





Camargue®

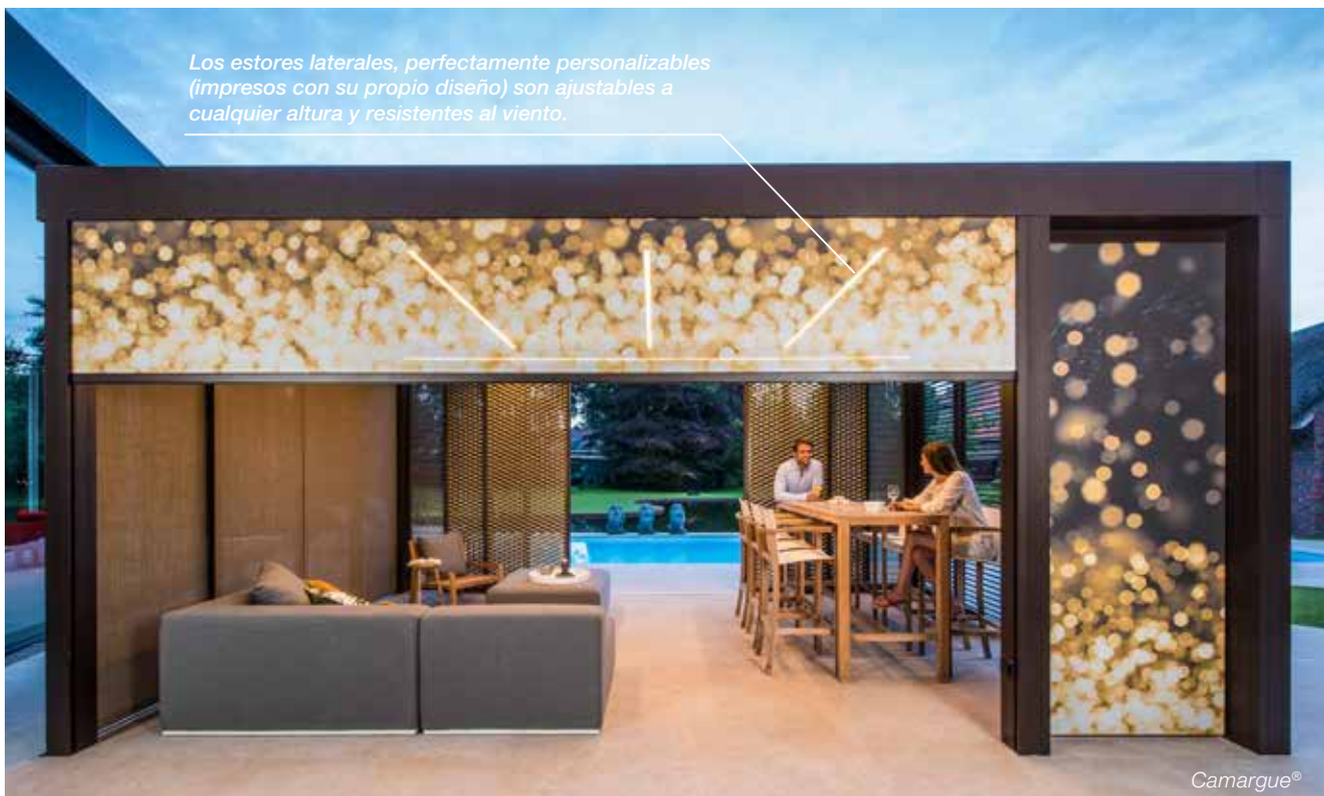


PÉRGOLAS

CAMARGUE® LINE



Iluminación LED integrada para poder disfrutar al completo de su tarde/noche

