



CATÁLOGO

VALLAS MODULARES

Distribuidor oficial España: www.vallamodular.es



INNOVACIÓN



FUNCIONALIDAD



FIABILIDAD

SOBRE NOSOTROS

En Gatigo somos especialistas en vallas modulares. Hemos creado la oferta más innovadora en la industria para que nuestros clientes siempre puedan contar con nosotros y nuestros productos. Nos encanta innovar en nuestros diseños, resolver problemas, para poder satisfacer las expectativas de nuestros clientes y cumplir con los más altos estándares.

30 AÑOS

DE EXPERIENCIA

Durante este tiempo, hemos completado miles de proyectos. Nuestra amplia experiencia nos permite anticipar las cambiantes necesidades de nuestros clientes y responder a ellas con anticipación. Por eso siempre estamos un paso por delante de la competencia.

TODOS LOS MODELOS OFRECEN:

5

AÑOS DE
GARANTÍA



ACERO



RAL 7016



PUERTAS
COMPATIBLES
CON LA
NORMA EN

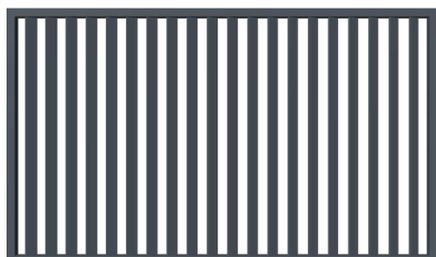
Zn

PROTECCIÓN
ANTICORROSIÓN

MDS

PINTURA MATE
CON UNA
ESTRUCTURA
FINA

DISEÑOS DE VALLAS DISPONIBLES



AGAT



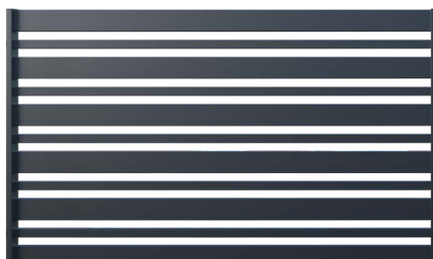
BRYZA



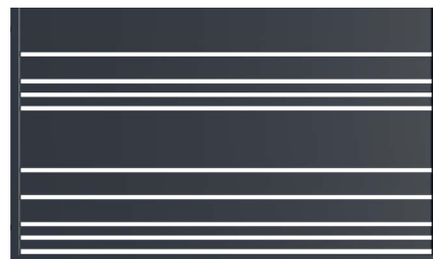
DAKOTA



IMPERIAL



JUGA



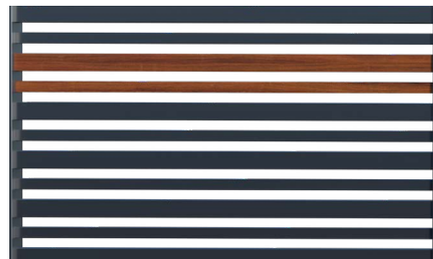
LAVENDER



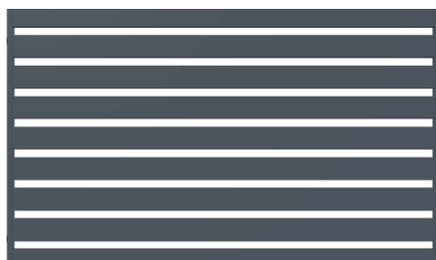
MISTRAL



OPAL



ORA



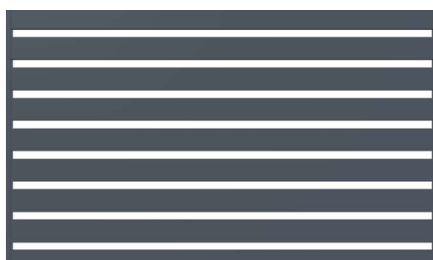
SZAFIR



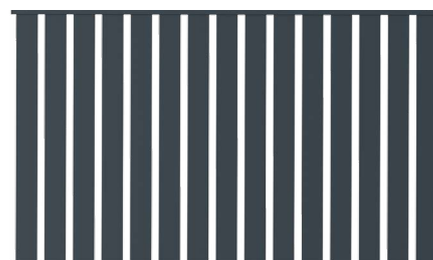
TOPAZ

SYSTEM
ELEMENT

SISTEMA DE EMPAQUETADO
PARA UN MONTAJE
INDEPENDIENTE



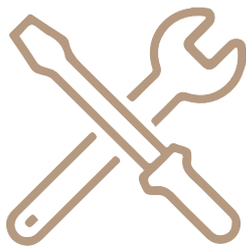
SZAFIR ELEMENT



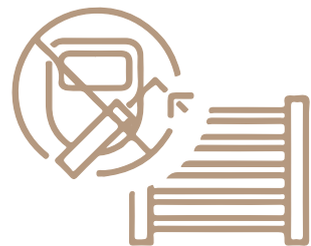
JASPER ELEMENT



**TRANSPORTE EN
CÓMODOS
PAQUETES**



**MONTAJE CON
HERRAMIENTAS
DE CASA**



