una cerradura a presión, equipada con dos orificios laterales para la recogida separada de residuos y placa de cigarrillos en acero Inoxidable con contenedor integrado. La papelera está equipada con dos aros para la sujeción de bolsas, separados por un divisor.

QUAI

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	610x610 mm H 1030 mm 380 kg
Capacity/Capacidad:	65 + 65 lt
Materials/Materiales:	HPC (High Performance Concrete) + Powder coated steel HPC (High Performance Concrete) + Acero pintado
Finishes/Acabados:	HPC Velluto - Natural smooth HPC Velluto - Liso natural
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate with custom graphics Placa Inox con gráficas personalizadas



COVER 240



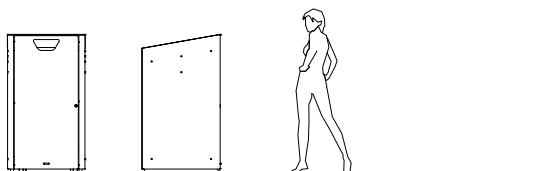


Litter bin in steel composed of a steel tube supporting structure, covered by three side panels, an inclined rain cover, a front door equipped with lock and a hole with conveyor for waste introduction. The structure is designed to accommodate inside a trash can, removable, with a capacity of 240 L (not included). The litter bin can be placed side by side to create islands for separate collection.

Papelera de acero, compuesta por una estructura portante en tubular de acero, revestida por tres paneles laterales, por una cobertura antilluvia inclinada, por una puerta frontal dotada de cerradura y de orificio para la introducción de los residuos. La estructura está diseñada para contener en su interior un cubo de basura de capacidad 240 L (no incluido). Las papeleras se pueden unir para crear islas para la recogida selectiva de basura.

COVER 240

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	785x810 mm H 1390 mm 106 kg
Capacity/Capacidad:	240 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas





MARCO BOOM

Designer:	Mattia Li Pomi	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 520 mm H 795 mm	58 kg
Capacity/Capacidad:	115 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Internal spacers kit Kit de separadores internos	

MB1



MB2

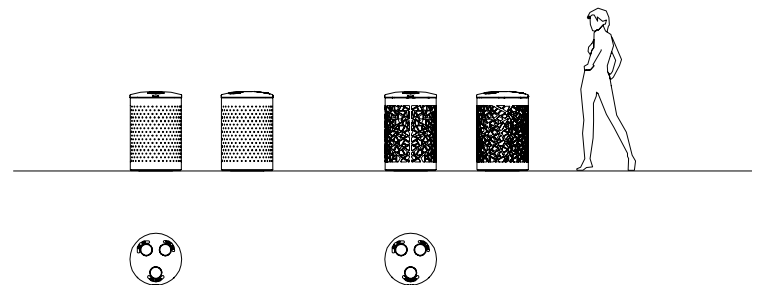


MB3



Collection of cylindrical litter bins composed of a laser-perforated steel structure with geometric or floral patterns and a concrete base. The litter bin is equipped with a lid, which can be opened through lock, with holes (from one to three) for the introduction of waste. Three versions are available.

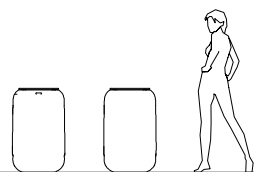
Colección de papeleras de forma cilíndrica compuestas de una estructura en chapa de acero perforada a láser con motivos geométricos o florales y de una base en cemento. La papelera está dotada de una tapa, que se abre a través de una cerradura, con orificios (de uno a tres) para la introducción de basura. Disponible en tres versiones.





Litter bin made of HPC (High Performance Concrete) equipped with Stainless steel opening lid with central hole, which can be opened with snap lock. It is also equipped with bag holder ring along the internal perimeter.

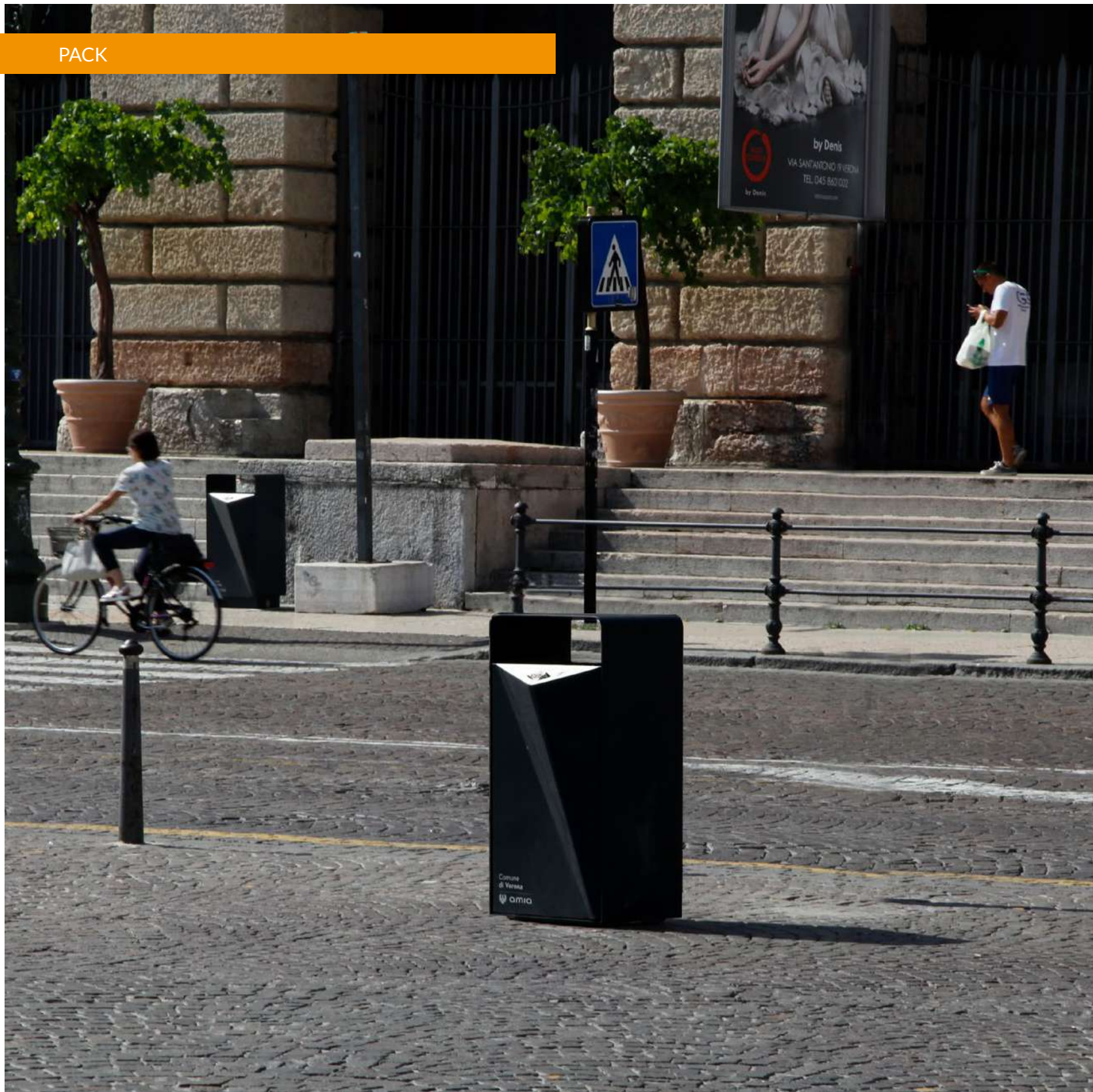
Papelera realizada en HPC (High Performance Concrete), dotada de tapa con un orificio en acero Inoxidable, la apertura se realiza gracias a la cerradura a presión y equipado de un aro para la sujeción de bolsas, fijado y apoyado en el perímetro interno.