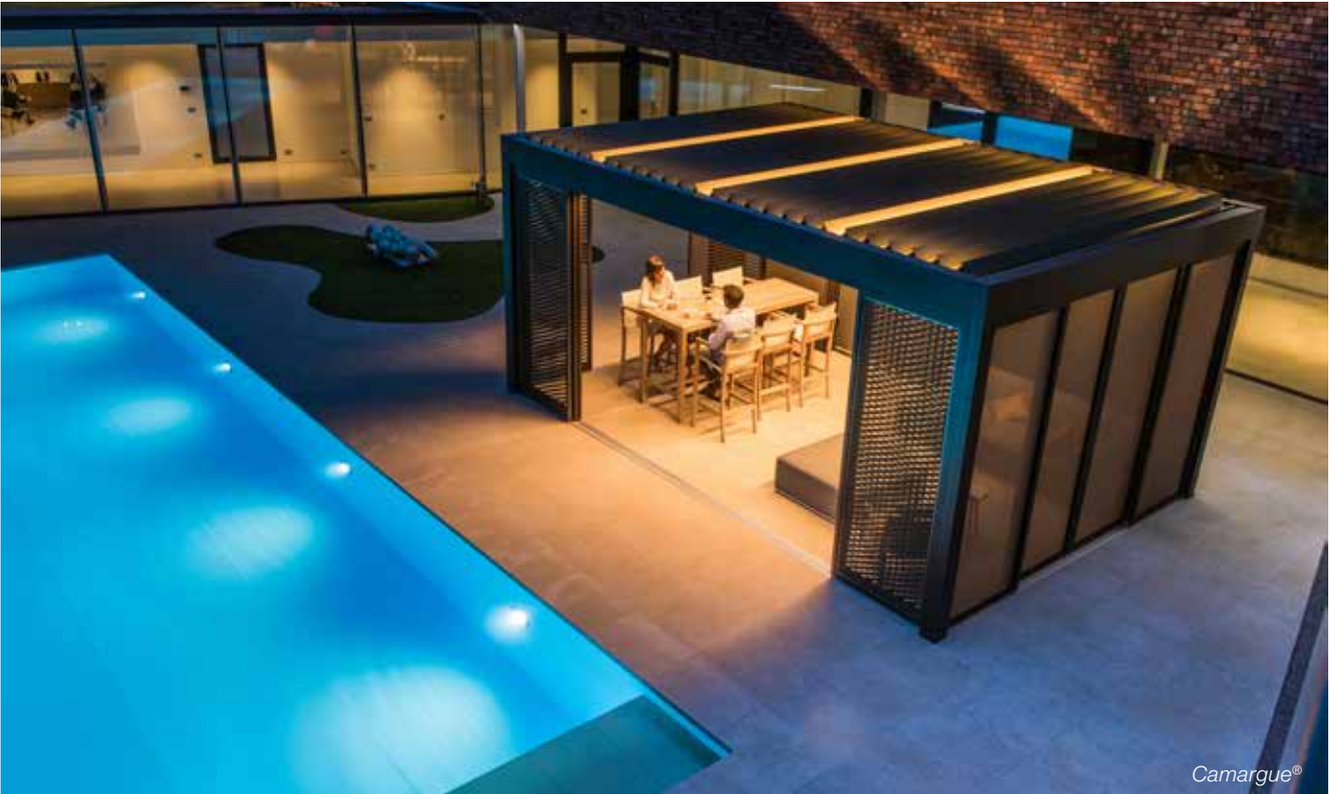


Los estores laterales, perfectamente personalizables (impresos con su propio diseño) son ajustables a cualquier altura y resistentes al viento.

