
**RESIDENS
BLOCK
LOOK
NET
BRIC**



**CATÁLOGO
VALLAS y
CANCELAS**

ANGRA



CANCELAS DE JARDÍN



Cancelas con lama Mod. PANEL 130



ANGRA RESIDENS

Las vallas y cancelas **ANGRA RESIDENS** son el complemento arquitectónico perfecto para **proteger** fincas, chalets y casas adosadas **de las miradas ajenas**. Su diseño se basa en la utilización del aluminio para la perfilería y el inox y el nylon para los complementos, con el objetivo de evitar la oxidación con el paso del tiempo y **evitar mantenimientos costosos** generados por el paso del tiempo. Su **instalación es rápida**

y **sencilla**, y en la mayoría de ocasiones no es preciso realizar obras. Esta plataforma de cancelas ofrece una completa gama de modulaciones y una amplia variedad de lamas. Para conseguir el acabado más acorde, ofrecemos una amplia gama de colores y texturas certificadas con el sello QUALICOAT y EURAS EWAA.

ANGRA RESIDENS PRACTICABLE 1 HOJA

Las cancelas practicables de una hoja **ANGRA RESIDENS** se suministran completamente **fabricadas y montadas**, con los elementos necesarios para su correcta instalación.

Gracias al novedoso sistema **TAP FIX** para ensamblar las hojas, las cancelas practicables **ANGRA RESIDENS** están preparadas para un **uso residencial**, aportando rigidez y durabilidad a todo el conjunto.

Con el sistema **XYZ**, las **bisagras** disponen de **triple regulación** para favorecer un cierre perfecto y una **instalación rápida y sencilla**.



Cancela con lama Mod. PANEL 130



CORTADA



MECANIZADA



MONTADA



LACADA ANODIZADA



SIN MANTENIMIENTOS



ANCLAJE TAP FIX



TRIPLE REGULACIÓN PUERTA



DESAGÜES ANTI HIELO

CARACTERÍSTICAS

- Se suministran completamente CORTADAS, MECANIZADAS y MONTADAS para facilitar su instalación.
- Fabricadas con perfilera de aluminio extruido de 50/55 mm.
- Sistema **TAP FIX** para el ensamblaje de la puerta.
- Tapas de los montantes realizadas en aluminio inyectado (acabado lacado blanco o negro).
- Tornillería de acero inoxidable.
- Maneta, escudo y tirador de acero inoxidable.
- Bisagras de extrusión de aluminio regulables mediante el sistema XYZ, y lacadas en blanco o negro.
- Cerradero eléctrico opcional.

OPCIONES

- Puertas de una hoja (apertura derecha o izquierda).
- Accionamiento manual.
- Acabado de la perfilera: lacado en polvo (brillante, mate o texturizados según colores carta RAL), anodizados o en imitación madera.
- Dimensiones máximas de la puerta: Alto 2.000 mm. x ancho 2.500 mm.
- Amplia gama de lamas tubulares y panelados (ver pags. 24 y 26).