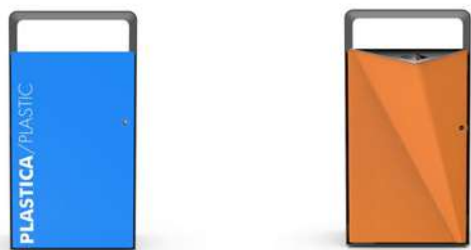


POD

Designer:	Andrea Morgante & Shiro Studio	
Dimensions and weight	535x600x855 mm	290 kg
Dimensiones y peso:		
Capacity/Capacidad:	70 lt	
Materials/Materiales:	HPC (High Performance Concrete) + Stainless steel HPC (High Performance Concrete) + Acero Inox	
Finishes/Acabados:	HPC Velluto - Natural smooth HPC Velluto - Liso natural	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	

PACK





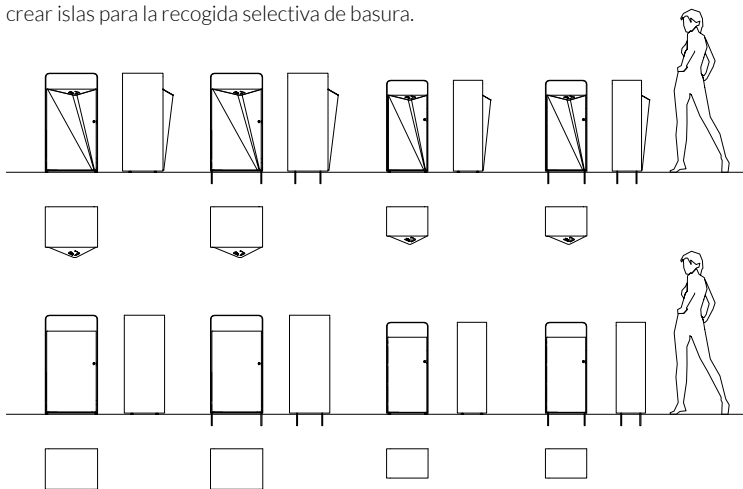
PL

PS



Collection of rectangular steel litter bins composed of a thick steel sheet supporting structure and two specular panels, of which one is fixed and one which opens with snap lock. The litter bin is equipped with rain cover and bag holder ring. Two versions are available, with or without ashtray with integrated container. The version with ashtray provides a protrusion equipped with a stainless steel plate for the extinguishing of cigarettes. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

Colección de papeleras con forma rectangular compuestas de una estructura portante realizada con una gruesa lamina de acero y dos paneles espejados, uno fijo y otro abatible, que hace las veces de puerta dotada de cerradura a presión. La papeleras está equipada con un aro para la sujeción de bolsas y una cobertura para la lluvia. Disponible en en dos versiones, con o sin cenicero integrado. La versión con el cenicero, está provista de un saliente dotado con una placa en acero Inoxidable para poder apagar los cigarrillos. Las papeleras pueden ponerse uno al lado del otro para crear islas para la recogida selectiva de basura.



PACK

Designer:	Massimo Tasca
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	410x280x910 mm 46 kg
	520x365x980 mm 63 kg
Capacity/Capacidad:	50 lt 100 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Installation with threaded bars Cimentación con varillas roscadas
Accessories/Accesorios:	Freestanding fixing kit Kit de pies de apoyo Custom graphics Gráficas personalizadas

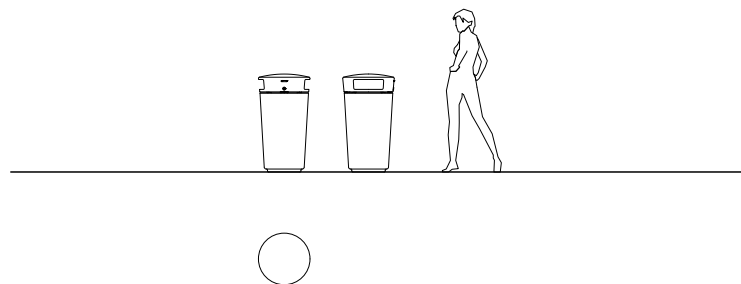


RALPH

Designer:	Nicolò Barea
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 520 mm H 990 mm 120 kg
Capacity/Capacidad:	60 lt
Materials/Materiales:	HHPC (High Performance Concrete) + Powder coated steel HPC (High Performance Concrete) + Acero pintado
Finishes/Acabados:	HPC Velluto - Natural smooth HPC Velluto - Liso natural
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos
Accessories/Accesorios:	Ashtray Fuma Cenicero Fuma

Truncated-conical litter bin made of HPC (High Performance Concrete) equipped with a steel rain cover which can be opened with a lock. It is equipped with bag holder ring along the internal circumference.

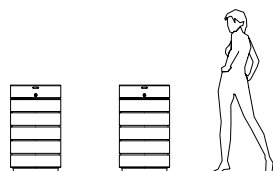
Papelera con forma troncocónica en HPC (High Performance Concrete), dotada de una cobertura para lluvia en acero, que se abre con cerradura. La papelera está dotada, a lo largo de toda la circunferencia interna, de un aro para la sujeción de bolsas.





Cylindrical litter bin made of PDM (Reconstituted Stones) equipped with a steel lid with central hole, opening with lock and provided with bag holder ring along the internal perimeter. The litter bin is decorated with horizontal milling and it is equipped with recess at the base.