Camargue®

PÉRGOLAS

CAMARGUE® LINE





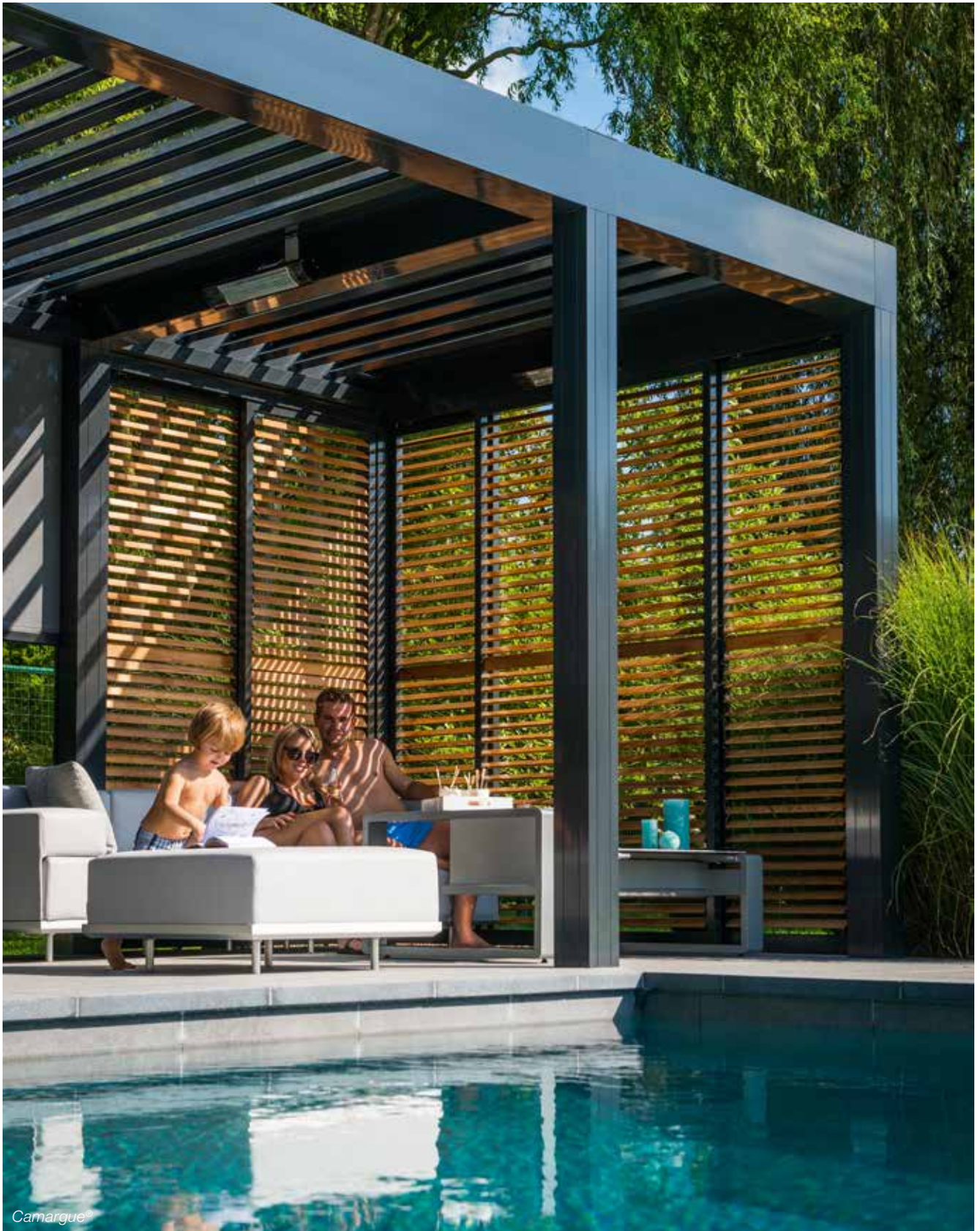


PÉRGOLAS

CAMARGUE® LINE

Camargue®

 **RENSON**



Camargue®



PÉRGOLAS

CAMARGUE® LINE

Camargue®

 RENSON





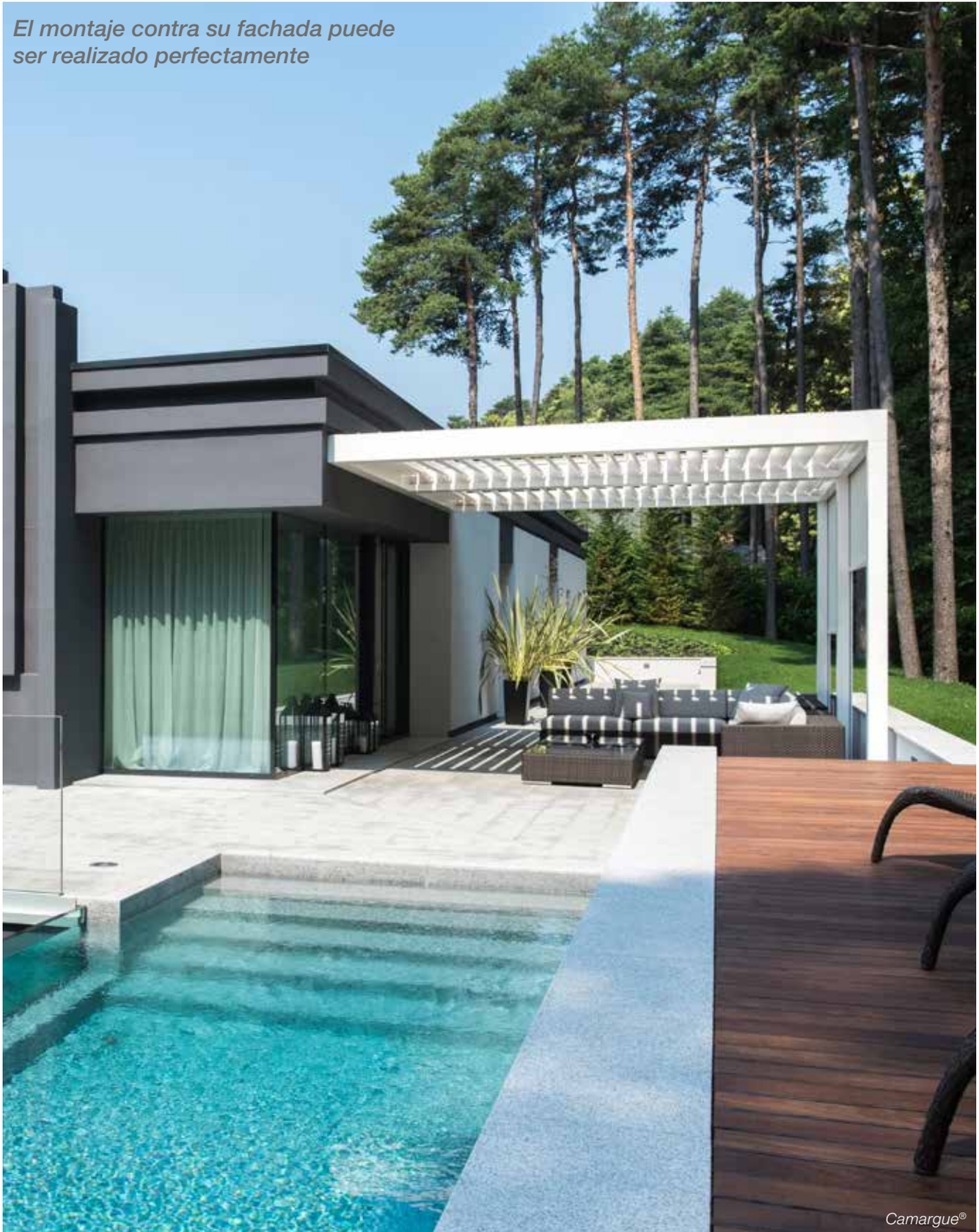


PÉRGOLAS

CAMARGUE® LINE



El montaje contra su fachada puede ser realizado perfectamente



Camargue®



PÉRGOLAS

CAMARGUE® LINE

Camargue®



Camargue®





Camargue®



Camargue®

PÉRGOLAS

CAMARGUE® LINE



Camargue®

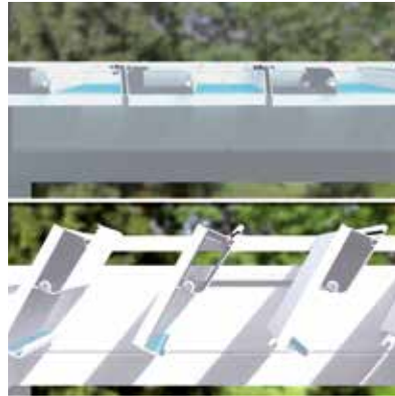
CAMARGUE®

Solución de diseño totalmente integrada

El techo se compone de lamas de aluminio estructurado. Estos perfiles pueden rotar para regular la protección solar y la ventilación de acuerdo a las necesidades. La operación es fácil con un mando a distancia Somfy. En posición cerrada el techo es impermeable. A través de canales integrados de drenaje del agua, el agua se transporta a las columnas. Este drenaje de agua también funciona al abrir las lamas después de una lluvia, por lo que el mobiliario siempre está protegido en la terraza.



Drenaje del agua integrado y eficiente.



Drenaje del agua controlado incluso con las lamas abiertas.

CAMARGUE SKYE®

Pérgola con techo de lamas orientable y retráctil

La más exclusiva incorporación a la gama de pérgolas Renson®, tiene un techo de lamas de aluminio orientables y retráctiles. Las lamas proporcionan protección contra la lluvia, el sol y el viento. En el verano el aire caliente puede escapar y en invierno el techo puede deslizarse hasta quedar abierto para disfrutar de la luz del sol. Especialmente cuando el Camargue Skye está construido contra una fachada, esto es importante para poder disfrutar de la luz del sol entrante en la casa. Las lamas de la pérgola Camargue Skye están diseñadas de tal manera que drenan cualquier precipitación lateralmente. Todos los cierres, cableado y anclaje están ocultos y el techo de la pérgola puede equiparse con luces LED en las columnas o en el perfil perimetral, y también con el perfil de calefacción y altavoces. La Camargue Skye se puede construir de varias maneras: separada, montada contra una fachada exterior, incorporada o integrada entre 2 paredes. También se pueden integrar estores cortavientos, paneles deslizantes de vidrio, aluminio o madera, una pared fija y cortinas exteriores.