ACCESORIOS

- **CIERRAPUERTAS HIDRÁULICO INOX.**
- **BUZÓN: BOCACARTAS Y RECOGECARTAS INOX.**

DETALLES

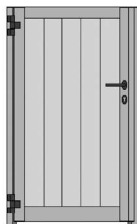


CONFIGURACIONES

AVRESA1



AVRESA2



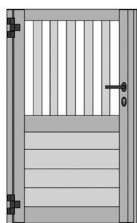
AVRESA3



AVRESA4



AVRESA5



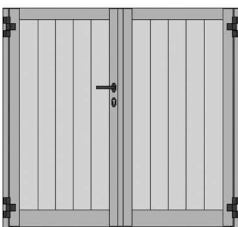
AVRESA6



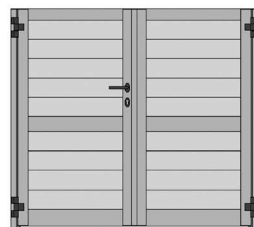
AVRESB1



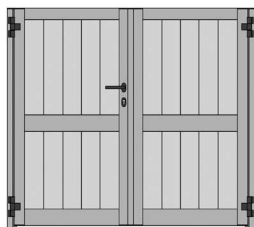
AVRESB2



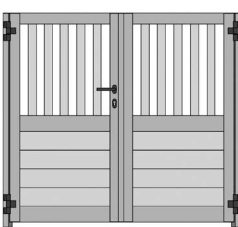
AVRESB3



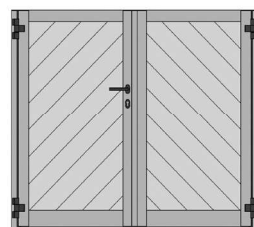
AVRESB4



AVRESB5



AVRESB6



MODULACIÓN DE LAMA

Nº DE DIVISIONES VERTICALES PARA MODELOS DE PUERTAS PRACTICABLES CON LAMAS HORIZONTALES
AVRESA1/B1 / AVRESA3/B3 / AVRESA5/B5

CANCELAS PRACTICABLES DE 1 HOJA

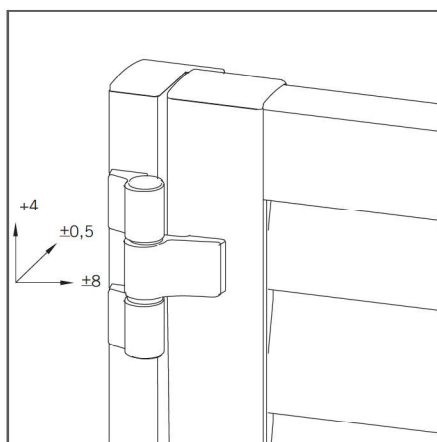
ANCHO PUERTA	1250	1500	1750	2000	2250	2500
AZ100T	0	1	1	1	1	1
AO70	0	1	1	1	1	1
FR125	0	0	0	1	1	1
DELTA	0	0	0	0	1	1
BAT36	0	0	0	0	0	1
BAT36 - BAT70	0	0	0	0	0	1
FR210	0	0	0	0	0	1
AY100T	0	0	0	0	0	0
BAT70	0	0	0	0	0	0
BAT150	0	0	0	0	0	0
DUAL	0	0	0	0	0	0
PANEL130	0	0	0	0	0	0

CANCELAS PRACTICABLES DE 2 HOJAS

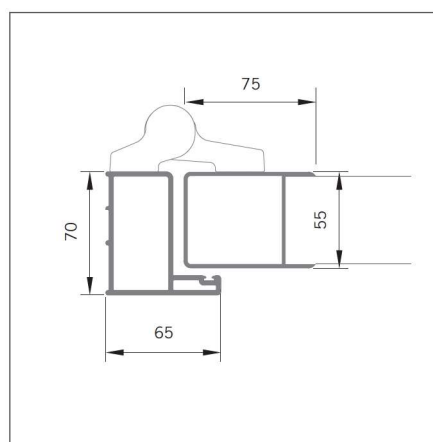
2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
0/0	0/0	0/0	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
0/0	0/0	0/0	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	1/1	1/1	1/1
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	1/1	1/1	1/1
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	1/1	1/1
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0

MODELO DE LAMA

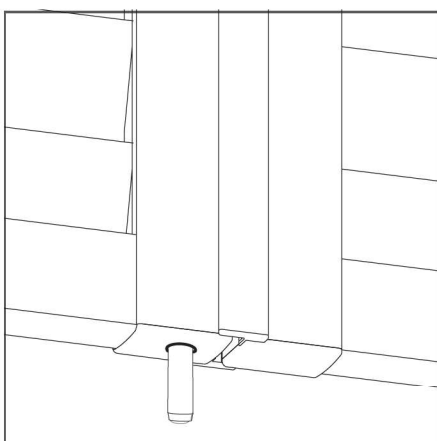
DETALLES



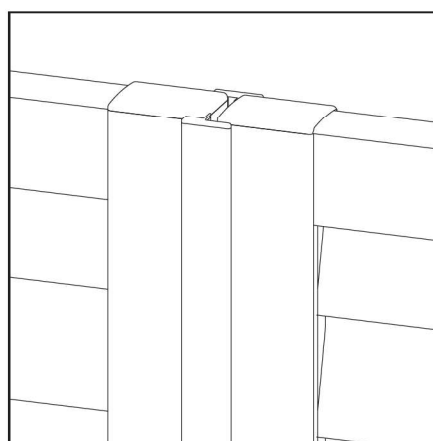
Bisagras con triple regulación.



