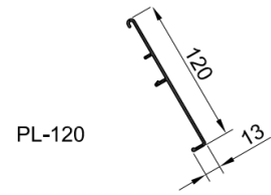


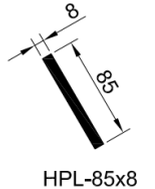
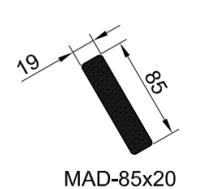
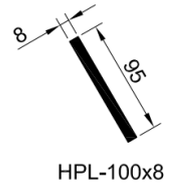
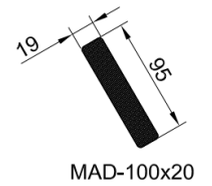
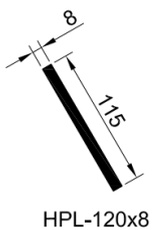
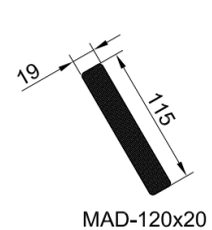
Componentes del sistema

Lama de aluminio

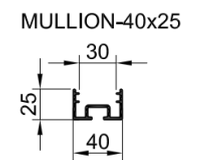


Lamas de madera

Lamas de HPL



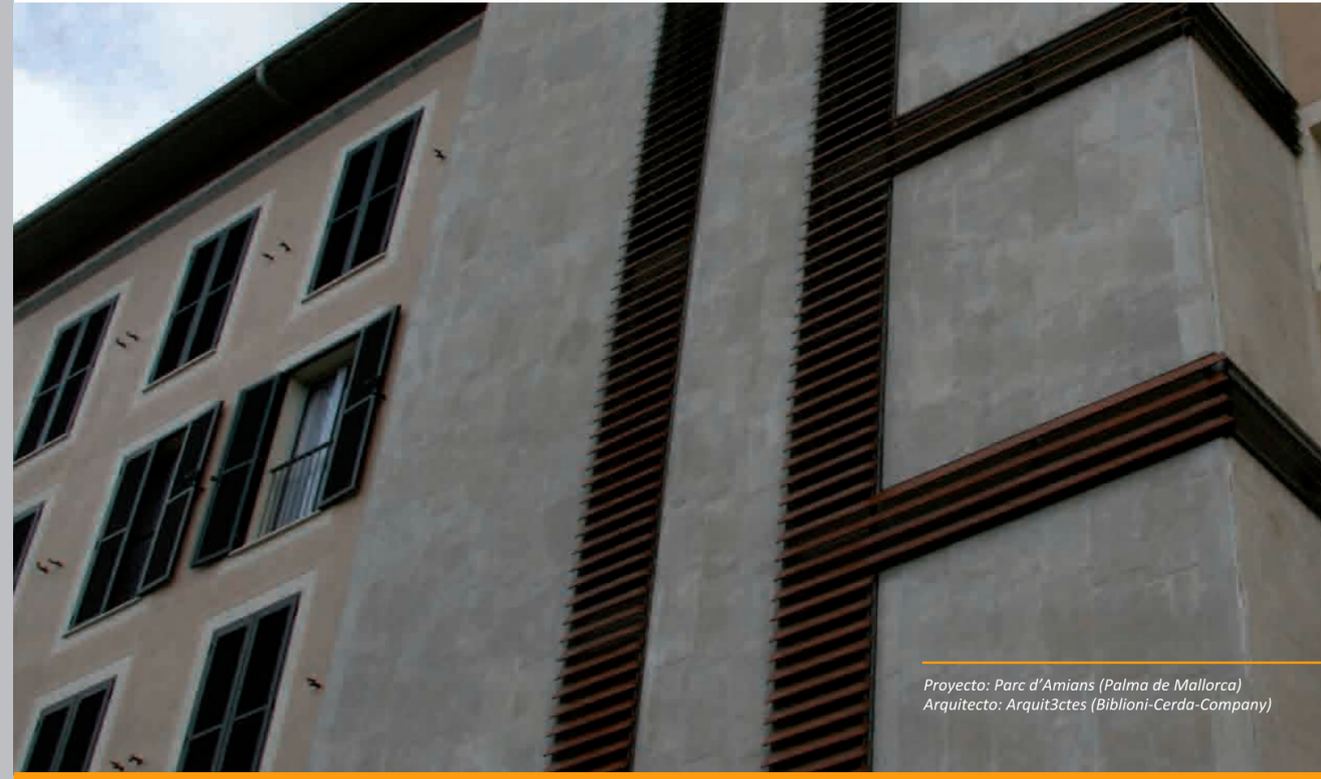
Perfiles soporte y accesorios



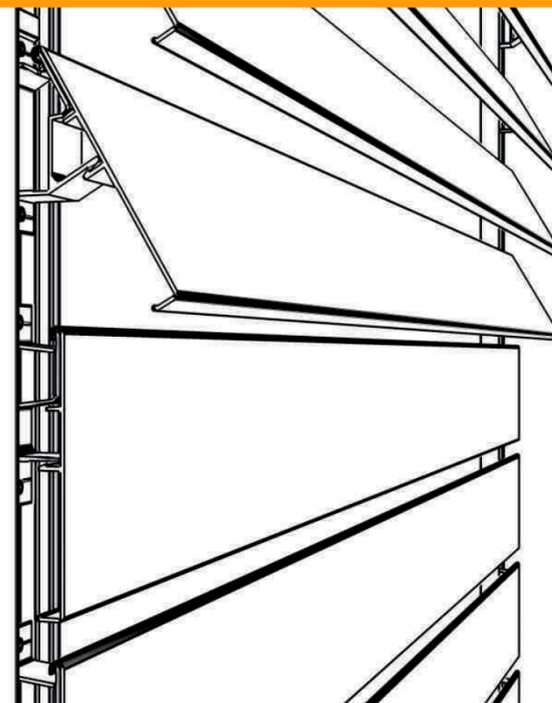
Protección solar fija

Serie LCF-Combi

Sistema de lamas fijas continuas



Proyecto: Parc d'Amians (Palma de Mallorca)
Arquitecto: Arquit3ctes (Biblióni-Cerda-Company)



Protección solar fija

Serie LCF-Combi Sistema de lamas fijas continuas



Lamas del sistema

Modelo	Material	Ancho	L.max
PL-120	Aluminio	120mm	1500mm
MAD-85x20	Madera	85mm	1200mm
MAD-100x20	Madera	95mm	1200mm
MAD-120x20	Madera	115mm	1200mm
HPL-85x8	Laminado alta presión	85mm	1200mm
HPL-100x8	Laminado alta presión	95mm	1200mm
HPL-120x8	Laminado alta presión	115mm	1200mm

L max = Longitud máxima recomendada entre montantes

Pasos recomendados

Modelo	0º	60º Quitavistas	60º Parasol
PL-120	135mm - (125mm)	105mm - (86mm)	160mm
MAD-85x20	100mm - (90mm)	86mm	110mm
MAD-100x20	110mm - (100mm)	86mm	125mm
MAD-120x20	130mm - (120mm)	105mm - (86mm)	150mm
HPL-85x8	100mm - (90mm)	86mm	110mm
HPL-100x8	110mm - (100mm)	86mm	125mm
HPL-120x8	130mm - (120mm)	100mm - (86mm)	150mm

()- Pasos mínimos

Todos los datos de este catálogo son indicativos. Industrial de Celosías S.A. se reserva el derecho de modificaciones sin preaviso

Características generales

- Lama de aluminio extruído
- Lamas en madera natural