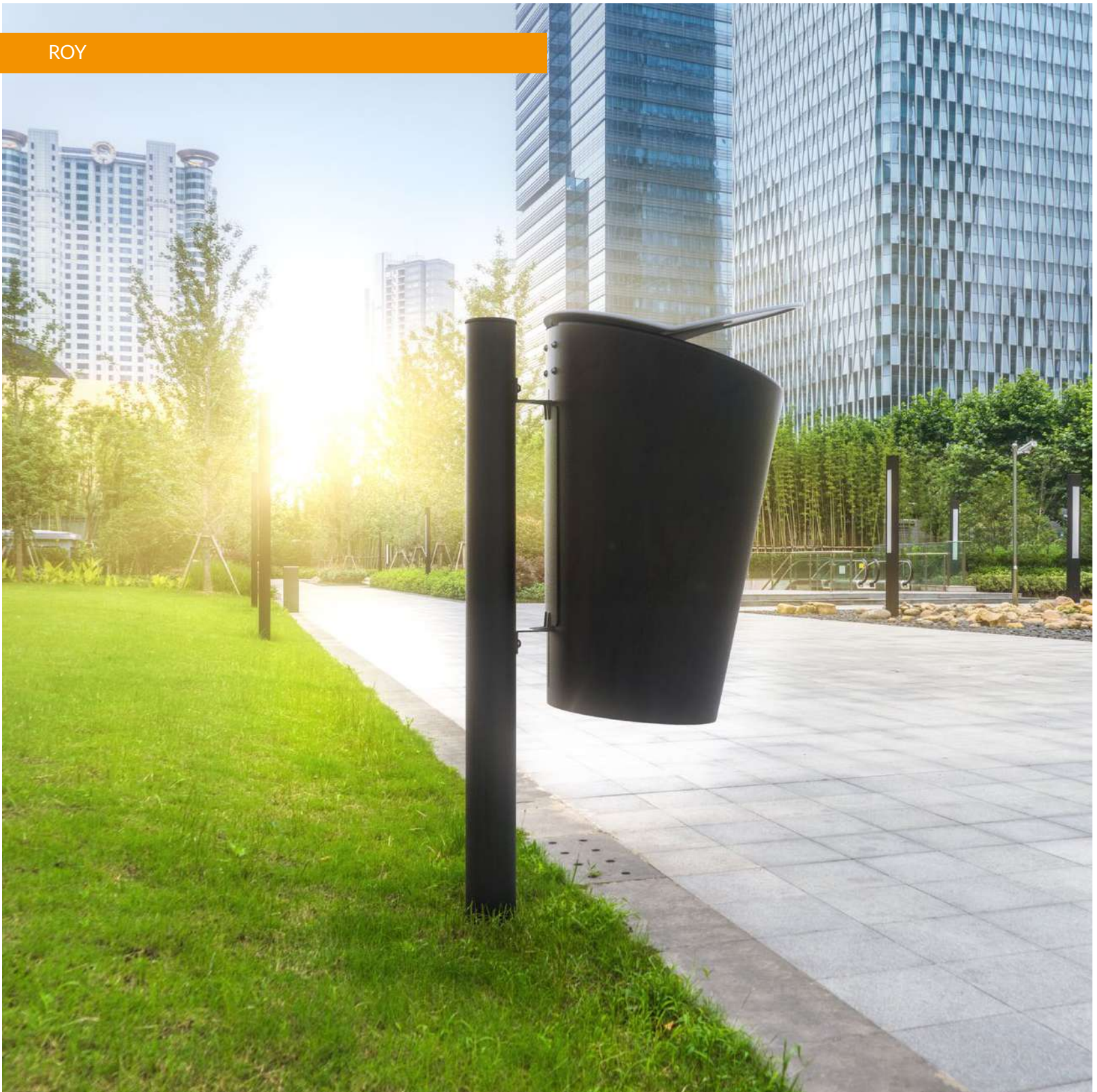
Papelera de forma cilíndrica realizada en PDM (Piedras Reconstituidas), dotada de una tapa con orificio central en acero Inoxidable, que se abre con cerradura y equipada, a lo largo de todo el perímetro interno, de un aro para la sujeción de las bolsas. La papelera está decorada con ranuras horizontales y dotado de un rebajo en la base.



RUBINO

Designer:	Staubach & Kuckertz
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 520 mm H 902 mm 174 kg
Capacity/Capacidad:	70 lt
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:	Inner liner Contenedor interno Ground fixing kit Kit de fijación al suelo

ROY



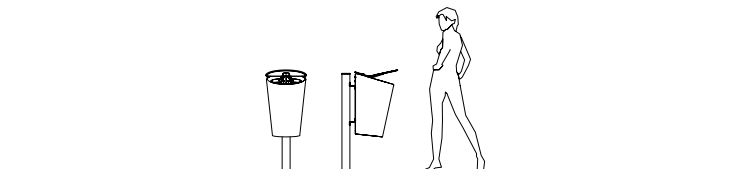


Collection of truncated-conical litter bins composed of a steel sheet structure equipped with bag holder ring with elastic and shaped rain cover, opening with snap lock. Three models are available: one equipped with bracket for wall fixing, one prepared for fixing on an existing pole, one equipped with pole.

Colección de papeleras de forma troncocónica compuestas de una estructura en chapa de acero dotada de aro para la sujeción de bolsas con elástico y de una cobertura para la lluvia perfilada, que se puede abrir con una cerradura a presión. Disponible en tres modelos: uno dotado de soportes para su fijación a muro, otro predispuesto para la fijación a un poste ya existente, uno dotado con el poste.

ROY

Designer:	Massimo Tasca
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	565x405 mm H 1015 mm 25 kg
Capacity/Capacidad:	40 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel Acero pintado
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors or Below ground installation Predisposición para tacos o Cimentación



SBIN

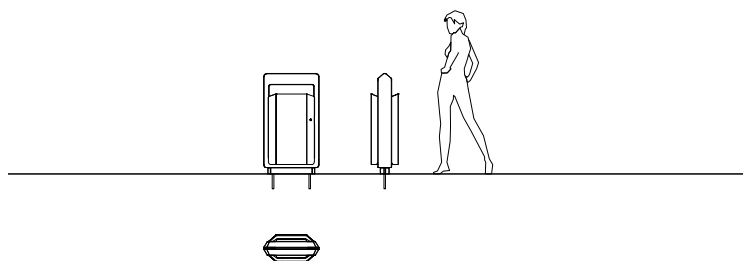


NOT STANDARD CONFIGURATION



Litter bin composed of a supporting structure in UHPC (Ultra High Performance Concrete) and two specular panels in sheet steel, of which one is fixed and one which opens with snap lock. The litter bin is equipped with a bag holder ring.

Papelera formada por una estructura portante en UHPC (Ultra High Performance Concrete) e dos paneles especulares en chapa de acero, uno fijo y otro abatible, que hace las veces de puerta dotada de cerradura a presión. La papelera está equipada con un aro para la sujeción de las bolsas.



SBIN

Designer:	Indio Da Costa AUDT
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	560x275 mm H 1010 mm 100 kg
Capacity/Capacidad:	60 lt
Materials/Materiales:	UHPC (Ultra High Performance Concrete) + Powder coated steel UHPC (Ultra High Performance Concrete) + Acero pintado
Finishes/Acabados:	UHPC Alfa - Natural smooth UHPC Alfa - Liso natural
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación



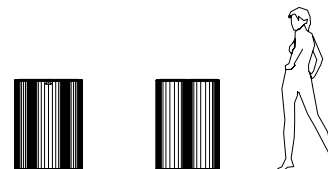
SET

Designer:	Staubach & Kuckertz	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	690x644x930 mm	65 kg
Capacity/Capacidad:	3x60 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Powder coated aluminum Acero pintado + Aluminio pintado	
Fixing/Fijación:	Freestanding (indoor only) Apoyo (interiores)	
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas	



Clover-shaped litter bin made of steel sheet, equipped with three inner liners for separate collection and aluminum top lid with three holes and sheet metal conveyors. The lid can be lifted thanks to a gas piston activated by a snap lock.

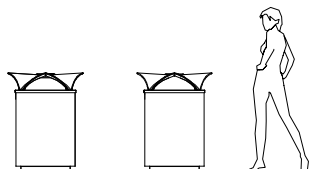
Papelera con forma de trébol, realizada en chapa de acero, dotado de tres contenedores internos para la recogida selectiva de basura y cobertura superior en aluminio con tres orificios con identificador de color realizados en chapa de acero. La tapa se puede levantar gracias a un pistón a gas, accionable a través de una cerradura a presión.





