



Creating healthy spaces



NUEVA EDICIÓN

Disponible a partir de finales de Mayo



PATENTED TECHNOLOGY

Camargue®

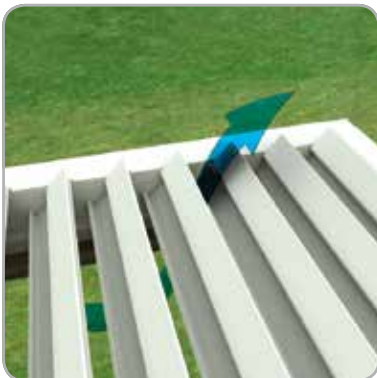
Pérgola para terrazas con techo móvil



En posición abierta: protección solar y ventilación ajustable



Protección solar



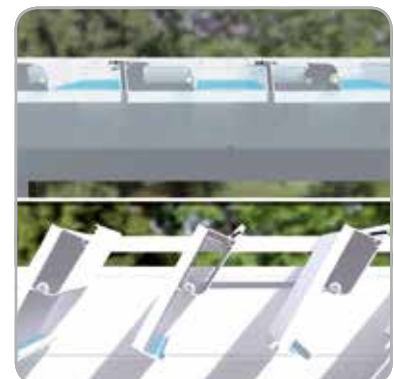
Ventilación



Techo de lamas estancas al agua



Drenaje eficiente de agua oculto



Control del drenaje del agua incluso cuando las lamas están girando

¡Prolonga el verano!

Independientemente de las condiciones meteorológicas, siempre nos gusta pasar cuanto más tiempo en el exterior. Nuestros jardines y terrazas se han convertido en una parte integral de nuestra vivienda, con nuestro jardín/terracea y nuestra casa uniéndose en un conjunto. Resulta que cada vez más deseamos tener más confort, ambiente y máximo placer en el exterior. ¡Pasar el tiempo en el exterior ahora se convierte en vivir en el exterior!

Por eso RENSON® ha desarrollado el “**Healthy Outdoor Concept**”:

- Entrada de aire fresco y protección contra el viento y la lluvia asegurando el **confort físico**.
- La protección contra el sol y el viento evitan el sobrecalentamiento o enfriamiento, y por lo tanto asegura el **confort térmico**.
- Los frentes y los laterales se pueden cerrar con elementos móviles translúcidos, ofreciendo de esta forma confort en forma de **contacto visual** con el entorno.

Gracias a su amplia experiencia en protección solar y ventilación RENSON® eleva el espacio exterior a un nivel más alto. Utilizando la tecnología y los productos adecuados, ahora también es posible disfrutar del jardín o la terraza durante todo el año.

PATENT PENDING

PATENTED TECHNOLOGY



En posición cerrada: las lamas impermeables ofrecen un acabado inferior estético, plano y linear



Diseño suave



Guías del fixscreen integradas en la columna



Estores de protección solar integrados: el perfil de contrapeso desaparece en el cajón

¡Camargue[®], una pérgola high-tech!

La Camargue[®] es una pérgola para terrazas innovadora, equipada con un techo de lamas móviles, que se puede cerrar en sus laterales por estores resistentes al viento Fixscreen[®], vidrio deslizante, paneles correderas Loggia[®] o una combinación de ellos.

El techo está compuesto por lamas de aluminio extruido que pueden orientarse para adaptarlas a la necesidad de protección solar y ventilación. Las lamas fácilmente pueden ser accionadas a través de un transmisor Somfy[®].

Cuando está cerrada, el techo es impermeable al agua en caso de lluvia normal. Esta nueva tecnología se basa en 2 pilares: simplicidad y uniformidad. Esta simplicidad y uniformidad se traduce en los principios básicos patentados e innovadores, que llevan a una estructura modular. De esta manera, el diseñador puede ser creativo en muchas situaciones diferentes de edificios. A pesar de todas estas posibilidades, la Camargue[®] se puede instalar en poco tiempo debido a su fácil construcción y tipos de materiales.

El optimizado e integrado drenaje de agua, puede ahora drenar mayores caudales de agua.

Con caídas de lluvia, los perfiles de desagüe invisibles llevan el agua hacia las columnas. Este sistema de desagüe también funciona mientras se abren las lamas, una vez que ha dejado de llover. Así asegura que el mobiliario que está debajo se mantiene protegido.

