# Persiana de lamas orientables T110







Perfileria:

Acabados disponibles:

Colores disponibles:

Opión decoración:

Certificados:

Opión pretratamiento:

Características:

Grado de oscurecimiento:

Soluciones constructivas:

Aluminio extrusionado | Aleación 6063-T5

Lacado satinado brillante (estandar) o mate

Termolacado a 200°C, antes del ensamblaje

Anodizado natural de 15 micras (estándar) o 20 micras

Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura

Símil madera

Lacado Qualicoat o Qualimarine

Anodizado Qualanod

Sea Side

Número justo de lamas | Sin lama compensadora

Lamas horizontales o verticales

Doble perfil de arrastre

Accionamiento manual (estandar) | mécanico o motorizado (opcional)

Cierre manual con 6 posiciones de bloqueo

Sistema integrado en bastidor en posicion de lama cerrada

95%

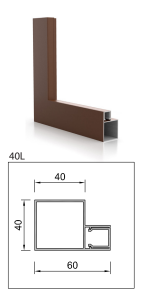
Marco fijo | Paramento

Corredera | Plegable

Abatible | Levadiza | Proyectable

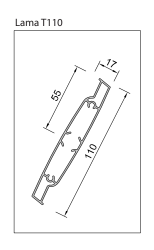


#### Bastidores:



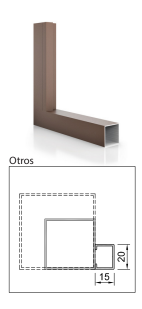


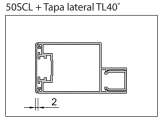
60





70







Bastidor:

Lama:

Portalamas:

Perfil arrastre:

Testeras:

Ejes:

Rótula conexión arrastre:

Ensamble marco:

Travesaños horizontales

Montantes verticales

Peso del sistema:

Perfil tubular | Según solución constructiva Opción de perfil bastidor especial sobre pedido

Perfil tubular

Espesor general 1.3 mm

 $I_{xx} = 1.70 \text{ cm}^4$   $I_{yy} = 39.4 \text{ cm}^4$ 

Base Lama 16 | Perfil C 20x15

Pletina | 15x3 mm

Inyección poliamida PA6 | Blanco, Negro o Gris Inyección poliamida PA6 | Blanco, Negro o Gris Inyección poliamida PA6 | Blanco, Negro o Gris Escuadras de expansion en aluminio extrusionado

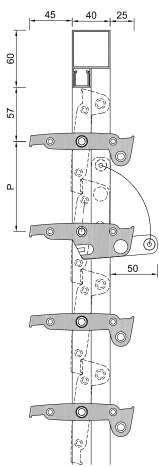
> Perfil aluminio tubular Perfil aluminio tubular 11.8 kg/m<sup>2</sup>

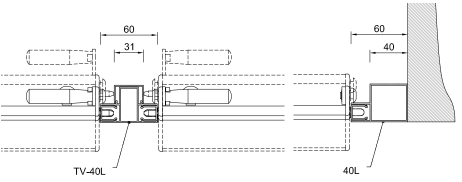




### Sección vertical:

# Sección horizontal:

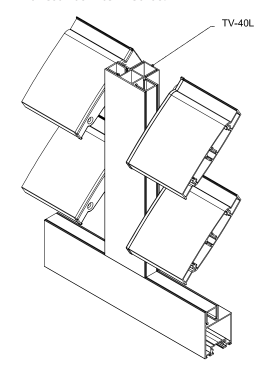


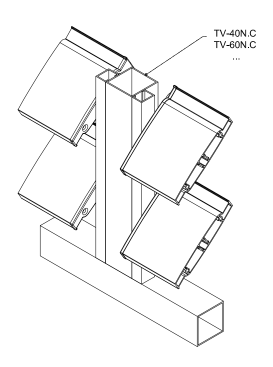


Ancho máximo*   Lama horizontal:	1800 mm
Alto máximo*   Lama vertical:	2100 mm
Paso de lama mínimo:	95 mm
Paso de lama máximo:	105 mm
Número máximo de lamas por arrastre:	32
Angulo máximo de apertura:	130°
(*): Sin travesaños intermedios	

¡ATENCIÓN! LA PERSIANA DE LAMAS ORIENTABLES T110 NO DEBE USARSE COMO BARANDILLA

#### Travesaños intermedios:



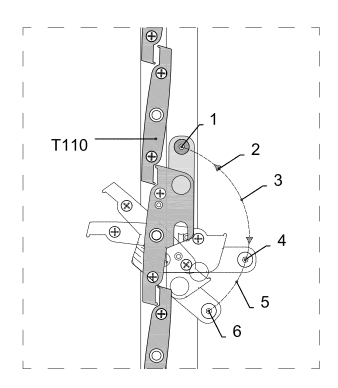


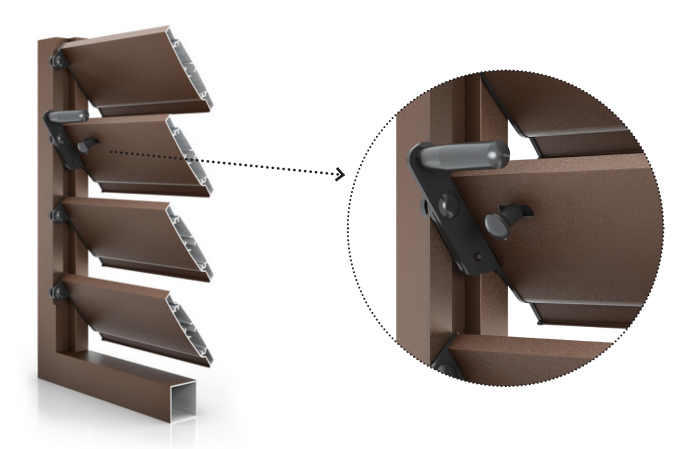






## orientación

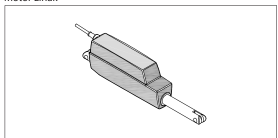


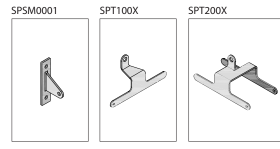


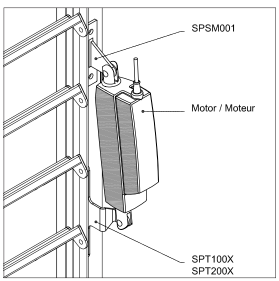


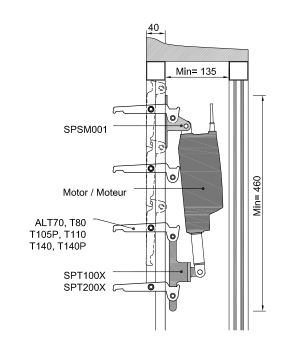


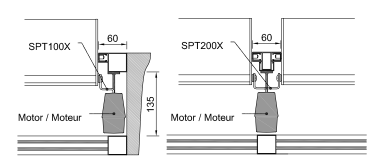
#### Motor Linak











#### características técnicas

Marca	Linak	
Warca	LIIIdk	
Modelo	LA12	
Tension (V)	24V CC	
Fuerza (N)	200N / 300N / 750N	
Velocidad (mm/s)	6 / 14	
Consumo (amperios)	Max 4,6	
Grado de protección	IP 66	
Carcaza motor	ABS	
Vástago	PA 6 Ultramid B3G10	
Carcaza vástago	ABS	
Certificado	CE	
Conexión en paralelo	Si	
Garantía (meses)	18	