



**SG-315** · Protecciones solares lama orientable de 315 mm





vivienda unifamiliar - aranjuez / estarmo arquitecturas



Una gran lama evoca grandes imágenes o soluciones impactantes en la fachada.

El modelo SG-315 con los dos materiales disponibles para su fabricación, aluminio y panel fenólico SG-300, se integran perfectamente en el mundo de las grandes palas, ofreciendo una posibilidad majestuosa de gradación de luz.

Contundencia de lama y delicadeza en funcionamiento, espectacular en movimiento ya que la capacidad de gestionar aberturas de 4500mm de ancho, crea sensaciones de movimiento únicas.

En las grandes superficies la necesidad de gestionar el control solar es importantísima, ya que en gran medida depende de los protectores solares.

#### **Sistemas de accionamiento.**

**Motor:** orientación de las lamas y como sistemas de apertura (consultar).

**Manual:** con pomo de agarre.

#### **Testeros.**

**Aluminio:** testeros empleados para conseguir un mayor grado de uniformidad de color y seguridad.

**Acero inoxidable:** testeros empleados para los productos en panel fenólico.

#### **Acabados y colores.**

**SG-315 AL:** la limitación del color la marca el cliente ya que disponemos de cualquier acabado que pueda admitir el material.

**SG-300 PF:** el panel fenólico tiene innumerables colores y texturas que hacen que sea un producto cálido y longevo.

#### **Seguridad.**

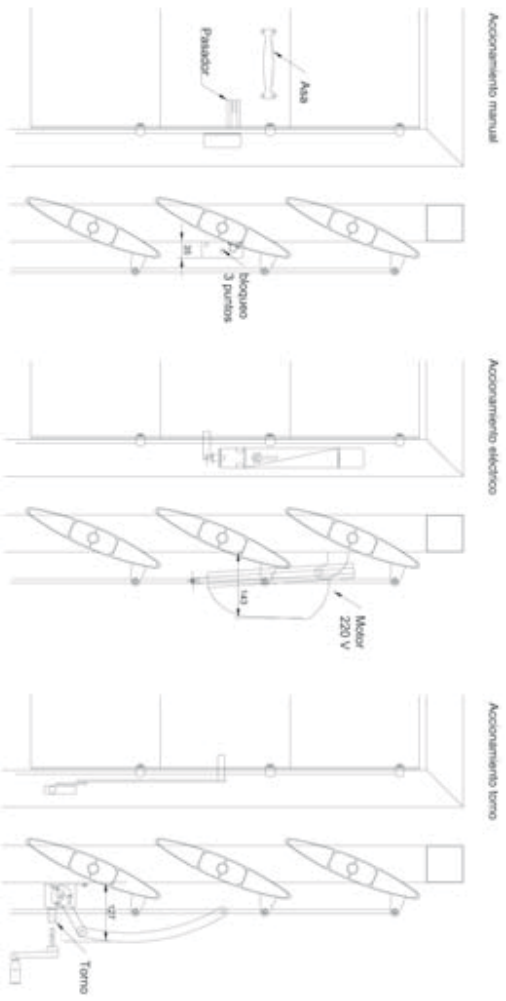
La solidez de sus estructuras, son elementos seguros contra el intusismo, se recomienda el uso de motorización para su accionamiento y facilidad de uso.





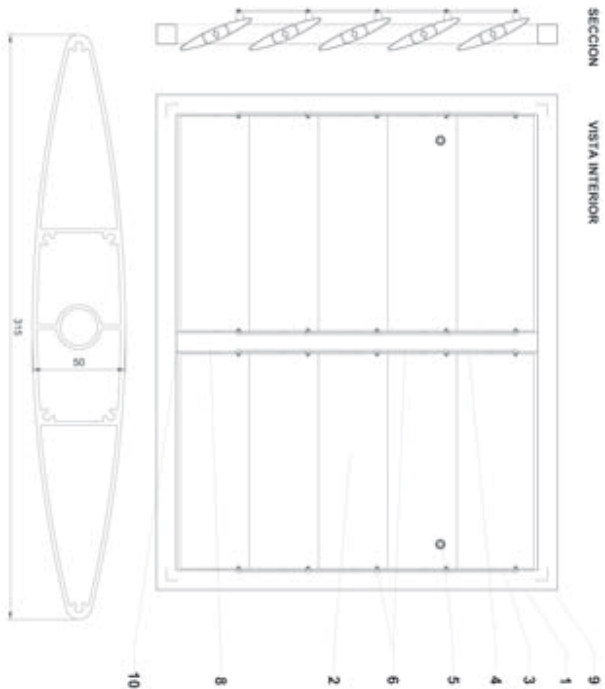
LAMA SG-315 ALUMINIO

ACCIONAMIENTOS DE LAMA



LAMA SG-150 ALUMINIO

SECCION VISTA INTERIOR



COMPONENTES

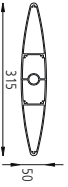

- 1 BASTIDOR
- 2 LAMA DE ALUMINIO 6063
- 3 TESTINO METALICO DE CABLE INTRACTIL
- 4 TESTINO METALICO DE CABLE FIJO
- 5 ACCIONAMIENTO MANUAL OPCIONAL, MANO ELECTRICO O CON TORNO
- 6 VARILLA DE CERRAMIENTO
- 8 MONTANTE CENTRAL OPCIONAL
- 9 ESCUDERIA DE ENJAMBELAJE
- 10 EMPUJO DE ENJAMBELAJE

LONGITUD MAX. DE LAMA: 4500mm





Propiedades físicas de la lama

sección	material	peso (kg/m)	per. ext. (m)	per. total (m)	lama orient.	long. máx. (mm)
	aluminio	5,393	0,652	1,648	si	4500
	material ferrosico	-	0,644	0,644	si	1800