- Lamas en laminado de alta presión
- Clips en aluminio. 0º y 60º
- Paso entre lamas variable
- Perfilera soporte en aluminio

Aplicaciones

- Parasoles continuos
- Sistemas de quita vistas
- Cerramiento de equipos y maquinarias

Acabados

- Lacado carta Ral (brillo o mate) o texturados Sello Qualicoat. Espesor 80 micras
- Anodizado. Certificado EURAS/EWAA Estándar 15 micras (opcional 20 o 25 micras)

Versátil y funcional. Este sistema está ideado para funcionar como parasol o quita vistas. Variando el paso de lamas se puede obtener un cerramiento que regula la entrada de luz sin quitar visión al exterior. Solapando las lamas se convierte en una solución óptima para ocultar zonas técnicas y a la vez aportar ventilación natural.

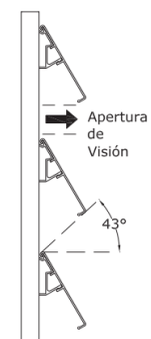
La madera o los laminados de alta presión son materiales que nos aportan color, textura y calidez. Su aplicación como protección solar en la fachada se ve plasmado en este sistema.

Las lamas de aluminio, dado su formato y rigidez, permiten obtener luces importantes entre apoyos y buena circulación del aire.

Toda la estructura soporte está por el interior: el primer plano es limpio, de lectura continua y con la alternativa de combinar orientaciones para conseguir movimiento en la fachada.

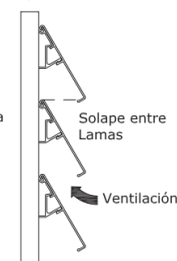


PARASOL

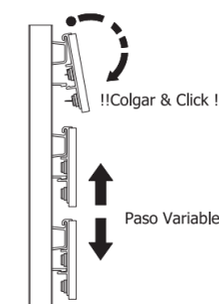
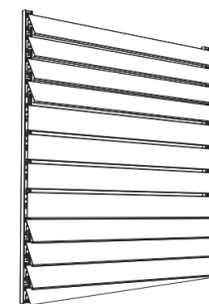


Aplicación como parasol o quita vistas

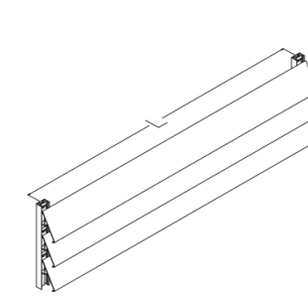
QUITAVISTAS



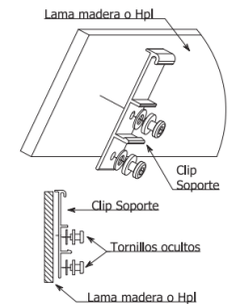
Posible combinación de lamas a 60º y 0º



Fijación rápida y segura



Distancia entre montantes



Clip soporte con tornillos ocultos