Tecnología S-Drive

Tecnología de giro y deslizamiento fiable y duradero gracias a la tecnología patentada S-Drive

- Las lamas de la pérgola son orientables para transportar aire caliente y como protección contra el sol, la lluvia o el viento
- Las lamas de la pérgola son deslizantes para la máxima luz y una amplia vista abierta
- La cubierta es perfectamente plana en posición cerrada
- Listón de doble pared para cargas de nieve más altas y aislamiento acústico y térmico
- Accionamiento sincronizado en ambos lados de las lamas: incluso cuando las cargas asimétricas abren y cierran la cubierta con un movimiento suave
- No hay espacio libre entre las lamas

POSIBILIDADES DE CONSTRUCCIÓN

Posibilidades de construcción

Hay 2 tipos posibles de construcción para instalar Camargue Line : montaje independiente y a pared



Independiente: el marco de la pérgola Camargue está sujeto por 4 columnas verticales.



Apoyada a una pared exterior: el marco se coloca con uno o dos lados contra una construcción o estructura de soporte subyacente. Las columnas verticales soportan la otra parte. Las lamas se pueden colocar paralelas o perpendiculares a la estructura de soporte.

Acoplable

La Camargue Line se puede extender usando uno de los lados más largos Span o Pivot para cubrir áreas de superficie más grandes. En este caso, se utiliza un perfil lateral de acoplamiento.



Camargue acoplable en el lado pivot



Camargue Skye acoplada en el lado span, igual dirección de deslizamiento y orientación en ambos techos.



Dos techos acoplados en el lado Span



Camargue acoplable en el lado pivot y/o lado span



Camargue Skye acoplada en el lado span, con dirección de deslizamiento y orientación opuesto.

Fixscreen® integrado

Mediante la integración de los estores verticales Fixscreen, de protección solar, con o sin ventanas transparentes para maximizar la vista al exterior, puede crear un espacio exterior extra dónde los usuarios estén protegidos del sol, la lluvia y el viento. Estos estores están disponibles en 50 colores que permiten **personalizar** la Camargue line para crear la atmósfera que desee.



Camargue line equipada con el estor Fixscreen en los lados span y pivot

Posibilidades de personalización

La Camargue line puede tener varios elementos instalados en el frente y/o los laterales. Al agregar elementos laterales, puede crear infinitas posibilidades de personalización.



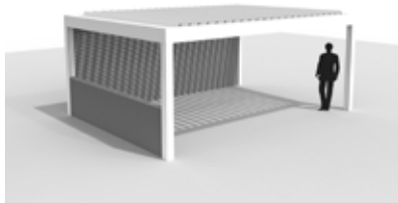
Loggia paneles deslizantes: Loggiawood, Loggiawood privacidad, Loggiascreen, Loggialu, Loggialu privacidad



Pared de vidrio deslizante + Fixscreen integrado



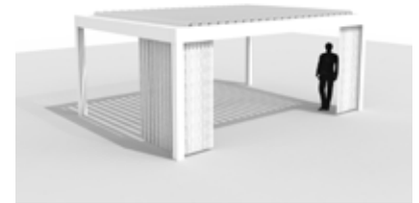
Loggia Entrada rápida: Loggiascreen Canvas



Linius pared fija: altura fija o altura como se desee



Paneles deslizantes de vidrio

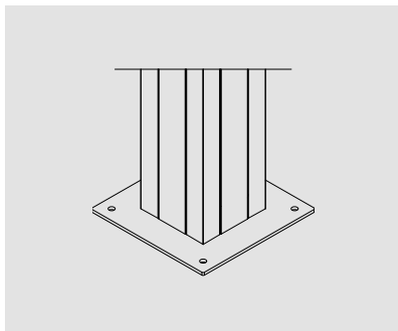


Cortinas

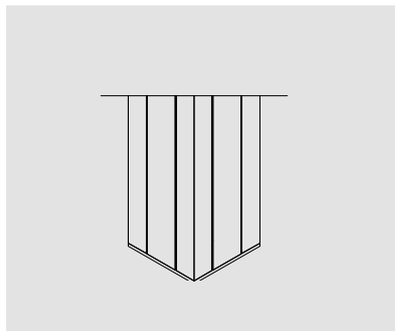
Bases de montaje

Hay 3 tipos de bases de montaje: base de montaje visible, invisible y encastrada.

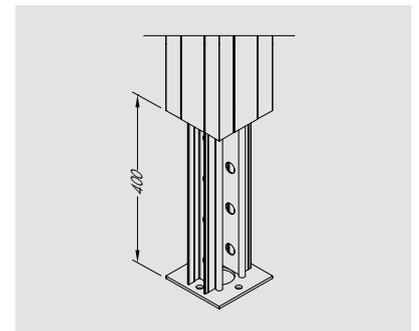
Cuando se utiliza en lugares con fuerzas eólicas elevadas, está disponible una base de montaje reforzada en versión visible e invisible.



Base de montaje visible



Base de montaje invisible



Base de montaje encastrada