

# Ficha técnica

## Modelo calado 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 <i>(entre pilares comprendida entre)</i>	DIMENSIONES FINALES <i>(de montante a montante)</i>
1200 MM	1000 mm y 1025 mm	960 mm
1200 MM	3000 mm y 3050 mm	2950 mm
1200 MM	3500 mm y 3550 mm	3450 mm

**COLORES:**



**DESCRIPCIÓN:**

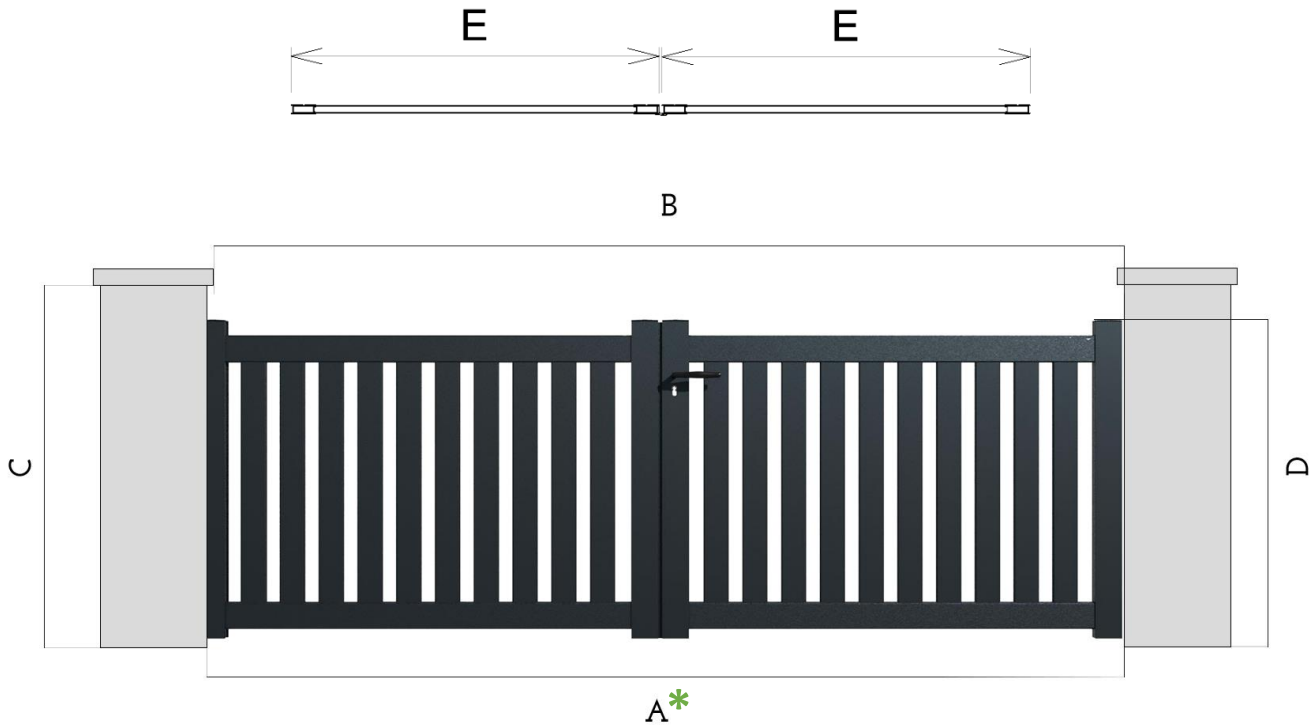
- ✓ Perfiles de aluminio aleación AA6060
- ✓ Grosor del aluminio de unos 2 mm
- ✓ Travesaños: 102 x 30 mm
- ✓ Montantes: 102 x 38 mm
- ✓ Barras 95 x 20 mm
- ✓ Modelo derecha
- ✓ Montaje mecánico
- ✓ Producto conforme a la norma NF EN 13241.1:2004
- ✓ Marcado del producto según esta norma
- ✓ Posibilidad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

**Garantía  
portón  
5 años**

**ACCESORIOS** de instalación (1 año de garantía):

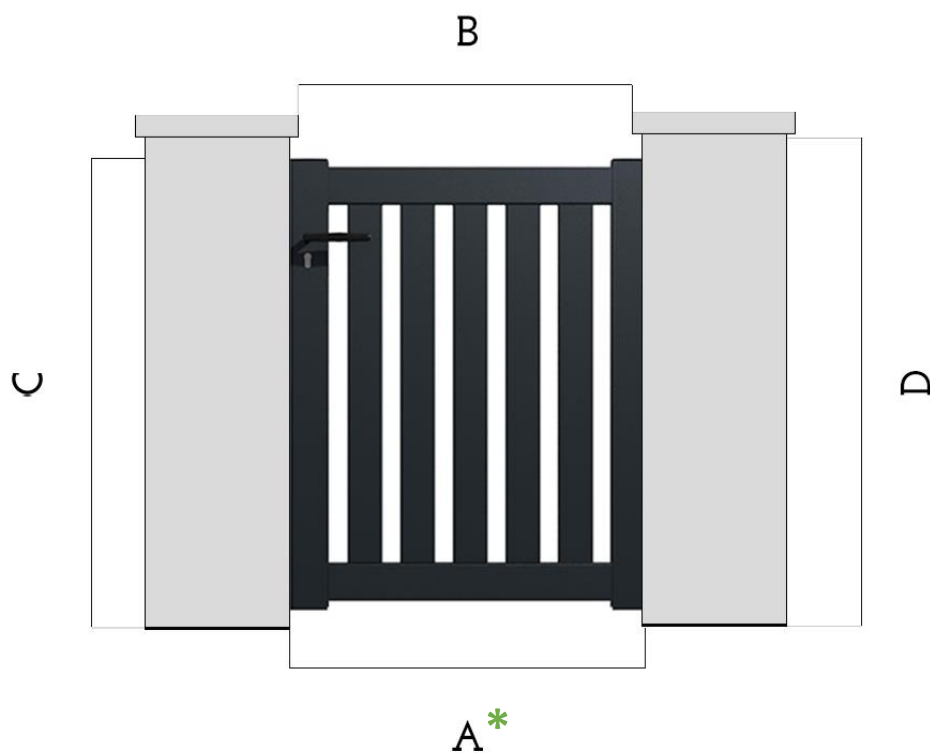
Se incluyen todos los accesorios: goznes regulables superior e inferior, zapata central zincada. (Excepto las fijaciones *ej.*: tacos, tornillos, taco químico. Pida consejo a un profesional)

**Para los portones:**



	Modelo Calado long. 3000 x alt. 1200	Modelo Calado long. 3500 x alt. 1200	Modelo Calado long. 4000 x alt. 1200
<b>A</b> -Anchura entre pilar sin holgura	* 3000	3500	4000
<b>B</b> -Anchura de montante a montante	2950	3450	3950
<b>C</b> -Altura útil mínima bajo el sombrero	1300	1300	1300
<b>D</b> -Altura del suelo a la parte superior del montante	1200	1200	1200
<b>E</b> -Anchura de la hoja de montante a montante	1470	1720	

Para la puerta:



	<b>Modelo Calado long. 1000 x alt. 1200</b>
<b>A</b> -Anchura entre pilar sin holgura*	1000
<b>B</b> -Anchura de montante a montante	960
<b>C</b> -Altura útil mínima bajo el sombrerete	1300
<b>D</b> -Altura del suelo a la parte superior del montante	1200

\* 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.