

ANTONIO CITTERIO CON TOAN NGUYEN

PAMIO DESIGN

INDIO DA COSTA AUDT

BETANCOURTDESIGN

STUDIO KUADRA

ALFREDO TASCA

METALCO DESIGN

SJIT



DISPLAY UNITS AND POLES: INFORMATION TAILORED TO PEOPLE

Expositores y
paneles informativos:
información a medida
de las personas

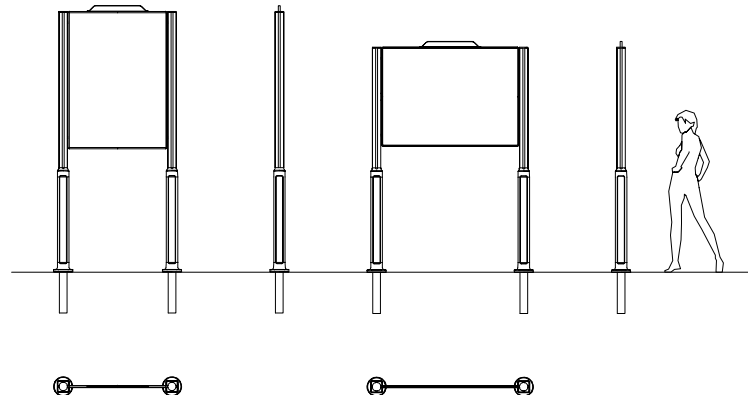


ALTUS | LATUS

Designer:	Antonio Citterio con Toan Nguyen
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	1334x200 mm H 2777 (+ 400) mm 78 kg
	1734x200 mm H 2407 (+ 400) mm 85 kg
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel Aluminio pintado + Acero pintado
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas

Collection of double-sided display boards composed of two vertical elements in aluminum, with a steel inner core, equipped with a vertical groove with spacers that allows the insertion of a panel made of steel tube and steel sheet. The board is designed with an upper shaped steel element for the application of logos, coats of arms or texts to be displayed. Two models are available: with display surface 1000x1400 mm and 1400x1000 mm.

Colección de expositores a dos caras compuestos de dos elementos verticales realizados en aluminio, con el núcleo interno en acero, dotado de una ranura vertical con espaciadores que permite la inserción de un panel realizado en tubo de acero con cierre en chapa de acero. La parte superior de la estructura dispone de un elemento superior en acero perfilado para la aplicación de logos, escudos o adhesivos. Disponible en dos modelos: área de exhibición 1000x1400 mm / 1400x1000 mm.



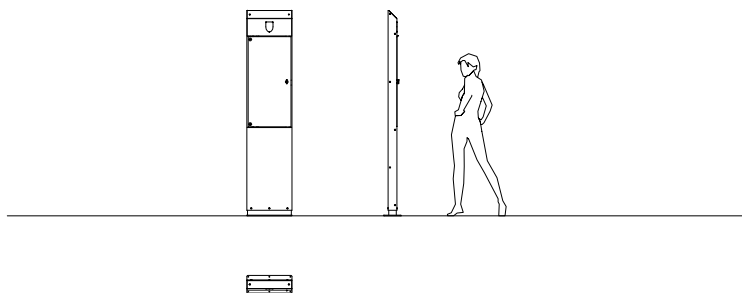


Single-sided steel display board with showcase made of steel with perimeter edging in stainless steel plate. The display surface, measuring 934x455 mm, is protected by tempered glass equipped with hinges and a locking system.

Expositor a una cara con vitrina realizado en acero con borde perimetral en chapa de acero Inoxidable. El área de exhibición, de dimensiones 934x455 mm, está protegido por un cristal templado sujeto por bisagras y dotado de una cerradura con llave.

ANNUNCI

Designer:	Pamio Design	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	461x180 mm H 2098 mm	77 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel o Stainless steel Acero pintado o Acero Inox	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	



BARDO




FERMATA A RICHIESTA
REQUEST STOP

Teatro Comunale
(09435102)

6	3	2	1
19	16	14	13
53	27	22	20/

A **32** **71**

Informational sign with text and graphics, likely a schedule or route map.