**ESTÉTICA DE
VALLAS SIN
SOLDADURAS**

SYSTEM ELEMENT

SISTEMA DE EMPAQUETADO PARA UN MONTAJE INDEPENDIENTE

Se trata del primer sistema de vallas y cerramientos para auto-montaje del mercado. Las piezas del Element System están listas para montar y caben en pequeños y prácticos paquetes. El sistema modular permite el transporte sin problemas de piezas individuales (como, por ejemplo, en un turismo) y un montaje sencillo. La tecnología sin el uso de soldaduras hace que la conexión de piezas individuales sea fácil e intuitiva, hasta el punto de que usted mismo puede hacerlo. El ancho libre entre los postes metálicos y muros + anclajes. Usando un montaje atornillado a los postes del muro.

ELEMENT SZAFIR



100X20 mm

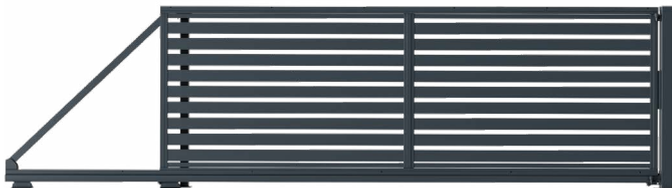


**OPCIÓN
AUTOMÁTICA**



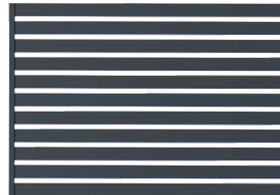
**ATORNILLADO
DE BISAGRAS**

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO



Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149 cm

PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 120 / 145 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



Ancho: 400 (404)* cm
Altura: 150 cm

ELEMENT JASPER



100X20 mm



**OPCIÓN
AUTOMÁTICA**



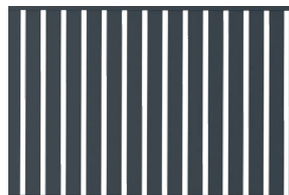
**ATORNILLADO
DE BISAGRAS**

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO



Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149 cm

PANEL



Ancho: 200 (202)* cm
Altura: 120 / 145 cm

PUERTA DE ENTRADA



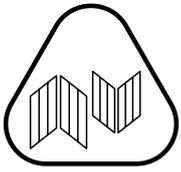
Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

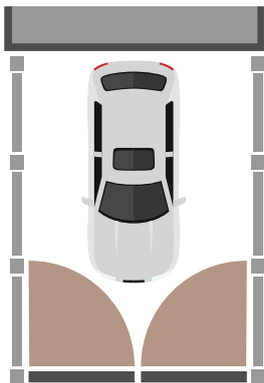
PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



