

Ficha técnica

Modelo **semicalado corredero**

SENTIDO DE LA APERTURA: desplazamiento a la derecha 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 <i>(entre pilares comprendida entre)</i>	DIMENSIONES FINALES <i>(de montante a montante)</i>
1300 MM	2950 mm y 3050 mm	3080 mm
1300 MM	3450 mm y 3550 mm	3580 mm
1300 MM	3950 mm y 4050 mm	4080 mm

COLORES:



DESCRIPCIÓN:

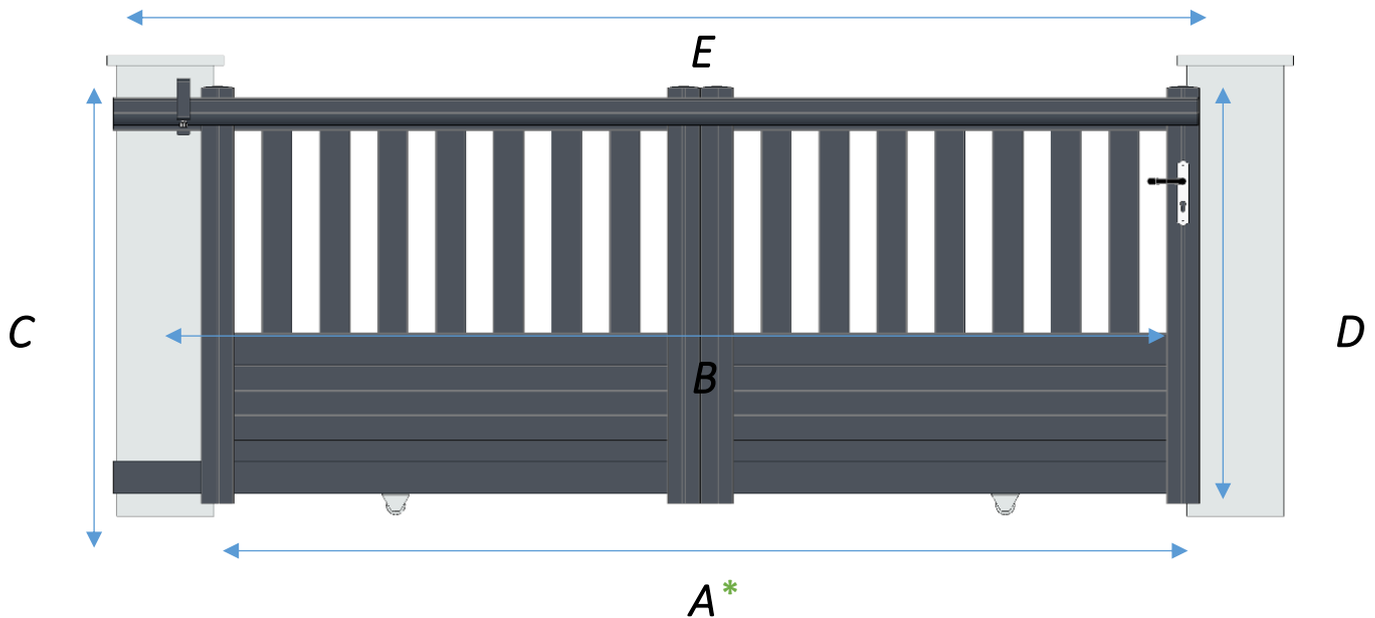
- ✓ Perfiles de aluminio aleación AA6060
- ✓ Grosor del aluminio de unos 2 mm
- ✓ Travesaños: 102 x 30 mm
- ✓ Montantes: 102 x 38 mm
- ✓ Barras 95 x 20 mm
- ✓ Llenado base panel 150 x 20 mm (paso de 75 mm)
- ✓ Modelo derecha
- ✓ Montaje mecánico
- ✓ Producto conforme a la norma NF EN 13241.1:2004
- ✓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

**Portón con
5 años
de garantía**

- ✓ Certificaciones: **QUALICOAT** y **QUALIMARINE**
- ✓ Cerradura de embutir

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)



	Modelo semicalado long. 3000 x alt. 1300	Modelo semicalado long. 3500 x alt. 1300	Modelo semicalado long. 4000 x alt. 1300
A -Anchura entre pilar sin holgura*	3000	3500	4000
B -Anchura de montante a montante	3580	3080	4080
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 del portón acabado	3550	3850	4350

*

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