H&M

FRANZINI

FRANZINI

BIA
202
058 360



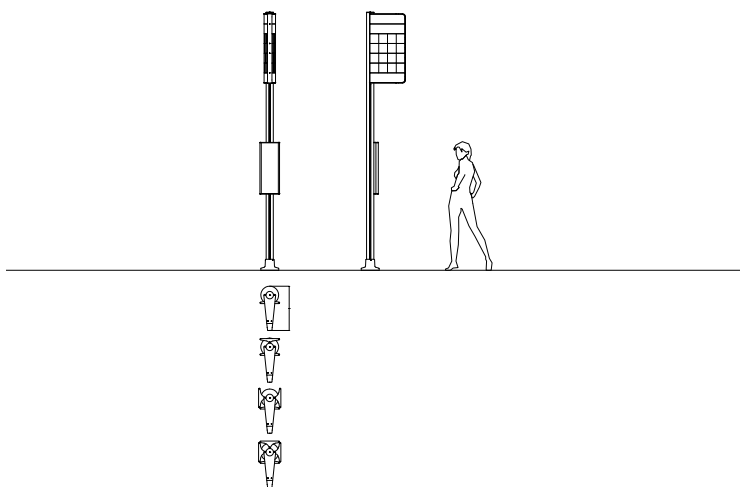
Double-sided information post composed of a vertical support in extruded aluminum with steel inner core, an aesthetic steel base and an upper panel. The panel is equipped with removable info plugs in extruded aluminum that can be customized with stickers, pre-spaced lettering or serigraphy. The post is available with one, two, three or four timetable holders in extruded aluminum and transparent polycarbonate sheet.

Poste informativo a doble caras formado de un soporte vertical en extrusión de aluminio, con núcleo y base estética en acero y de un panel superior. El panel está equipado con bloques de información extraíbles en extrusión de aluminio que se pueden personalizar con adhesivos, escritura pre-espaciada o serigrafía.

El poste está disponible con uno, dos, tres o cuatro tableros para horarios en extrusión de aluminio y chapa de policarbonato transparente.

BARDO

Designer:	Mattia Li Pomi
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	255x565 mm H 3300 mm (+ 300 mm) 64 kg
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel Aluminio pintado + Acero pintado
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación





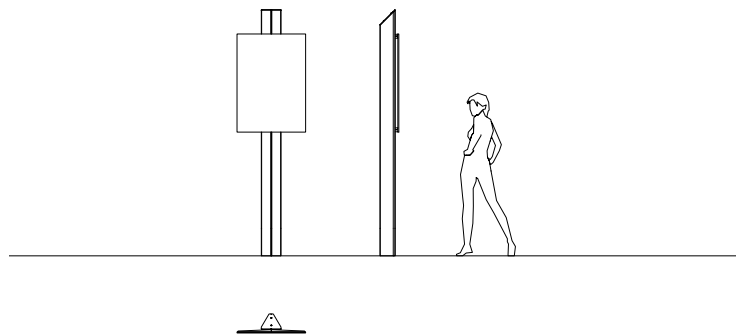
ASPEN

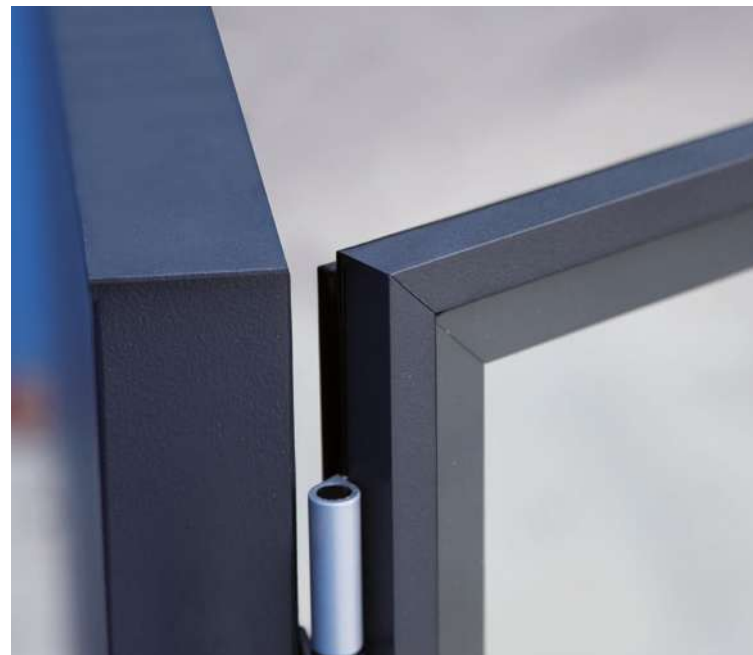
Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	700x195 mm H 2500 mm (+ 400) mm 55 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel Acero pintado o Acero Corten
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas



Single-sided information post composed of a triangular section with inner core in steel tube and display information in sheet steel. The display surface, measuring 700×1000 mm, can be customized with stickers, pre-spaced lettering or serigraphy.

Poste informativo a una cara compuesto de una sección triangular reforzado con un tubo de acero y un tablón informativo de chapa de acero. Área de exhibición 700x1000 mm, personalizable con adhesivos, letras pre-espaciadas o serigrafía.



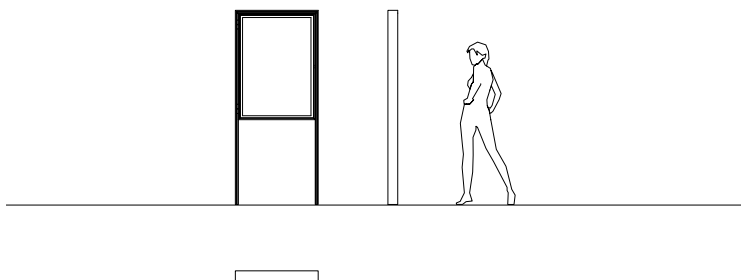


One-sided display board with showcase composed of a supporting structure glass formed by two vertical tube supports and steel plate and by a panel in steel sheet. The display surface is protected by a door made of an aluminum extruded profile, with triangular box side lock, and a shatterproof glass sheet. Two models are available, with display surface 700×1000 mm and 1400×1000 mm.

Expositor a una cara con vitrina compuesta de una estructura portante formada por dos soportes en tubo verticales y una placa de acero y de un panel en chapa de acero. El área de exhibición está protegida por una puerta en extrusión de aluminio con cerradura lateral de caja triangular y de una hoja de vidrio irrompible. Disponible en dos modelos con áreas de exhibición 700×1000 o 1400×1000 mm.

BACH

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	839x100 mm H 1980 mm (+ 300 mm) 80 kg
	1539x100 mm H 1980 mm (+ 300 mm) 110 kg
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel Aluminio pintado + Acero pintado
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación

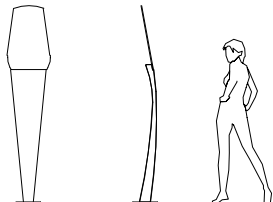






One-sided information panel composed of a curved profile and a stainless steel shaped panel, fixed to the support with flat headed, countersunk screws. The display surface, measuring 270x600 mm, can be customized with stickers, pre-spaced lettering or serigraphy.

Panel informativo a una cara compuesto por un soporte con forma de caja curva y por un panel perfilado en acero Inoxidable fijado al soporte mediante tornillos de cabeza avellanada plana. Área de exhibición 270x600 mm, personalizable con adhesivos, letras pre-espaciadas o serigrafía.



