



Ficha técnica

Modelo semicalado batiente

SENTIDO DE LA APERTURA: Batiente, apertura a la derecha o a la izquierda en función del montaje.

DIMENSIONES en mm (véase: dorso del documento): La anchura indicada es la anchura entre pilares y la altura es la altura del suelo a la parte superior del montante.

ALTURA	ANCHURA (entre pilares comprendida entre)	DIMENSIONES FINALES (de montante a montante)
1300 mm	1000 mm y 1025 mm	960 mm
1300 mm	3000 mm y 3050 mm	2950 mm
1300 mm	3500 mm y 3550 mm	3450 mm
1300 mm	4000 mm y 4050 mm	3950 mm

COLORES:



DESCRIPCIÓN:

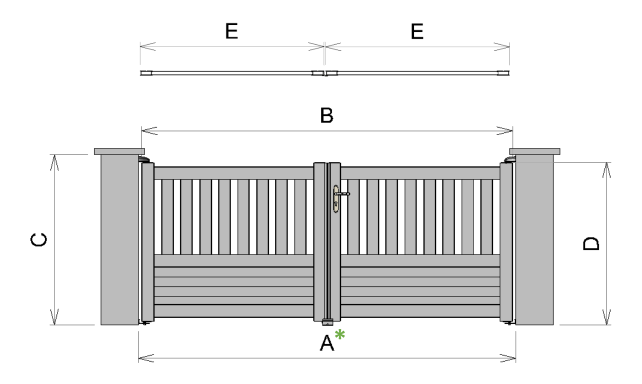
- ✓ Perfiles de aluminio aleación AA6060
- ✓ Grosor del aluminio de unos 2 mm
- ✓ Travesaños: 102 x 30 mm
- ✓ Montantes: 102 x 38 mm
- ✓ Barras 95 x 20 mm
- ✓ Llenado base panel 150 x 20 mm (paso de 75 mm)
- ✓ Modelo derecha
- ✓ Montaje mecánico
- ✓ Producto conforme a la norma NF EN 13241.1:2004
- ✓ Marcado del producto según esta norma
- ✓ Posibilidad de motorización
- ✓ Certificaciones: QUALICOAT y QUALIMARINE
- ✓ Cerradura de embutir

Portón con 5 años de garantía

ACCESORIOS de instalación (1 año de garantía):

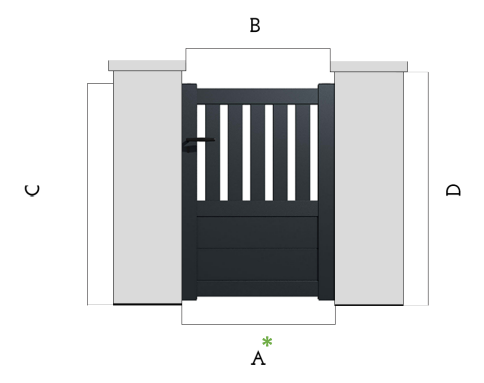
Se incluyen todos los accesorios: goznes regulables superior e inferior, zapata central zincada. (Excepto las fijaciones ej.: tacos, tornillos, taco químico. Pida consejo a un profesional)

Para los portales:



Dimensiones en mm	L.3000 x A.1300	L.3500 x A.1300	L.4000 x A.1300
A-Anchura entre pilar sin holgura *	3000	3500	4000
B -Anchura de montante a montante	2950	3450	3950
C -Altura útil mínima bajo el sombrerete	1400	1400	1400
D -Altura del suelo a la parte superior del montante	1300	1300	1300
E -Anchura de la hoja de montante a montante	1470	1720	1970
F -Altura del suelo al eje del travesaño intermedio	515	515	515

Para las puertas:



Dimensiones en mm	L.1000 x A.1300
A -Anchura entre pilar sin holgura *	1000
B -Anchura de montante a montante	960
C -Altura útil mínima bajo el sombrerete	1400
D -Altura del suelo a la parte superior del montante	1300

Los artículos de ferretería incluidos toleran una anchura entre pilares **superior** a la indicada en la tabla anterior. Este valor es de 25 mm para una puerta y 50 mm para un portón.