



EVODINAMIC 150 • Celosía Orientable de 150 mm





Evodynamic 150-AL: es el modelo que consigue aunar los mejores resultados en cuestión de eficiencia lumínica ya que consigue una reflexión mayor de luz al interior de la vivienda. Su forma cóncava refleja la luz y la dispersa al interior de la estancia sin dejar entrar los rayos de luz directos, consiguiendo el máximo aprovechamiento de luz en cada inclinación.

La nueva generación de celosías que además de conseguir protegerse del sol aprovechan al máximo la reflexión en su superficie.

Ideal para ambientes necesarios de protección e iluminación solar como áreas de trabajo ya que puede ser utilizada con sistemas de doble orientación.

El sistema de doble orientación es ideal para este tipo de ámbitos, ya que consigue iluminación y protección a la vez.

Sistemas de accionamiento.

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

Manual: gatillo posicionador / palanca de orientación.

Torno: un sistema de accionamiento que permite gestionar la celosía desde el interior de la vivienda a través de la pared o a distancia.

Testeros.

Poliamida: testeros sintéticos de alto rendimiento con eje metálico.

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

Acero inoxidable: alta gama para personalizar más el producto y ofrecer un plus de confort.

Acabados y colores.

Todos lo modelos se pueden fabricar en lamas verticales como horizontales para poder satisfacer las necesidades del edificio.

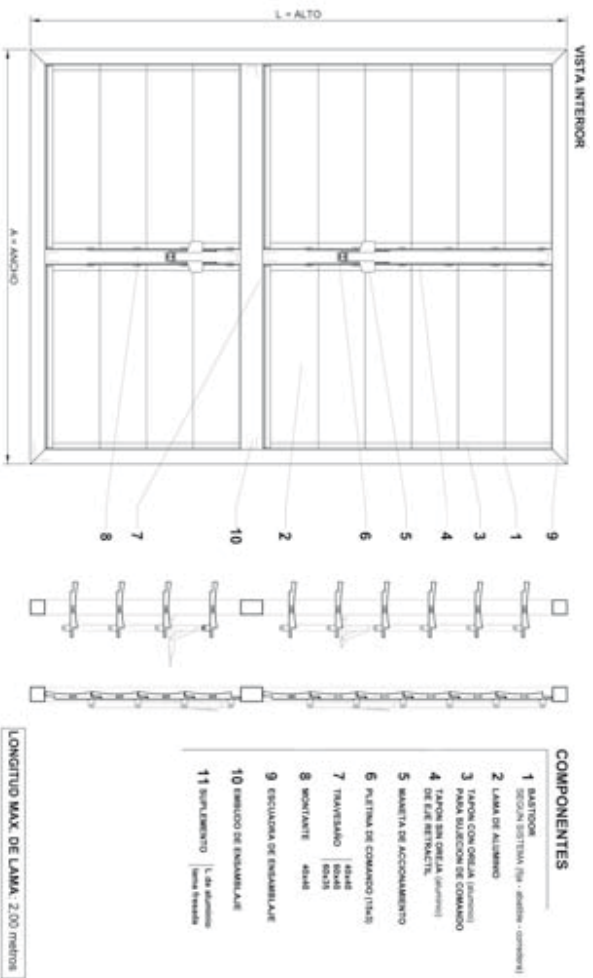
Evoline-150 AL: la limitación del color la marca el cliente ya que disponemos de cualquier acabado que pueda admitir el material.

Seguridad.

Opcionalmente, el modelo R-150 AL se puede armar con varilla o tubo de acero para conseguir un grado excepcional de seguridad.

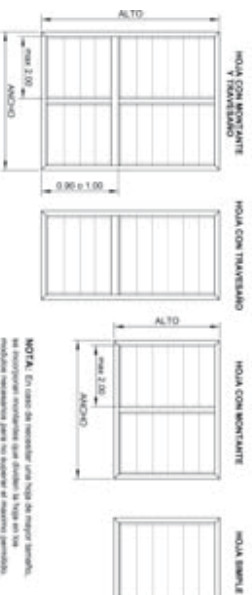


LAMA EVODINAMIC 150 ALUMINIO

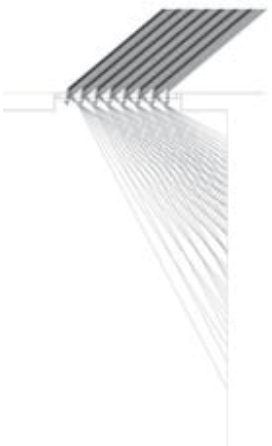
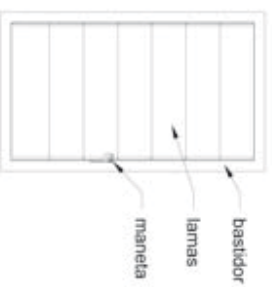
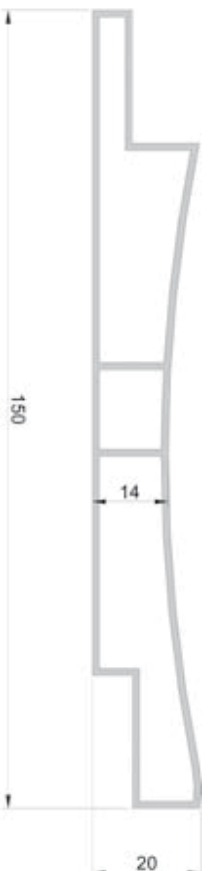


LAMA EVODINAMIC 150 ALUMINIO

MONTANTES Y TRAVESAÑOS EN HOJAS



LAMA EVODINAMIC 150 ALUMINIO



La forma cóncava de la lama permite proteger el interior de la entrada directa de luz, pero a su vez refleja la luz difuminada hacia el interior, consiguiendo así protección solar e iluminación natural del interior, que equivale a un ahorro energético importante.

COLORES ESTÁNDAR CARAT RAL (colores orientativos).

Estos colores al ser estándar son más económicos que los colores bajo demanda.

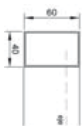


BASTIDORES

HOJAS FIJAS



HOJAS ABATIBLES
HOJAS CORREDERAS PLIANTALES
HOJAS LEVANTAZAS Y PROYECTABLES



HOJAS ABATIBLES ANCHO PER DIA

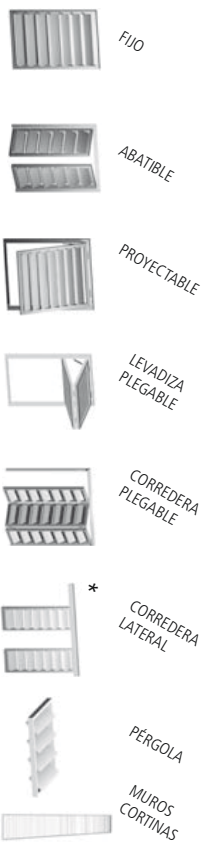
TRAVESAÑO CENTRAL



MONTANTE CENTRAL



Sistemas de apertura



* El sistema corredero lateral permite el movimiento de las hojas con motor eléctrico incluso otros sistemas más avanzados de domótica.