ATHOS

Designer:	Alfredo Tasca
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	436x250 mm H 2000 mm 35 kg
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 Gráficas personalizadas

The Speakers

"There was something about these people. I mean, what makes somebody want to come down week after week and believe in this word? Where they mind?"

Small text below the quote, likely a source or attribution.



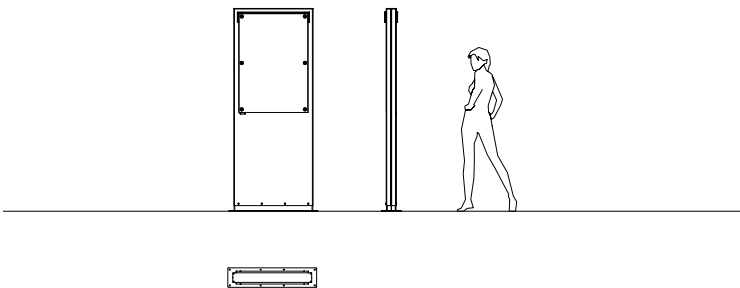


Collection of double-sided display boards made of steel sheet and stainless steel base. Two models are available: one with a display surface, measuring 700x1000 mm, protected by two polycarbonate sheets, the other with two tempered glass doors, equipped with hinges and a locking system. The display board is complete with an aesthetic front panel in square brushed stainless steel tube.

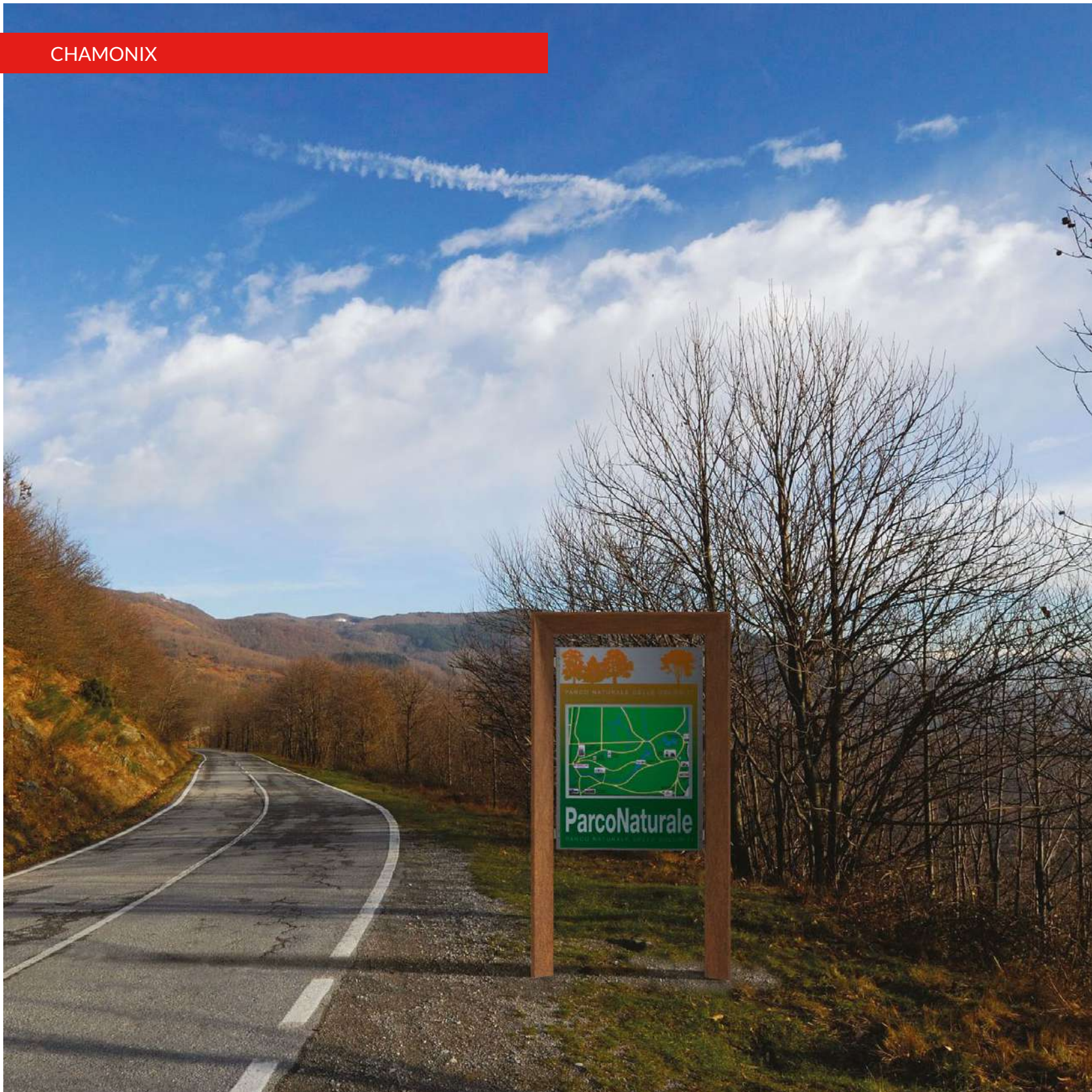
Colección de expositores a dos caras realizadas en chapa de acero con zócalo base en acero Inoxidable. Disponibles dos modelos: uno con un área de exhibición protegida por dos placas de policarbonato, el otro por dos puertas en cristal templado sujetas por bisagras y dotadas de cerradura. El tótem se completa con un elemento estético en tubo de acero inoxidable. Área de exhibición 700x1000 mm.