Litter bin made of PDM (Reconstituted Stones), equipped with rain cover in cast aluminum which can be opened with triangular lock and which is equipped with an integrated ashtray. The cover can be coloured either in four different colours for separate collection or in one color only. The litter bin is equipped with bag holder ring with stainless steel anti-theft cable along the internal perimeter.

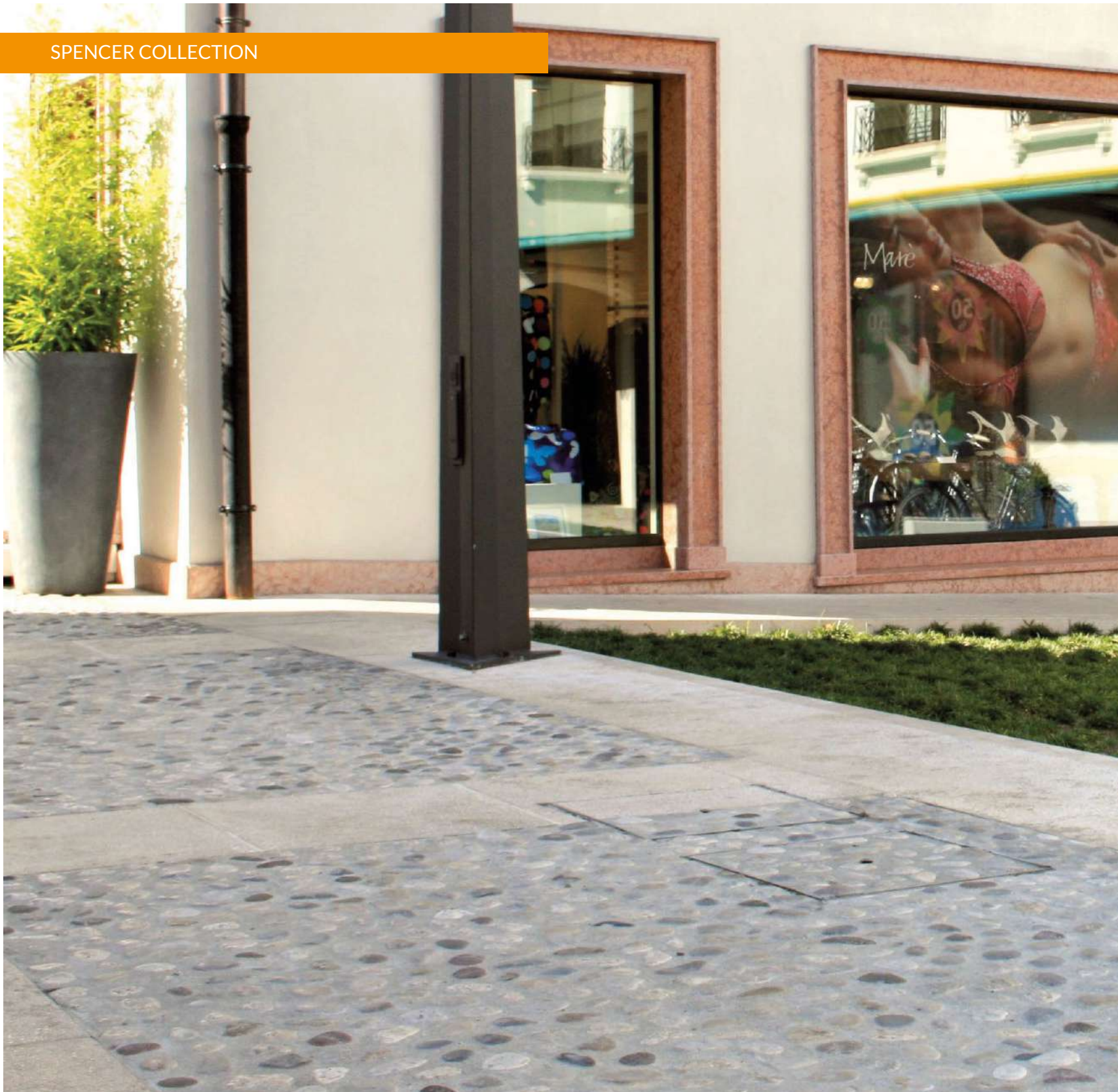
Papelera realizada con PDM (Piedras Reconstituidas), dotada de cobertura para la lluvia en fundición de aluminio, la apertura es con cerradura triangular y está dotada de un cenicero integrado. La cobertura puede pintarse en cuatro colores diferentes para la recogida selectiva, o en un único color. La papelera está equipada, a lo largo de todo el perímetro interno, de un aro para la sujeción de bolsas.



TOPAZIO

Designer:	Raffaele Lazzari	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	761x761x984 mm	350 kg
Capacity/Capacidad:	130 lt	
Materials/Materiales:	PDM (Reconstituted Stones) + Powder coated aluminum PDM (Pierres reconstitués) + Aluminio pintado	
Finishes/Acabados:	PDM Sandblasted PDM Tratado con chorro de arena	
Fixing/Fijación:	Freestanding Apoyo	
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas	

SPENCER COLLECTION





SPENCER C





CORTEN STEEL
ACERO CORTEN



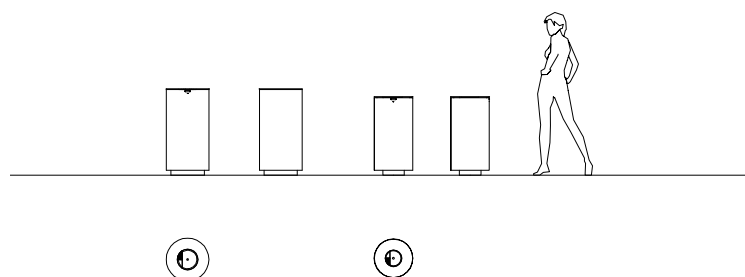
STAINLESS STEEL
ACERO INOX



POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

Collection of cylindrical steel litter bins equipped with lid with hole, opening with snap lock, and bag holder ring. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection. Two sizes are available.

Colección de papeleras con forma cilíndrica en acero, dotadas de tapa con orificio, que se abre con cerradura a presión y aro para la sujeción de las bolsas. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, para crear islas, para la recogida selectiva. Disponible en dos tamaños.



SPENCER C

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight	Ø 395 mm H 800 mm	23 kg
Dimensiones y peso:	Ø 435 mm H 880 mm	29 kg
Capacity/Capacidad:	80 lt 120 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Ashtray Cenicero	
	Stainless steel plate with logo or pictogram Placa Inox para logo o pictograma	
	Inner liner Contenedor interno	
	Stainless steel base (indoor) Zócalo en Inox para apoyo (interiores)	



CORTEN STEEL
ACERO CORTEN



STAINLESS STEEL
ACERO INOX



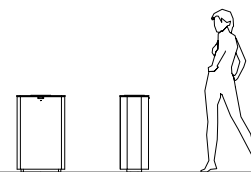
POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

SPENCER E

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	490x295x780 mm	25 kg
Capacity/Capacidad:	75 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate with logo or pictogram Placa Inox para logo o pictograma	
	Ashtray Cenicero	

Litter bin composed of a elliptical steel structure equipped with lid with hole for the introduction of waste, openable with snap lock and equipped with bag holder ring. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

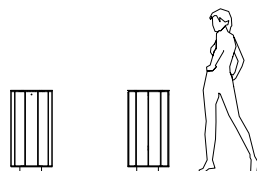
Papelera con forma elíptica, dotada de tapa con orificio, apertura con cerradura a presión y aro para la sujeción de bolsas. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, formando islas, para la recogida selectiva de basura.