Dimensiones del marco y de la hoja.



Pasador oculto cancela practicable de 2 hojas.



Encuentro central cancela de 2 hojas.

COMPATIBILIDAD DE LAMA

COMPATIBILIDAD ENTRE MODELOS DE LAMAS FIJAS Y MODELOS DE PUERTAS PRACTICABLES

	AY100T	A070	AZ100T	FR125	BAT36	FR210	DELTA	BAT70	BAT150	DUAL	PANEL130
AVRESA1/B1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
AVRESA2/B2	X	ALT MAX. PUERTA 1400mm		X	X	X	X	X	X	X	X
AVRESA3/B3	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
AVRESA4/B4	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
AVRESA5/B5	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
AVRESA6/B6											X

Mod. PUERTA



CORTE

Para el corte de los perfiles de aluminio extrusionado, utilizamos la más moderna tecnología en centros de corte para conseguir la máxima precisión y calidad.



MECANIZADO

Para el mecanizado de los perfiles de aluminio extrusionado, utilizamos la mejor tecnología en centros de mecanizado para conseguir la máxima precisión y calidad de las operaciones realizadas.



MONTAJE

Todas nuestras vallas y cancelas se entregan completamente montadas, controlando todos los procesos de ensamblaje para garantizar la máxima calidad.



LACADO / ANODIZADO

Los acabados de la perfilería se han realizado bajo las normas europeas de calidad QUALICOAT para lacados y EURAS EWAA para anodizados. La gama de colores de lacados se compone de toda la carta Ral, con acabados brillante, texturizados y acabados madera. Para la perfilería anodizada ofrecemos los colores plata, inox y bronce en acabado mate, lijado o lijado y repulido. Las piezas de inyección de aluminio y tapas de los postes están lacadas en blanco o negro.



SIN MANTENIMIENTOS

Todos los productos que fabricamos están diseñados y elaborados con los mejores materiales (aluminio extruido, aluminio inyectado, acero inoxidable, poliamidas con cargas de fibras y nylon natural), para poder evitar la oxidación provocada por la humedad ambiental, la lluvia, los cambios de temperatura y las agresiones de la contaminación y los rayos ultravioletas del Sol.



SYSTEM CLIP

Con este sistema conseguimos la integración de los postes de la valla con las lamas BRIC, aportando una instalación sencilla y rápida al no requerir de una gran precisión para instalar los postes al muro y prescindir de herramientas al colocar las lamas.



TAP FIX

Para conseguir un ensamblaje capaz de soportar grandes esfuerzos y torsiones, hemos diseñado un tapón-escuadra que mediante cuatro tornillos M8, una pletina de acero inoxidable y un mecanizado realizado al perfil vertical, consigue una integración muy estética y refinada.



X Y Z

Las bisagras que soportan las hojas practicables de las cancelas RESIDENS, están dotadas de triple regulación aportando un ajuste milimétrico al cierre de la puerta, permitiendo desplazar la hoja de la puerta hacia arriba y abajo, hacia la derecha e izquierda y hacia la parte exterior e interior de manera independiente.



X Y

La puerta corredera RESIDENS dispone de doble regulación en el soporte de rodillos y el encuentro de rodillos. De esta manera conseguimos un cierre milimétrico, independientemente de si el cierre es manual o con motor.



OTR

Con la **Ocultación del Tren de Rodillos**, conseguimos una estética fina y elegante de la puerta corredera. El punto de contacto de los rodillos con la guía, es por la parte interna del perfil, evitando así, dañar el perfil guía por las caras vistas. Garantizamos un uso óptimo durante toda la vida útil de la puerta, gracias a que los rodillos se han fabricado con nylon y acero inoxidable, materiales que facilitan que la corredera se desplace sin fricciones ni ruidos. No se requiere engrase alguno, evitando así que la puerta se manche con residuos de la grasa.