ICARO

Designer:	Sjit
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	900x200 mm H 2050 mm 117 121 kg
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



CHAMONIX



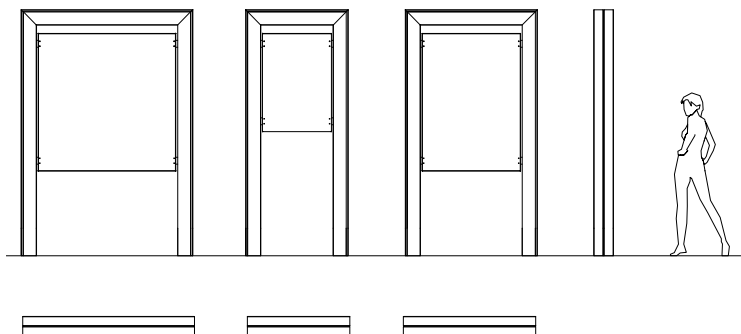


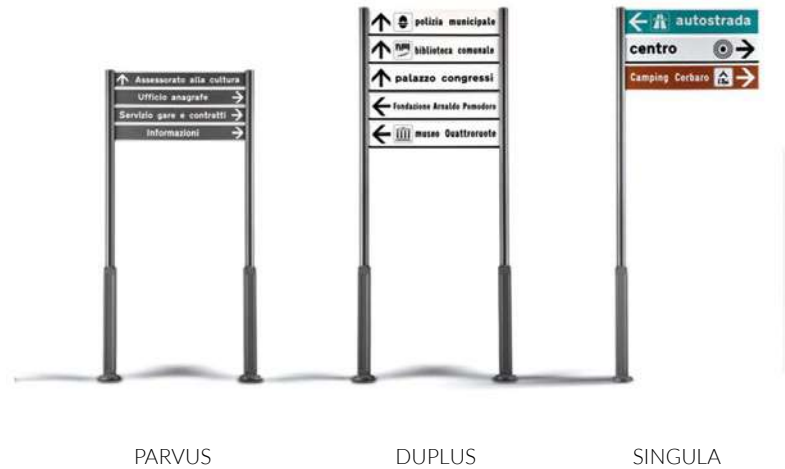
Double-sided steel sheet information panel with a support structure composed of two vertical triangular poles with a steel tube inner core. Three models are available: with display surface of 700X1000 mm, 1000x1400 mm and 1400x1400mm, customizable with stickers, pre-spaced lettering or serigraphy.

