



Bastidor	Perfilería:
	Acabados disponibles:
	Colores disponibles:
	Opción decoración:
	Certificados:
	Opción Pretratamiento:
Lamas	Madera:
	Formatos:
	Acabados:
	Posición:
	Soluciones constructivas:

Aluminio extrusionado | Aleación 6063-T5

Lacado satinado brillante (estandar) o mate

Termolacado 200°, antes de ensamblaje

Anodizado natural 15 micras

Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura

Símil madera

Lacado: Qualicoat | Qualimarine

Anodizado: Qualanod

Sea Side

Consultar la carta de maderas disponibles

Maciza | Uniones dentadas

Natural sin Lasur | Lasur 1 o 2 manos opcional (Sikkens cetol WF 761)

Lamas horizontales o verticales

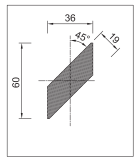
Marco fijo | Paramento | Corredera

Plegable de 2 o 4 hojas | Levadiza | Proyectable

Celosía de lamas fijas enmarcadas W65.25 | Madera



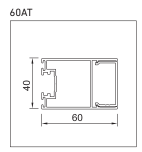
Lama W65.25



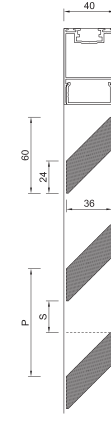
NOTA: Las dimensiones de la lama pueden variar en función de la madera disponible.

Bastidor 60AT:





Sección:

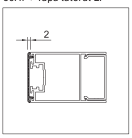


S = Variable según proyecto (valor standard 25 mm)

P = S + 60 mm

Si no se indica un valor de S, se considerará aceptado el valor standard.

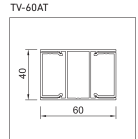
60AT + Tapa lateral LP*

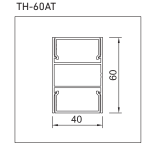


(*): Solo en hojas correderas

Bastidor:

Travesaños Intermedios:





Lama: Fijación Lama: Portalamas: Ensamble marco: Travesaños horizontales: Montantes verticales: Distancia máxima entre fijaciones lama:

Separación entre lamas (S):

Peso del sistema:

Perfil tubular | Según solucion constructiva

Opción de perfil bastidor especial sobre pedido

Madera maciza | Uniones dentadas

Espesor habitual 19 mm

 $I_{xx} = 16.08 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 10.38 \text{ cm}^4$

Tolerancias dimensionales según norma UNE-EN 14951

Encastadas con separador de aluminio

Perfil 36SC

Escuadras de expansion en aluminio extrusionado

Perfil aluminio tubular

Perfil aluminio tubular

1100 mm sin travesaños intermedios

Variable (standard: 25 mm)

 $7.1 \, kg/m^2$

2