Cylindrical litter bin composed of a steel structure and shaped wood covering, equipped with lid with hole, openable with snap lock and equipped with bag holder ring. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

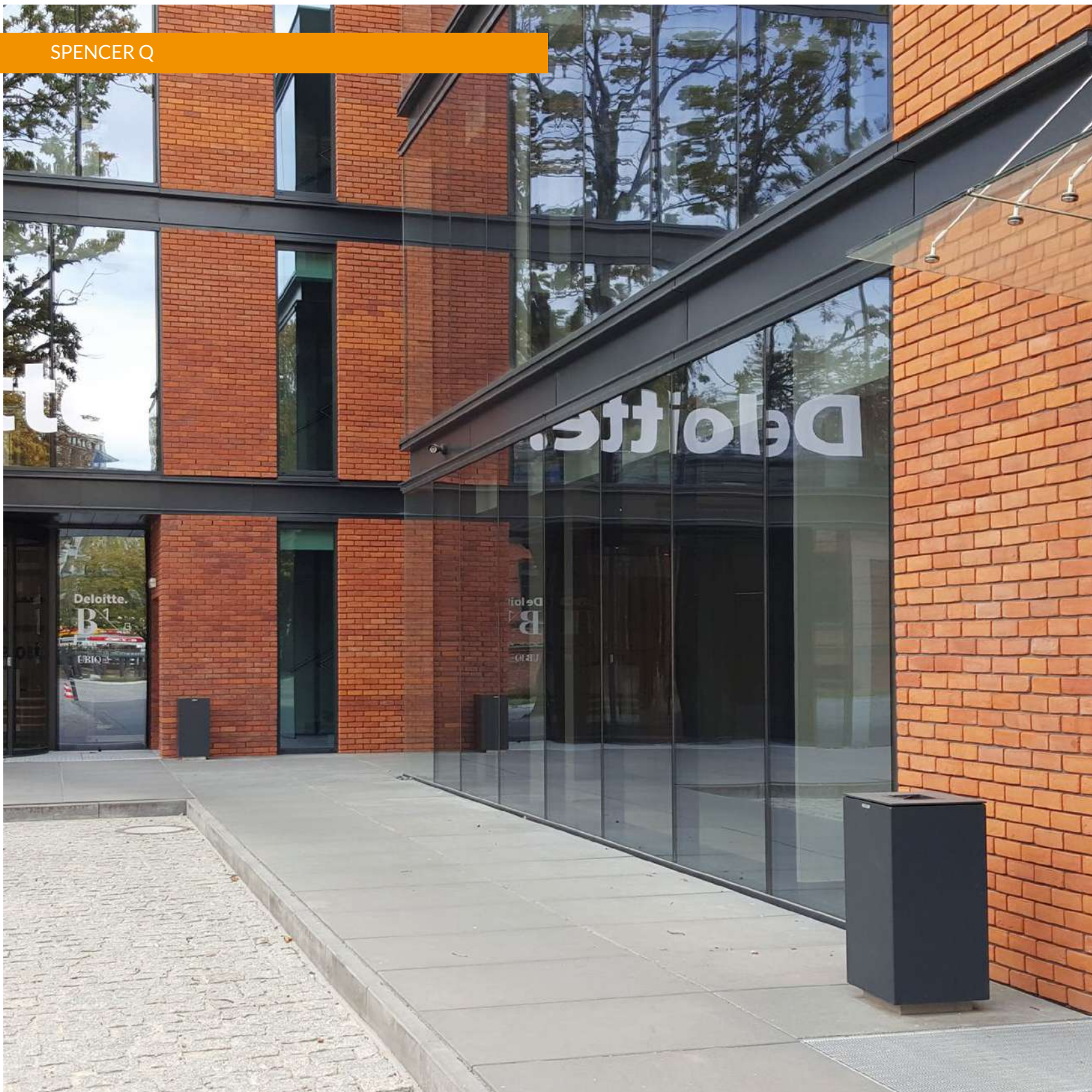
Papelera de forma cilíndrica con estructura en acero y revestida de madera perfilada, dotada de una tapa con orificio, apertura con cerradura a presión y de aro para la sujeción de bolsas. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, formando islas, para la recogida selectiva de basura.



SPENCER W

Designer:	Alfredo Tasca		
Dimensions and weight	Ø 425 mm H 830 mm		
Dimensiones y peso:	Hardwood Madera dura	37 kg	
	Larch Alerce	24 kg	
Capacity/Capacidad:	48 lt		
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Hardwood or Larch Acero pintado + Madera dura o Alerce		
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos		
Accessories/Accesorios:	Ashtray Cenicero		
	Inner liner Contenedor interno		

SPENCER Q





CORTEN STEEL
ACERO CORTEN



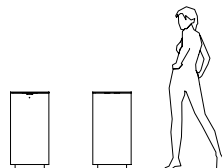
STAINLESS STEEL
ACERO INOX



POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

Litter bin composed of a square steel structure equipped with lid with hole for the introduction of waste, openable with snap lock and equipped with bag holder ring. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

Papelera con forma cuadrada, dotada de tapa con orificio, apertura con cerradura a presión y aro para la sujeción de bolsas. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, formando islas, para la recogida selectiva de basura.



SPENCER Q

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	395x395x787 mm	33 kg
Capacity/Capacidad:	100 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate with logo or pictogram Placa Inox para logo o pictograma	
	Stainless steel base (indoor) Zócalo en Inox para apoyo (interiores)	
	Ashtray Cenicero	

SPENCER R





CORTEN STEEL
ACERO CORTEN



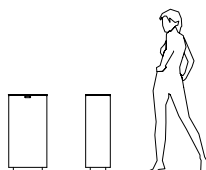
STAINLESS STEEL
ACERO INOX



POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

Litter bin composed of a rectangular steel structure equipped with lid with hole for the introduction of waste, openable with snap lock and equipped with bag holder ring. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

Papelera con forma rectangular, dotada de tapa con orificio, apertura con cerradura a presión y aro para la sujeción de bolsas. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, formando islas, para la recogida selectiva de basura.



SPENCER R

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	395x256x787 mm	28 kg
Capacity/Capacidad:	65 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate with logo or pictogram Placa Inox para logo o pictograma	
	Stainless steel base (for indoor) Zócalo en Inox para apoyo (para interiores)	
	Ashtray Cenicero	

SPENCER T





CORTEN STEEL
ACERO CORTEN



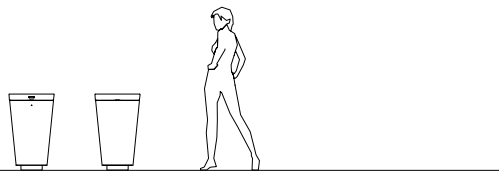
STAINLESS STEEL
ACERO INOX



POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

Litter bin composed of a truncated-pyramid steel structure equipped with lid with hole for the introduction of waste, openable with snap lock and equipped with bag holder ring. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

Papelera con forma tronco piramidal, dotada de tapa con orificio, apertura con cerradura a presión y aro para la sujeción de bolsas. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, formando islas, para la recogida selectiva de basura.