Expositor de doble cara formado por una estructura portante compuesta de dos soportes verticales en sección triangular, con núcleo interno en tubo de acero y de un panel en chapa de acero. Disponible en tres modelos con área de exhibición 700x1000 mm / 1000x1400 mm / 1400x1400 mm, personalizable con adhesivos, escritura pre-espaciada o serigrafía.

CHAMONIX

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	1030x160 mm H 2500 mm (+ 400 mm) 95 kg
	1330x160 mm H 2500 mm (+ 400 mm) 116 kg
	1730x160 mm H 2500 mm (+ 400 mm) 134 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel Acero pintado o Acero Corten
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación





PARVUS

DUPLUS

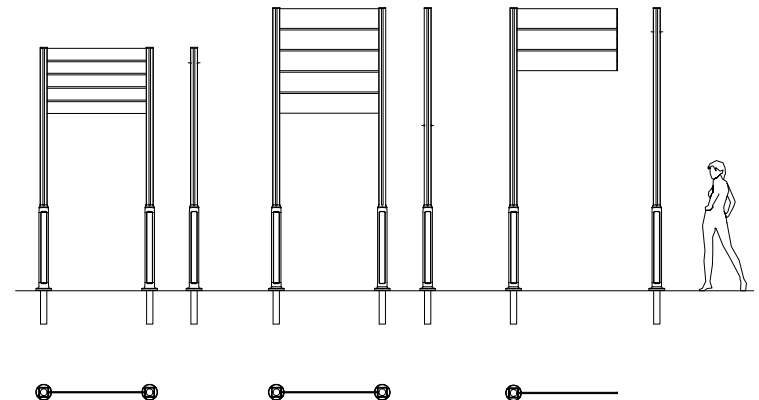
SINGULA

DUPLUS | PARVUS | SINGULA

Designer:	Antonio Citterio con Toan Nguyen
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	<p>DUPLUS 1545x200 mm H 3590 mm (+ 400 mm) 90 kg</p> <p>PARVUS 1545x200 mm H 3090 mm (+ 400 mm) 72 kg</p> <p>SINGULA 1420x200 mm H 3590 mm (+ 400 mm) 48 kg</p>
Materials/Materiales:	Powder coated aluminum + Powder coated steel Aluminio pintado + Acero pintado
Fixing/Fijación:	Below ground installation Cimentación
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas

Duplus and Parvus information posts are composed of two vertical aluminum elements, with steel inner core, equipped with a vertical groove and signage boards in extruded aluminum. They differ in height and they can accommodate up to five boards. The flag model Singula is composed of a vertical element in aluminum, with steel inner core, equipped with a groove to accommodate up to a maximum of three boards.

Los modelos Duplus y Parvus están compuestos de dos elementos verticales en aluminio, con núcleo interno en acero, dotados de una ranura vertical y de paneles de señalización en extrusión de aluminio. Se diferencian por la altura y pueden abarcar hasta 5 carteles. El modelo Singula, "a bandera", está formado de un elemento vertical en aluminio, con núcleo interno en acero, dotado de una ranura para albergar hasta un máximo de 3 carteles.



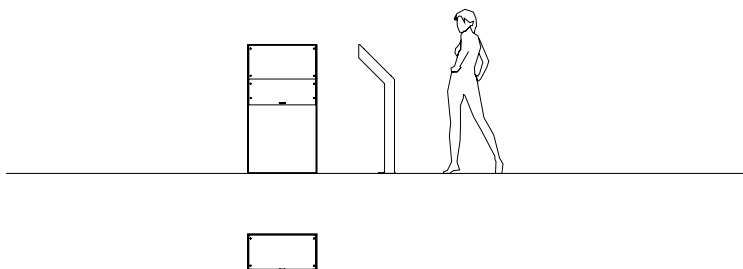


Information panel composed of a steel plate structure and a composite aluminum panel. The display surface, measuring 605x670 mm, can be customized with stickers, pre-spaced lettering or serigraphy.