PROT

Con el sistema PROT conseguimos que los **Postes** del sistema V-Residens dispongan de **Regulación** para facilitar la instalación, al mismo tiempo que permiten la **Ocultación** de la **Tornillería** y aportan un acabado limpio y diáfano de las vallas. Para conseguir esta funcionalidad se sirven los módulos Angra BLOCK, NET y las lamas Angra LOOK, con un mecanizado en la zona de sujeción del perfil al poste, que ofrece 10 mm. de tolerancia para montar los módulos o lamas entre los postes. El sistema PROT ofrece la posibilidad de realizar tramos de valla curvos permitiéndonos absorber las posibles desalineaciones entre los postes.



FST

El anclaje **Fijación Sin Tensiones**, se ha diseñado para conseguir realizar un atornillado de la base que empleamos para la sujeción de los postes Block, Look y Bric al muro sin generar tensiones. Mediante una varilla roscada de doble diámetro, evitamos el estrés de los anclajes, que podrían generar posibles grietas y debilitar la fijación de la valla. El sistema FST, combinado con la sujeción mediante resina polimérica (taco químico), nos aporta rapidez y precisión en la instalación. Al tener que realizar un solo taladro para cada poste hemos podido reducir el consumo de las resinas poliméricas utilizadas.



SDAH

El **Sistema de Desagüe Anti Hielo** evita la acumulación del agua de la lluvia, de sistemas de riego de la finca o la condensación por humedad en el interior de la perfilería de la valla o cancela, evitando en invierno la deformación de la perfilería causada por la congelación del agua en su interior.

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

- Los pedidos deberán cursarse por escrito, enviarse por e-mail o fax, y no serán en firme hasta la aceptación por parte de **Industrias Angra S.L.**
- En caso de cursarse por teléfono **Industrias Angra S.L.** no se hará cargo de posteriores reclamaciones.
- En el momento de la recepción, debe revisarse la mercancía y su embalaje. En caso de apreciar algún desperfecto comuníquelo en ese momento al conductor o empleado de la agencia de transporte y hágalo constar en el recibo de entrega. A partir de ese instante sólo dispondrá de 24 horas para formular la correspondiente reclamación.
- No se aceptará ninguna devolución, sin que previamente haya sido aceptada por parte de **Industrias Angra S.L.**
- **Industrias Angra S.L.** no se responsabilizará de los posibles defectos de funcionamiento producidos por una incorrecta instalación del producto.
- Las fotografías, descripciones y tonalidad de los colores que aparecen en este catálogo, deberán entenderse únicamente a nivel informativo. **Industrias Angra S.L.** se reserva el derecho de poder modificar parcial o totalmente las características técnicas en cualquier momento y sin previo aviso.
- En tanto no se haya efectuado el pago de la mercancía, ésta, seguirá siendo propiedad de **Industrias Angra S.L.**
- En caso de litigio, serán únicamente competentes los Tribunales de Barcelona.

CALIDAD Y GARANTÍAS



POLÍTICA DE CALIDAD

El compromiso de **Angra** es satisfacer las necesidades e inquietudes de nuestros clientes. Para conseguirlo, mantenemos en óptimas condiciones los conocimientos y la formación de todos los miembros de la organización, al mismo tiempo que transmitimos nuestra política de calidad a todos los proveedores.

Para **Angra** también es fundamental impulsar y conseguir la protección del medio ambiente, fomentando la reutilización y el reciclaje de las materias primas utilizadas durante el proceso productivo, así como cumplir claramente las exigencias, requisitos y expectativas explícitas e implícitas de la legislación.

GARANTÍAS

Los productos de **Industrias Angra S.L.** son meticulosamente examinados, probados y cumplen los estrictos controles de calidad a los que son sometidos. Si estos productos tuvieran algún defecto, **Industrias Angra S.L.** se compromete a repararlos o reponerlos durante el plazo de 2 años a partir de la fecha de compra (según Ley 23/2003 de Garantías en la Venta de Bienes de Consumo), siempre y cuando se hayan utilizado dentro de los límites normales de uso para los cuales fueron creados.

Todos los perfiles son lacados siguiendo las directrices QUALICOAT o anodizados según EURAS EWAA.

CELOSÍAS
MALLORQUINAS
VALLAS, CANCELAS Y DIVISIONES

C/ Arquímedes 6, Nave 2
08210 Barberà del Vallès (Barcelona)
Tel: 937 29 80 30 / 937 29 41 47
www.angra.es / angra@angra.es

