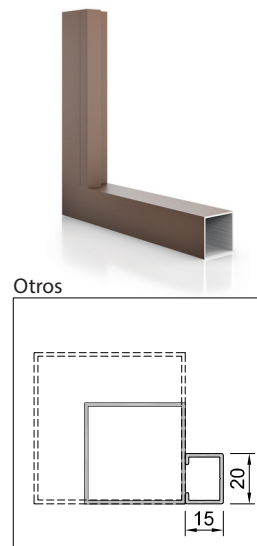
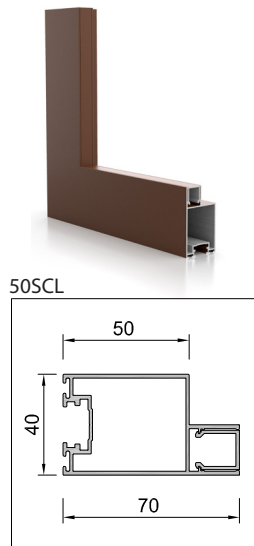
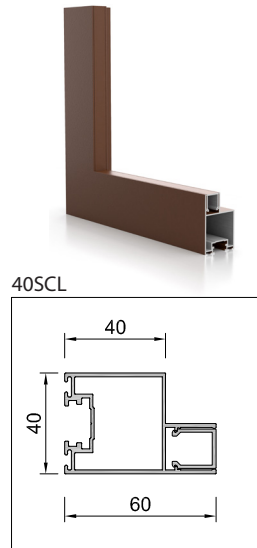
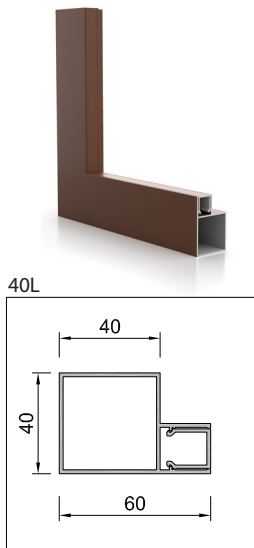


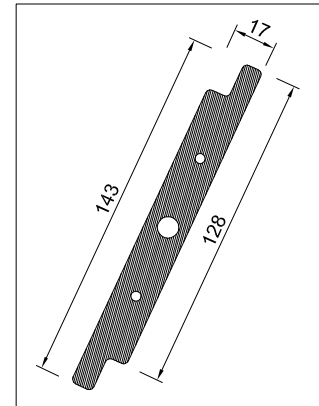


Bastidor	Perfilería:	Aluminio extrusionado   Aleación 6063-T5
	Acabados disponibles:	Lacado satinado brillante (estandar) o mate Termolacado a 200º, antes de ensamblaje Anodizado natural 15 micras
	Colores disponibles:	Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura
	Opción decoración:	Símil madera
	Certificados:	Lacado: Qualicoat   Qualimarine Anodizado: Qualanod
	Opción pretratamiento:	Sea Side
Lama	Madera:	Consultar la carta de maderas disponibles
	Formatos:	Madera maciza   Uniones dentadas (opcional)
	Acabados:	Natural sin Lasur   Lasur 1 o 2 manos opcional (Sikkens cetol WF 761)
Sistema		Numero justo de lamas   sin lama compensadora Lamas horizontales o verticales Doble perfil de arrastre
		Accionamiento manual (estandar)   mecánico o motorizado (opcional)
		Cierre manual con 4 posiciones de bloqueo
		Sistema integrado en bastidor en posición de lama cerrada
		95%
	Soluciones constructivas:	Marco fijo   Paramento   Corredera   Plegable   Abatible   Levadiza   Proyectable

Bastidores:

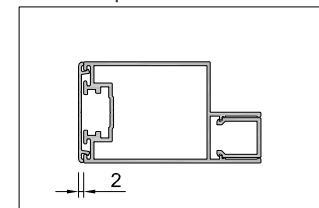


Lama W150

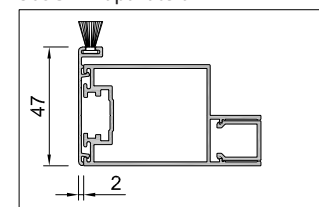


NOTA: Las dimensiones de la lama pueden variar, en función de la madera disponible.