Panel informativo formado por una estructura en chapa de acero y de un panel de aluminio compuesto. Área de exhibición 605x670 mm que puede ser personalizado con adhesivos, escritura pre-espaciada o serigrafía.

LEGGIO

Designer:	Studio Kuadra
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	700x370 mm H 1300 mm 42 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel + Composit aluminum Acero pintado + Compuesto de aluminio
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas



PARANÀ



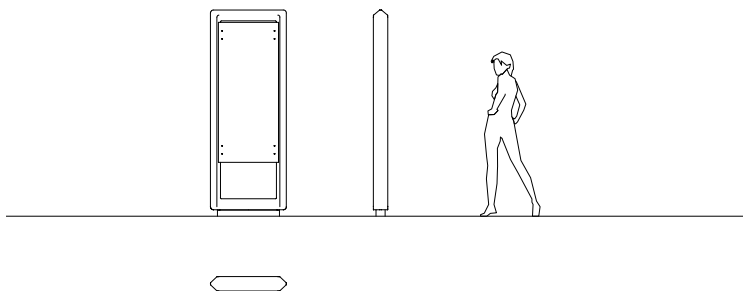


Double-sided display board composed of a supporting structure in UHPC (Ultra High Performance Concrete) and a steel sheet panel. Display surface: 600x1400 mm.

Expositor a doble cara formado de una estructura portante en UHPC (Ultra High Performance Concrete) y de un panel en chapa de acero. Área de exhibición con dimensiones 600x1400 mm.

PARANÀ

Designer:	Indio Da Costa AUDT
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	760x145 mm H 2065 mm 180 kg
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
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas



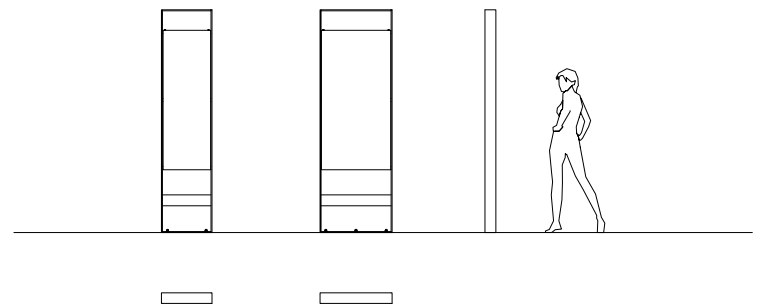


SENNA

Designer:	Metalco Design	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	510x110 mm H 2250 mm	60 kg
	730x110 mm H 2250 mm	70 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + Composite aluminum Acero pintado o Acero Corten + Compuesto de aluminio	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	
Accessories/Accesorios:	Custom graphics Gráficas personalizadas	

Collection of double-sided display boards composed of a supporting structure in steel plate and a composite aluminum panel. Two models are available, with display surface 480x1400 mm and 700x1400 mm. It can be customized with stickers, pre-spaced lettering or serigraphy.

Colección de expositores a doble cara formadas por una estructura portante en placa de acero y un panel de aluminio compuesto. Disponibles dos modelos con áreas de exposición 480x1400 mm / 700x1400 mm, pudiendo ser personalizado con adhesivos, escritura pre-espaciada o serigrafía.





Double-sided display board composed of a steel supporting structure made of T section profiles and a double steel sheet. The display surface measures 1000x1400 mm.

Expositor a doble cara formado por una estructura portante en acero realizada con perfiles de secciones en forma de "T" y de un doble marco en chapa de acero. Área de exhibición 1000x1400mm.

TARGA

Designer:	Betancourt design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	1050x200 mm H 2200 mm (+ 300 mm) 95 kg
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