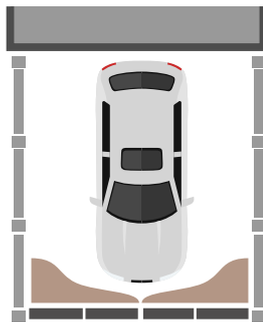
Ancho: 400 (404)* cm
Altura: 150 cm



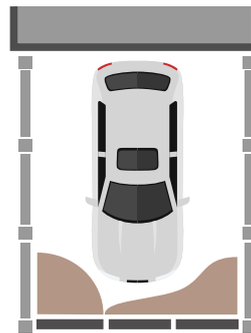
PUERTA  AUTOMÁTICA
PLEGABLE



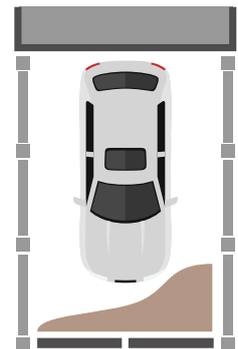
**PUERTA
DE DOBLE HOJA**



**PUERTA
PLEGABLE 2+2**

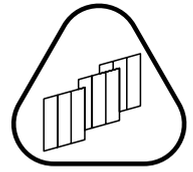


**PUERTA
PLEGABLE 2+1**

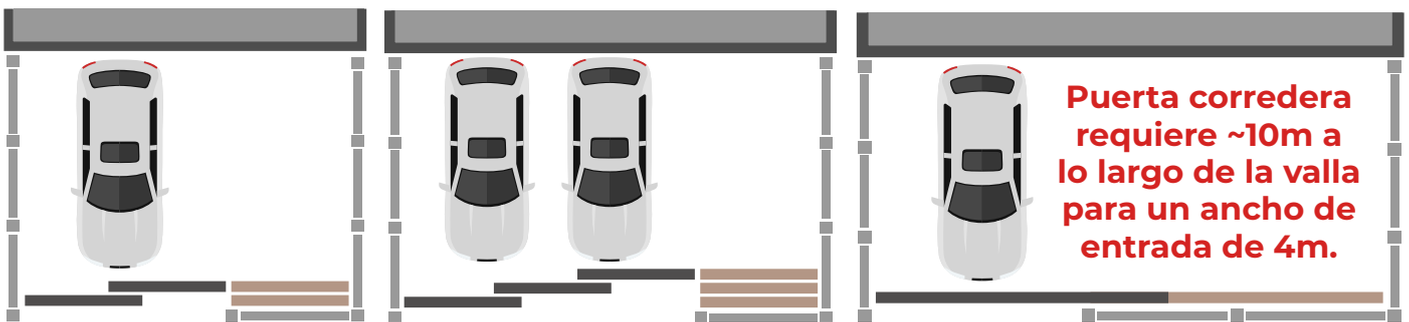


**PUERTA
PLEGABLE**

La puerta plegable 2+2 requiere aproximadamente un 50% menos de espacio de trabajo, que una puerta de dos hojas.



PUERTA AUTOMÁTICA TELESCÓPICA

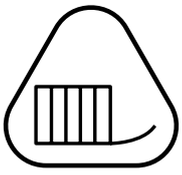


**PUERTA
TELESCÓPICA
DE 2 SEGMENTOS**

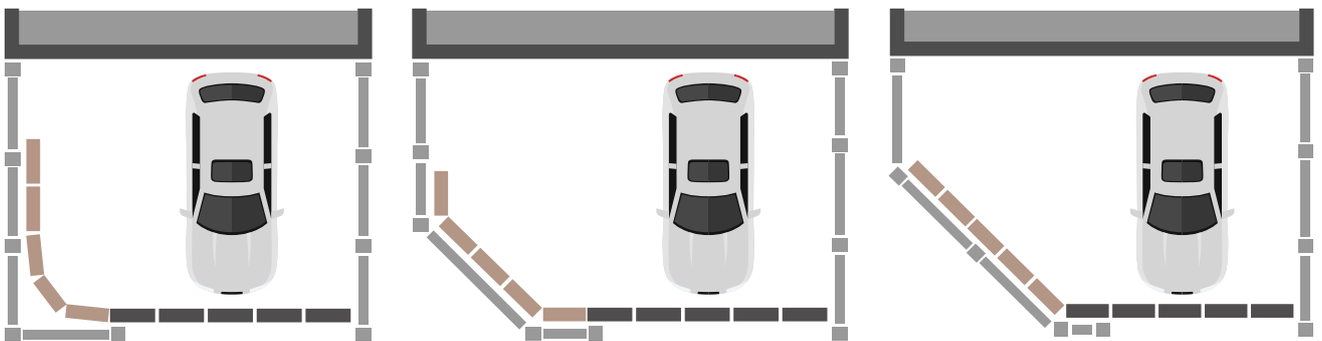
**PUERTA
TELESCÓPICA
DE 3 SEGMENTOS**

**PUERTA
CORREDERA**

La puerta telescópica de 2 segmentos necesita un 60% menos de espacio para cerrarse, que una puerta corredera para un ancho de entrada de 4m.



PUERTA AUTOMÁTICA DE ESQUINA



La puerta de esquina puede adaptarse a las viviendas más exigentes y complicadas.