SPENCER T

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	395x395x787 mm	33 kg
Capacity/Capacidad:	90 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate with logo or pictogram Placa Inox para logo o pictograma	
	Ashtray Cenicero	
	Stainless steel base (for indoor) Zócalo en Inox para apoyo (para interiores)	

SPENCER TC





CORTEN STEEL
ACERO CORTEN



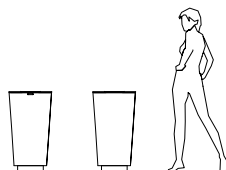
STAINLESS STEEL
ACERO INOX



POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

Litter bin composed of a truncated-conical steel structure equipped with lid with hole for the introduction of waste, openable with snap lock and equipped with bag holder ring. The litter bins can be placed side by side to create islands for separate collection.

Papelera con forma troncocónica, dotada de tapa con orificio, apertura con cerradura a presión y aro para la sujeción de bolsas. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, formando islas, para la recogida selectiva de basura.



SPENCER TC

Designer:	Alfredo Tasca
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 435 mm H 800 mm 33 kg
Capacity/Capacidad:	80 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate with logo or pictogram Placa Inox para logo o pictograma Ashtray Cenicero

SPENCER CP





CORTEN STEEL
ACERO CORTEN



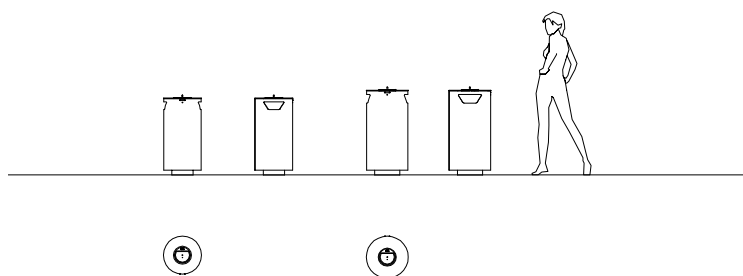
STAINLESS STEEL
ACERO INOX



POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

Collection of litter bins composed of a cylindrical steel structure equipped with two lateral holes for the introduction of waste, a bag holder ring, rain cover with ashtray, openable with snap lock. Two sizes are available.

Colección de papeleras compuestas de una estructura cilíndrica en acero, equipada con dos orificios laterales para la introducción de los residuos, de aro para la sujeción de las bolsas y de cobertura para la lluvia, que se abre con cerradura a presión. Disponible en dos tamaños.



SPENCER CP

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 395 mm H 796 mm	22 kg
	Ø 435 mm H 877 mm	26 kg
Capacity/Capacidad:	70 lt 95 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate with logo or pictogram Placa Inox para logo o pictograma	
	Ashtray Cenicero	



STAINLESS STEEL
ACERO INOX



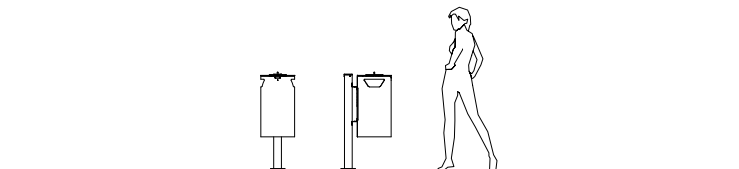
POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

SPENCER CPP

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	Ø 355 mm H 976 mm	21 kg
Capacity/Capacidad:	45 lt	
Materials/Materiales:	Stainless steel or Powder coated steel Acero Inox o Acero pintado	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
	Ashtray Cenicero	

Litter bin composed of a cylindrical steel structure equipped with two lateral holes for the introduction of waste, a bag holder ring, rain cover with ashtray, openable with snap lock. The litter bin is provided with a vertical support.

Papelera compuesta de una estructura cilíndrica en acero, equipada con dos orificios laterales para la introducción de los residuos, de aro para la sujeción de las bolsas y de cobertura para la lluvia, con cenicero, que se abre con cerradura a presión. La papelera está equipada con un soporte vertical.





CORTEN STEEL
ACERO CORTEN



STAINLESS STEEL
ACERO INOX



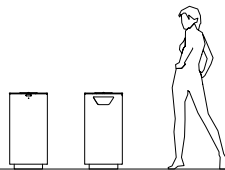
POWDER COATED STEEL
ACERO PINTADO

Litter bin composed of a square steel structure equipped with two lateral holes for the introduction of waste, a bag holder ring, rain cover with ashtray, openable with snap lock.

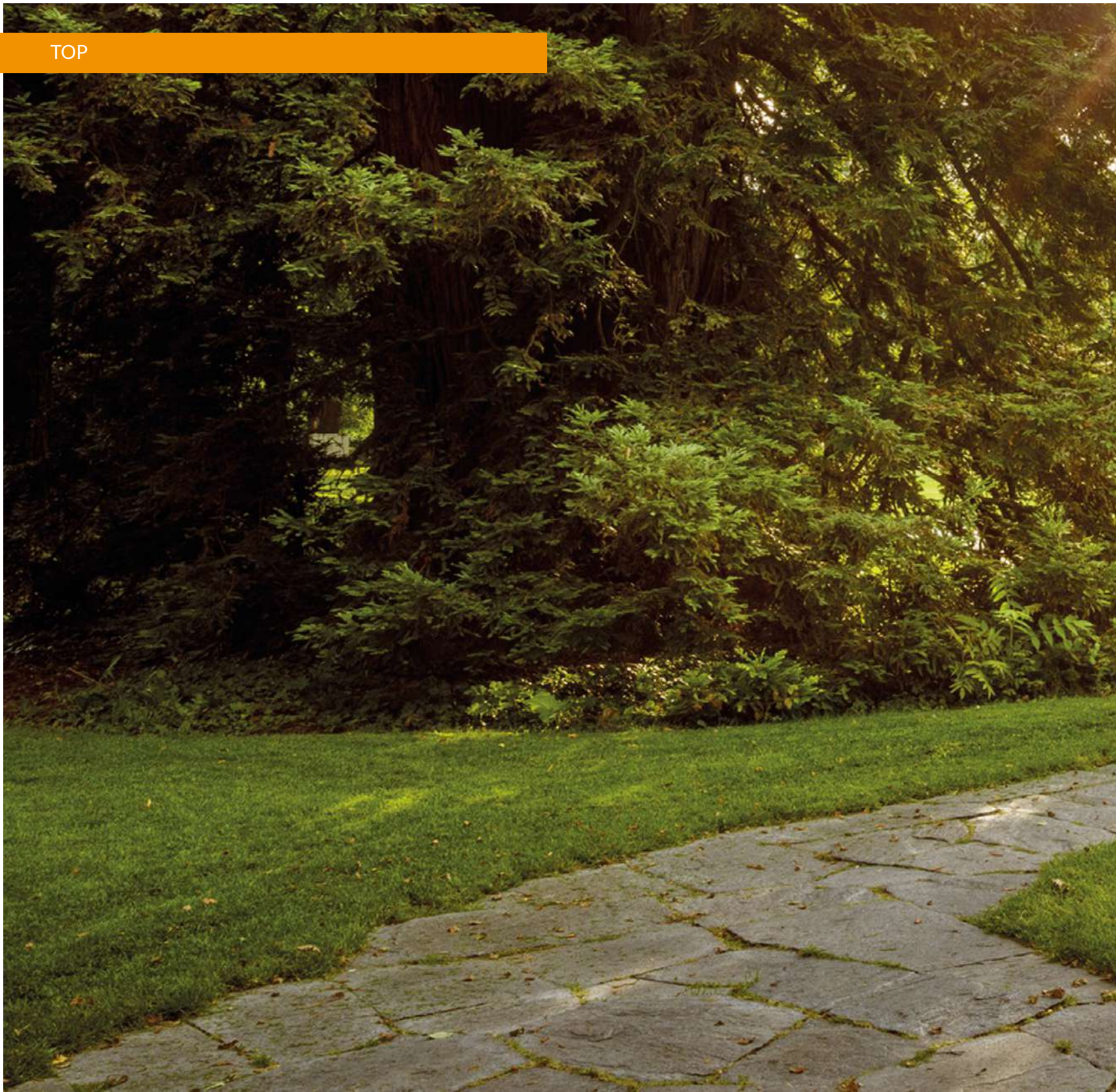
Papelera compuesta de una estructura cuadrada en acero, equipada con dos orificios laterales para la introducción de residuos, de aro para la sujeción de las bolsas y de cobertura para la lluvia, con cenicero, que se abre con cerradura a presión.