50SCL + Tapa lateral TL40\*



50SCL + Tapa lateral TL47\*

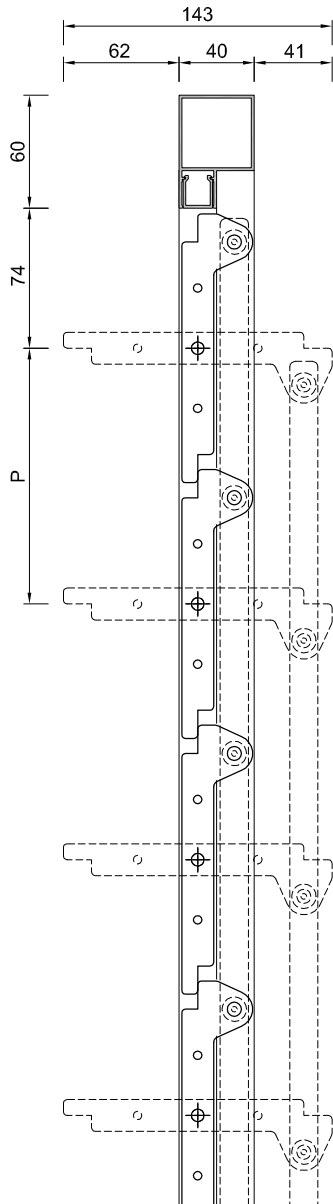


(\*): Solo en hojas correderas

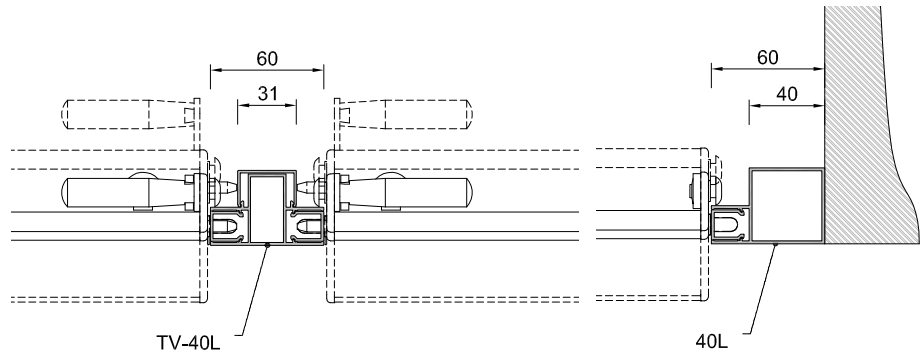
Bastidor:	
Lama:	
Portalamas:	
Perfil de arrastre:	
Testerías:	
Ejes:	
Rótulas de conexión al arrastre:	
Ensamble marco:	
Travesaños horizontales:	
Montantes verticales:	
Peso del sistema:	

Perfil tubular   Según solución constructiva
Opción de perfil bastidor especial sobre pedido
Madera maciza   Uniones dentadas (opcional)
Espesor habitual 17 mm
$I_{xx} = 7.15 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 358 \text{ cm}^4$
Tolerancias dimensionales según norma UNE-EN 14951
Perfil BL16   Perfil "C" 20x15 mm
Pletina 15x3 mm
Aluminio   Blanco, Negro o Gris   Espesor 4 mm
Acero inoxidable
Inyección en poliamida PA6   Blanco, Negro o Gris
Escuadras de expansión en aluminio extrusionado
Perfil aluminio tubular
Perfil aluminio tubular
8.5 kg/m <sup>2</sup>

Sección vertical:



Sección horizontal:

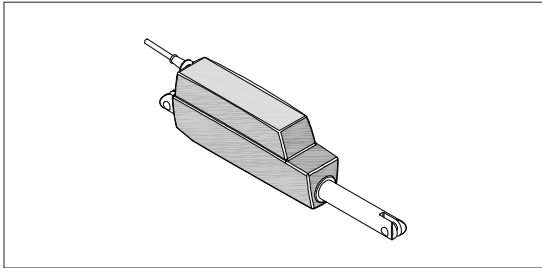


Ancho máximo*   Lama horizontal:	1100 mm
Alto máximo*   Lama vertical:	1300 mm
Paso mínimo entre lamas:	131 mm
Paso máximo entre lamas:	138 mm
Cantidad máxima de lamas por arrastre:	20
Angulo máximo apertura:	135°

(\*): Sin travesaño intermedio



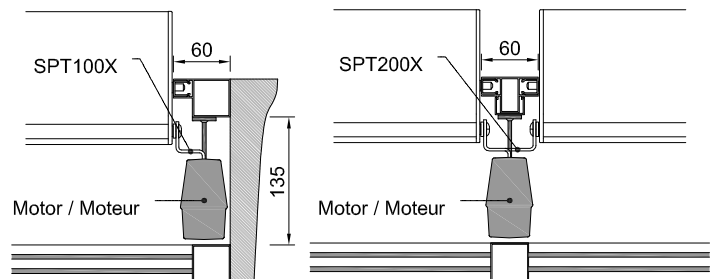
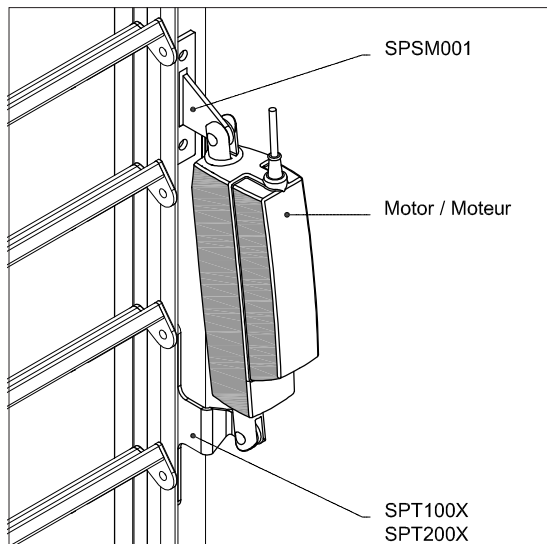
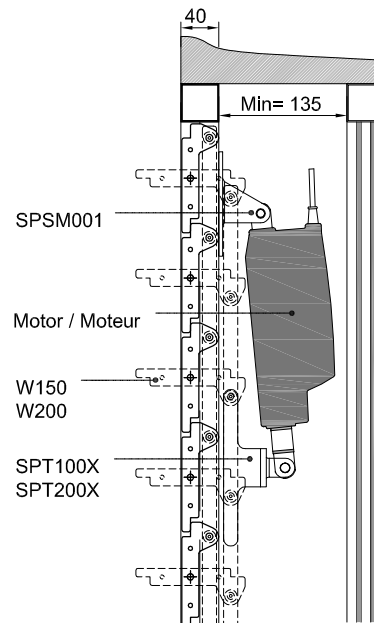
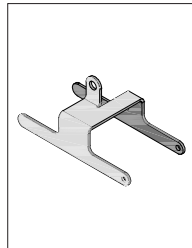
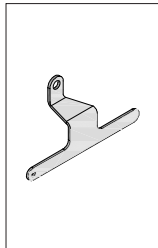
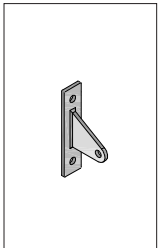
Motor Linak



SPSM0001

SPT100X

SPT200X



características técnicas

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

características de los accesorios

Material	Acero inoxidable AISI 304
Acabado	Bruto
Espesor mínimo	3 mm