MODELO AGAT



50X10 mm

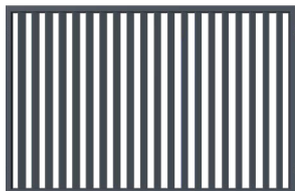


OPCIÓN AUTOMÁTICA



ATORNILLADO DE BISAGRAS

PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
 Altura: 150/180 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
 Altura: 150/180 cm

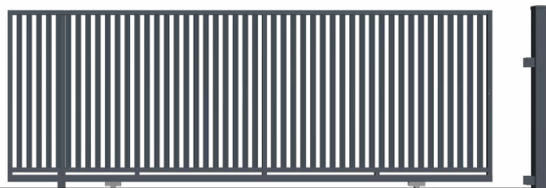
La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



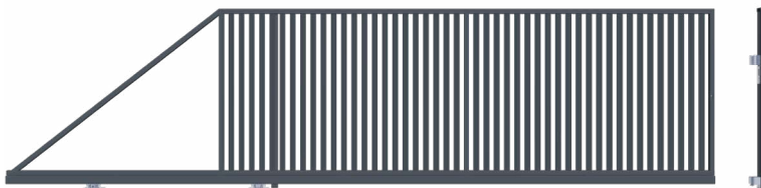
Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
 Altura: 150/180 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



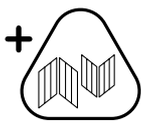
Ancho: 440 (400)* cm
 Altura: 152/182 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO

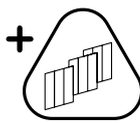


Ancho: 550 (400)* cm
 Altura: 149/179 cm

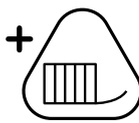
ADemás



PUERTA PLEGABLE



PUERTA TELESCÓPICA



PUERTA DE ESQUINA



AUTOMÁTICA

MODELO BRYZA



50X10 mm



OPCIÓN AUTOMÁTICA



ATORNILLADO DE BISAGRAS

PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
 Altura: 150/180 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
 Altura: 150/180 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
 Altura: 150/180 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



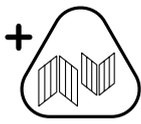
Ancho: 440 (400)* cm
 Altura: 152/182 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO

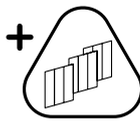


Ancho: 550 (400)* cm
 Altura: 149/179 cm

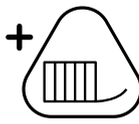
ADemás



PUERTA PLEGABLE



PUERTA TELESCÓPICA



PUERTA DE ESQUINA



AUTOMÁTICA

MODELO DAKOTA



PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 150/180 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150/180 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150/180 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



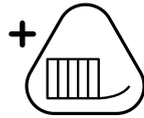
Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152/182 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO



Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149/179 cm

ADEMÁS



AUTOMÁTICA

MODELO IMPERIAL



PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 150/180 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150/180 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150/180 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



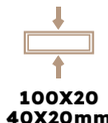
Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152/182 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO



Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149/179 cm

MODELO JUGA



PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 150 / 172 / 194 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150 / 172 / 194 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



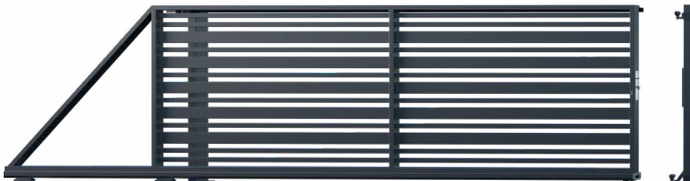
Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150 / 172 / 194 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



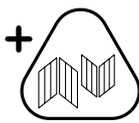
Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152 / 174 / 196 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO

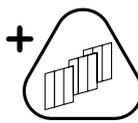


Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149 / 171 / 193 cm

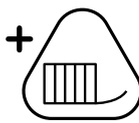
ADEMÁS



**PUERTA
PLEGABLE**



**PUERTA
TELESCÓPICA**

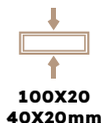


**PUERTA
DE ESQUINA**



AUTOMÁTICA

MODELO LAVENDER



PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 150 / 180 / 192 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150 / 180 / 192 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150 / 180 / 192 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152 / 182 / 194 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO

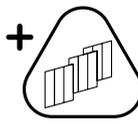


Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149 / 179 / 191 cm

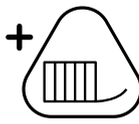
ADEMÁS



**PUERTA
PLEGABLE**



**PUERTA
TELESCÓPICA**



**PUERTA
DE ESQUINA**



AUTOMÁTICA

MODELO MISTRAL



CHAPA DOBLADA
ANCHO 16,5 CM



OPCIÓN AUTOMÁTICA



ATORNILLADO DE BISAGRAS

PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 150 / 181 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150 / 181 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150 / 181 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152 / 183 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO



Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149 / 180 cm

MODELO OPAL



CHAPA DE RELLENO 27 CM



OPCIÓN AUTOMÁTICA



ATORNILLADO DE BISAGRAS

PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 150 / 180 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 100 (108)* cm
Altura: 150 / 180 cm

La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150 / 180 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



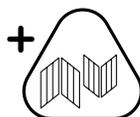
Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152 / 182 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO

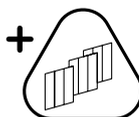


Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149 / 179 cm

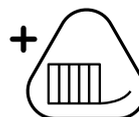
ADemás



PUERTA PLEGABLE



PUERTA TELESCÓPICA



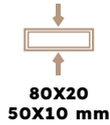
PUERTA DE ESQUINA



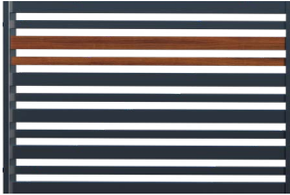
AUTOMÁTICA

*El ancho libre entre los postes metálicos y muros + anclajes. Usando un montaje atornillado a postes del muro, el ancho para los paneles añadimos 10 cm, y para puertas de dos hojas 8 cm.

MODELO ORA



PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 150 / 177 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150 / 177 cm

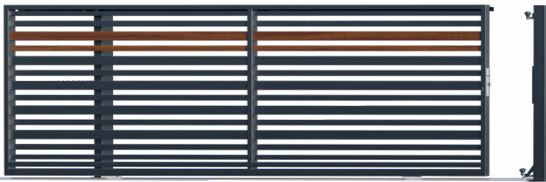
La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



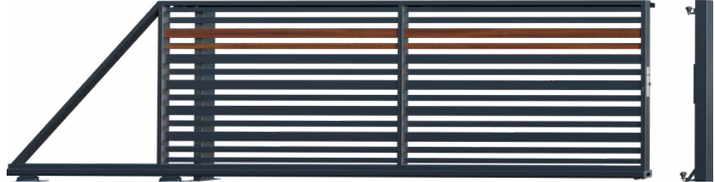
Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150 / 177 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



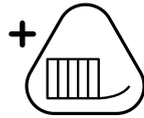
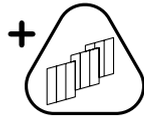
Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152 / 179 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO



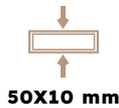
Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149 / 176 cm

ADemás

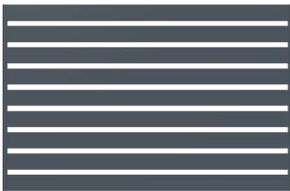


AUTOMÁTICA

MODELO SZAFIR

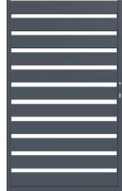


PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 118 / 145 / 172 cm

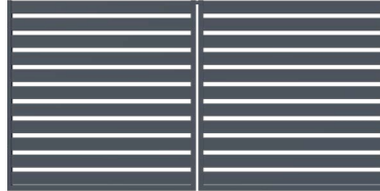
PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150 / 177 / 190,5 cm

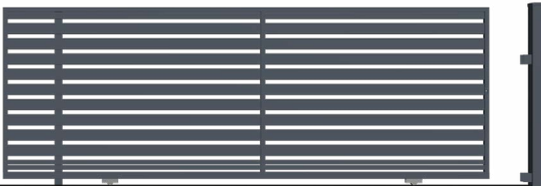
La puerta con cerradura eléctrica está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



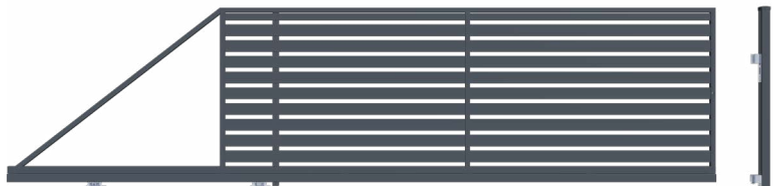
Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150 / 177 / 190,5 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



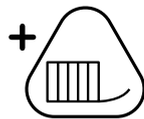
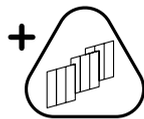
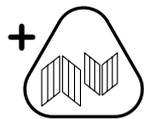
Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152 / 179 / 192,5 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO



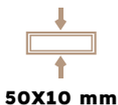
Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149 / 176 / 189,5 cm

ADemás



AUTOMÁTICA

MODELO TOPAZ



50X10 mm



OPCIÓN
AUTOMÁTICA



ATORNILLADO
DE BISAGRAS

PANEL



Ancho: 199 (202)* cm
Altura: 150/180/190 cm

PUERTA DE ENTRADA



Ancho: 90 (98)* cm
Altura: 150/180/190 cm

La puerta con cerradura eléctrica
está disponible 90 (100)* cm

PUERTA DE DOBLE HOJA ABATIBLE



Ancho: 300 (304)* / 350 (354)* / 400 (404)* cm
Altura: 150/180/190 cm

PUERTA CORREDERA SIN CONTRAPESO



Ancho: 440 (400)* cm
Altura: 152/182/192 cm

PUERTA CORREDERA CON CONTRAPESO



Ancho: 550 (400)* cm
Altura: 149/179/189 cm

*El ancho libre entre los postes metálicos y muros + anclajes. Usando un montaje atornillado a postes del muro, el ancho para los paneles añadimos 10 cm, y para puertas de dos hojas 8 cm.



CERRAMIENTO CUBOS DE BASURA

Durante la instalación del vallado, es importante considerar un espacio para la basura. Nuestra caseta para la basura, ocultará los contenedores tan antiestéticos, al combinar perfectamente con nuestros modelos de vallas, se entonará perfectamente con el ambiente del vallado.



BUZON MULTIBOX

Buzón en forma de poste increíblemente funcional, que realiza diversas tareas. La caja para el correo incorporada, proporciona comodidad y seguridad en la entrega de la correspondencia y paquetería. Además, contiene un espacio para el telefonillo o videoporteros que nos permite la comunicación con las personas que están frente a la puerta de la vivienda, garantizando el control de acceso. Un elemento muy importante de este buzón multibox, es también el espacio para la automatización de la puerta, lo que hace que el vallado mantenga su estética y la automatización ordenada. En conjunto, esta solución no solo cumple con funciones prácticas, sino que también se integra perfectamente en el entorno, creando un elemento arquitectónico armonioso y moderno.

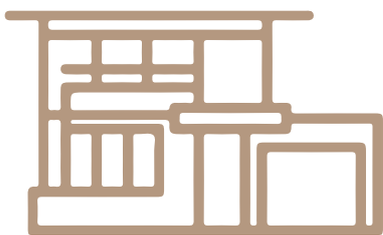


Interruptor temporizador, transformador para alimentación. Dispositivos de baja tensión, número de casa iluminado.

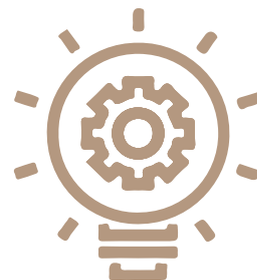
*El telefonillo o videoportero no forma parte del buzón multibox.

Buzón para recibir correo en formato C4. Práctica solapa frontal para proteger contra intrusiones de agua y un portón trasero con llave y ventana de visualización para ver el correo incluida en el sistema.

El armario de instalación inferior nos sirve como cuadro eléctrico para la electrónica de accionamiento de la vivienda. Además, se puede utilizar para instalar otros dispositivos, como por ejemplo, un enchufe, dispositivo de control de riego, un transformador para el suministro de dispositivos de baja tensión.



ESTÉTICA



FUNCIONALIDAD

COCHERAS

Las cocheras sirven para proteger los vehículos de los elementos climáticos y de posibles daños. Proporcionan un lugar seguro y cubierto donde estacionar los automóviles, protegiéndolos de la lluvia, el sol, la nieve, el granizo y otros elementos adversos. Además, ayudan a proteger la vida útil del vehículo al reducir la exposición a condiciones climatológicas extremas y al evitar daños causados por la intemperie. También puede ser una alternativa efectiva al garaje.



TEJADOS SOBRE LA ENTRADA

Lluvia, viento? Un tejadillo sobre la puerta te protegerá a ti y a cualquier persona a la que invites a tu hogar de ellos. Antes de que tengas la oportunidad de abrir la puerta, los invitados que esperan debajo de ella ya se sentirán atendidos. Experimentarán tu hospitalidad incluso antes de cruzar el umbral de tu casa.





DISTRIBUIDOR DE LA ZONA:



GATIGO



COGIGO QR