SPENCER CPQ

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	396x396x787 mm	33 kg
Capacity/Capacidad:	85 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Stainless steel plate with logo or pictogram Placa Inox para logo o pictograma	
	Ashtray Cenicero	



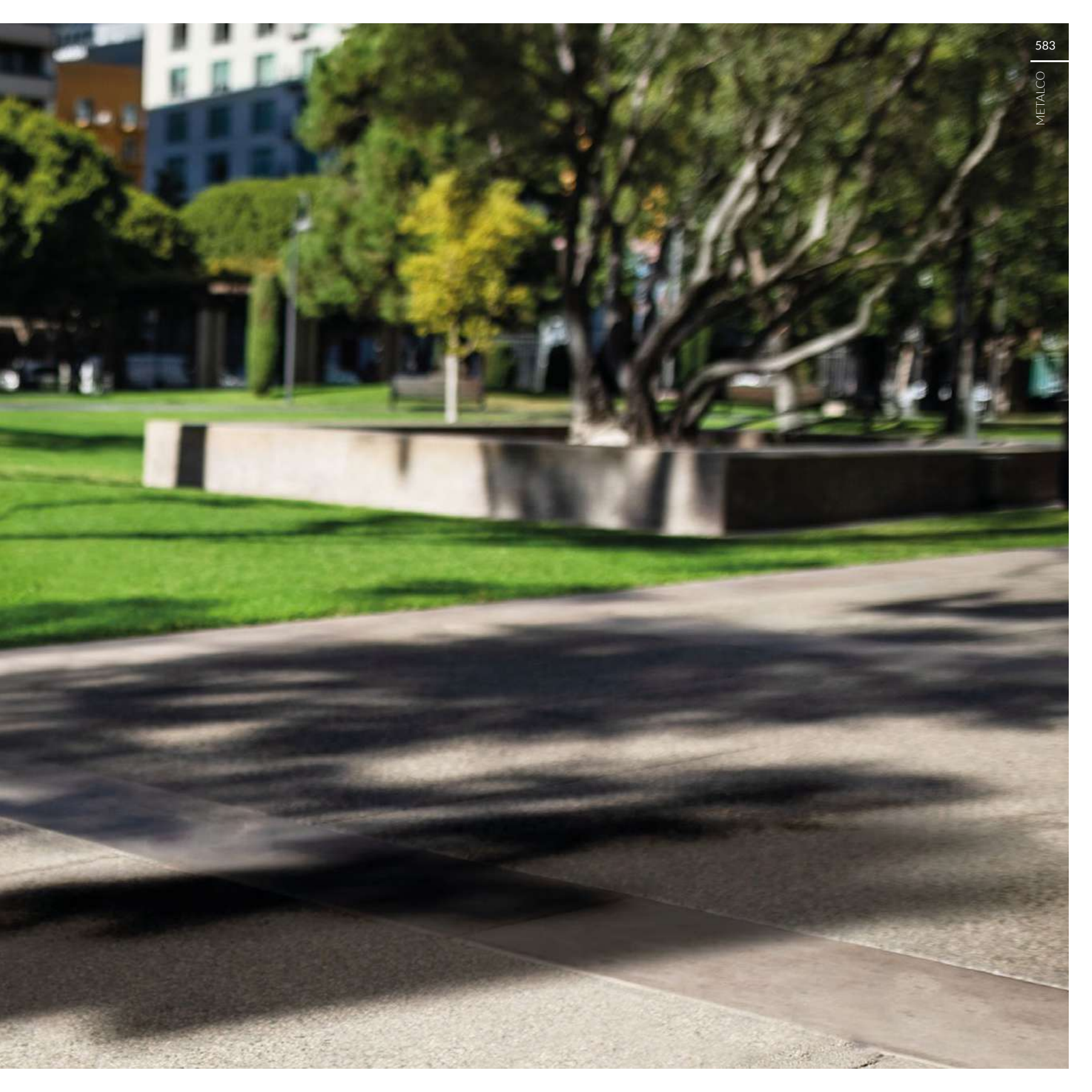
TOP





TOP





TOP

CONTAINER FOR EMPTYING
CIGARETTES BUTTS
CONTENEDOR PARA VACIAR
COLLARES DE CIGARRILLOS

ELASTIC BAND TO FACILITATE
THE FIXING OF THE BAG
ELÁSTICO PARA FACILITAR LA
FIJACIÓN DE LA BOLSA

TRAY TO FACILITATE
EXTRACTION OF THE BAG
BANDEJA PARA FACILITAR LA
EXTRACCIÓN DEL BOLSO



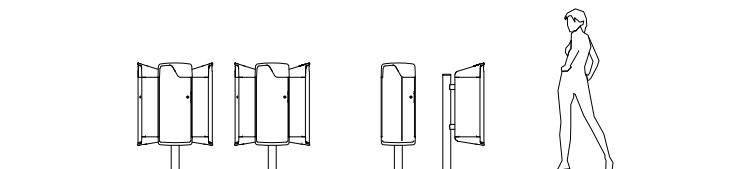


Collection of litter bins composed of an aluminum structure with door, equipped with an opening for the insertion of waste and snap lock. The litter bin is equipped with rain cover, available with or without cigarette extinguisher plate with integrated container. The structure is equipped with a bag holder ring with elastic and vertical support. Two versions are available, with one or four litter bins, to create islands for separate collection.

Colección de papeleras, compuestas de una estructura en aluminio con puerta, equipada de abertura para la introducción de la basura y de cerradura a presión. La papelera está dotada de cobertura para la lluvia, disponible con o sin placa para apagar los cigarrillos con contenedor integrado. La estructura está equipada de un aro para la sujeción de bolsas con elástico y de un soporte vertical. Disponible en dos versiones con uno o cuatro contenedores, para crear islas, para la recogida selectiva.

TOP

Designer:	Massimo Tasca + Mattia Li Pomi
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	750x750 mm H 1100 mm 80 kg
	345x450 mm H 1100 mm 26 kg
Capacity/Capacidad:	35 lt cad
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Powder coated aluminum Acero pintado + Aluminio pintado
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas Ashtray Cenicero





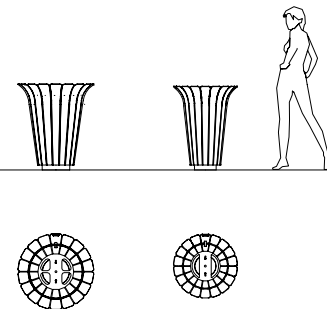
TULIP | TULIP BIG

Designer:	Sabrina Tubia	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	TULIP Ø 650 mm H 850 mm	31 kg
	TULIP BIG Ø 775 mm H 875 mm	47 kg
Capacity/Capacidad:	70 lt 108 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel or Corten steel Acero pintado o Acero Inox o Acero Corten	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	



Collection of flower shaped litter bins composed of shaped steel "petals" with circular base in stainless steel and bag holder ring in drawn steel. Two sizes are available.

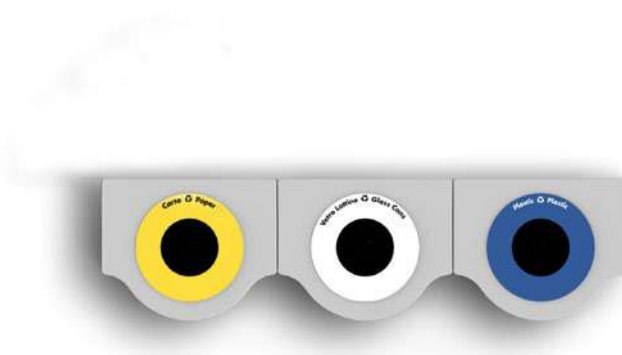
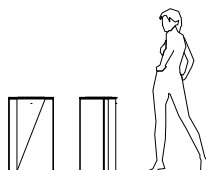
Colección de papeleras con forma floral, compuesta de "pétalos" en acero perfilado, con base circular en acero Inoxidable y aro para la sujeción de bolsas. Disponible en dos tamaños.





Modular litter bin made of steel sheet and equipped with an aluminum cover with snap lock and with sheet metal conveyor. The litter bins can be placed side by side, through spacer, to create islands for separate collection.

Papelera modular, realizada en chapa de acero, dotada de una tapa en aluminio con cerradura a presión y orificio equipado de identificador de color en chapa de acero. Las papeleras pueden posicionarse una al lado de la otra, a través de un distanciador, para crear islas, para la recogida selectiva de basura.



WAVE

Designer:	Massimo Tasca + Mattia Li Pomi
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	455x380 mm H 750 mm 26 kg
Capacity/Capacidad:	50 lt Bag holder Soporte para bolsa 45 lt Inner liner Contenedor interno
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Powder coated aluminum Acero pintado + Aluminio pintado
Fixing/Fijación:	Freestanding (indoor only) Apoyo (sólo interiores)
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas

YES



MEET OUR EXPERT
WATCHMAKERS
HELP YOU WITH

- Battery Replacement
- Watch Caseband and Refurbishment
- Watch Crystal Replacement
- Watch Band Replacement
- Professional Cleaning & Polishing

REAL
happy
FOOD

TRASH

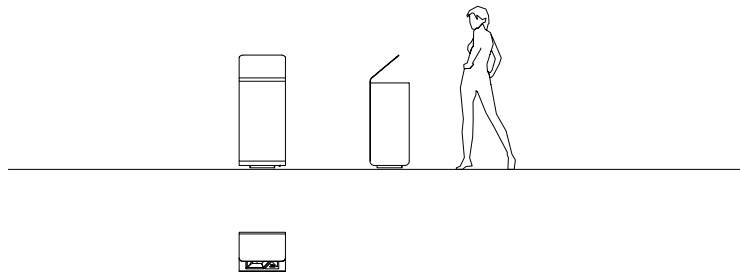


METALCO

LITTERBINS

Square steel litter bin composed of a thick steel sheet support structure and two specular panels, of which one is fixed and one which opens. Both panels are made of steel tubes. The structure is equipped with snap lock with steel blade. The litter bin is equipped with bag holder ring and with a rain cover inclined at 40°, complete with stainless steel cigarette extinguisher plate with an integrated container.

Papelera con forma cuadrada, en acero, compuesta de una estructura portante realizada con una gruesa chapa de acero y dos paneles especulares, uno fijo y otro abatible, que hace las veces de puerta, ambas realizadas en tubo de acero. La estructura está dotada de cerradura a presión con hoja de acero. La papelera está equipada de un aro para la sujeción de bolsas y cobertura para la lluvia inclinada 40° con una placa en acero inoxidable para apagar los cigarrillos con contenedor integrado.



YES

Designer:	Alfredo Tasca
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	460x393x1125 mm 72 kg
Capacity/Capacidad:	100 lt
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + Stainless steel Acero pintado o Acero Corten + Acero Inox
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos
Accessories/Accesorios:	Custom graphics (with laser cut) Gráficas personalizadas (con corte por láser)

PAPELERAS

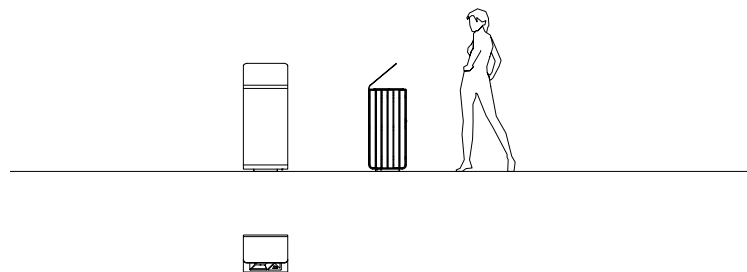
YES W





Square litter bin composed of a thick steel sheet support structure and two specular panels, of which one is fixed and one which opens. Both panels are made of steel tubes covered with vertical slats in Ipe wood. The structure is equipped with snap lock with steel blade. The litter bin is equipped with bag holder ring and with a rain cover inclined at 40°, complete with stainless steel cigarette extinguisher plate with an integrated container.

Papelera de forma cuadrada compuesta de una estructura portante realizada con una gruesa chapa de acero y dos paneles especulares, uno fijo y otro abatible, que hace las veces de puerta, ambas realizadas en tubo de acero revestido con listones verticales en madera de Ipe. La estructura está dotada de cerradura a presión con hoja de acero. La papelera está equipada de un aro para la sujeción de bolsas y cobertura para la lluvia inclinada 40° con una placa en acero Inoxidable para apagar los cigarrillos con contenedor integrado.



YES W

Designer:	Alfredo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	460x393x1125 mm	72 kg
Capacity/Capacidad:	100 lt	
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + Ipe Wood Aluminio pintado o Acero Corten + Madera de Ipe	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	