También se ha dedicado mucha atención en la calidad de los acabados. Por ejemplo, todas las fijaciones son virtualmente invisibles, todos los cables eléctricos se pueden esconder y la fijación al suelo también puede ir tapada. La alta calidad de materiales utilizados en el diseño de la Camargue[®] reducen el mantenimiento a un mínimo, garantizando al mismo tiempo una durabilidad excepcional.

La amplia gama de colores y las múltiples opciones para adaptar esta pérgola al gusto de cada uno asegura que la Camargue[®] se pueda integrar en cada estilo constructivo.



Protección solar resistente al viento integrada basada en la tecnología Fixscreen®

¡Configuración a su medida hasta el infinito!

Cuando incorporamos nuestros estores verticales de protección solar Fixscreen®, con o sin ventanas 'cristal' transparentes integradas para mantener la vista hacia el exterior, creamos un extra espacio exterior que ofrece protección frente al sol, el viento y la lluvia. Las guías laterales verticales para Fixscreen son elegantes y están perfectamente integradas en cada columna sin el uso de elementos exteriores. Estos estores están disponibles en más de 50 colores y le permiten adaptar la Camargue® a su propio gusto para crear el ambiente de su elección.

A parte de los estores integrados, también es posible incorporar paneles correderos de vidrio en sus laterales. Para este desarrollo en particular tuvimos especial cuidado para facilitar la instalación y la integración perfecta, hasta el poder combinarlo con los estores Fixscreen®. Esto asegura que la ventaja principal de la protección solar se mantenga a parte de otros beneficios, como cerraduras contra robo y protección contra el tiempo. Estos paneles correderos completamente transparentes se complementan perfectamente con el aspecto estético de la Camargue®.

Se puede conseguir una estética y un ambiente diferente integrando el Loggiascreen® 4FIX y los paneles correderos Loggiawood®. Loggiascreen® 4FIX puede llevar el mismo tejido que los estores enrollables verticales. También se puede optar por un ambiente más cálido y acogedor eligiendo los paneles correderos Loggiawood® con lamas de madera WRCedar. ¡La solución perfecta para crear puertas correderas! Para obtener más luz en el interior de su vivienda cuando la pérgola está apoyada en la pared exterior, puede intercalar nuestras nuevas lamas translúcidas.

Estas ampliaciones pueden fácilmente integrarse después.



Lado pivot equipado con Fixscreen®



Lado span equipado con Fixscreen®



Combinación con Fixscreen® integrado



Lado span equipado con Loggiawood® o Loggiascreen® 4FIX



Lado pivot o de lamas equipados con Fixscreen® integrado, combinado con una puerta deslizante utilizando Loggiascreen® 4FIX o Loggiawood®



Lado pivot o de lamas equipados con vidrio corredero, eventualmente combinado con Fixscreen®.

*pivot: lado dónde giran las lamas
*span: lado de la longitud de la lamma

Automatización

Gracias al sistema TaHoma® de Somfy®, la pérgola Renson® también puede accionarse a través del ordenador, tablet o smartphone.

* No hay ninguna señal de realimentación en caso de controles RTS

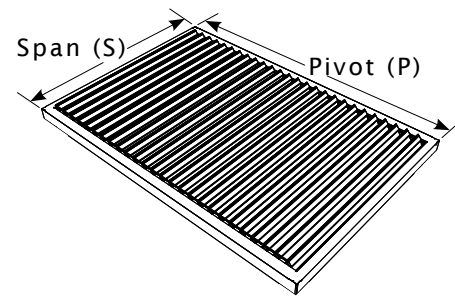




Disfrute de su espacio exterior a la vez que está protegido y configure su Camargue® a su gusto

Posibles configuraciones de construcción

- Independiente: con 4 columnas
- Acoplado a una pared: 2 columnas
- Múltiples partes acoplables en ambos lados (pivot o span, no ambos lados a la vez)
- Dirección de las lamas
 - Paralelo al edificio
 - Perpendicular al edificio



Producto

- Acabados de alta calidad:
 - sin fijaciones visibles
 - sin cables eléctricos visibles
 - posibilidad de fijación al suelo tapada
- Fácil mantenimiento gracias a materiales duraderos
- Operación sencilla
- Funcionamiento silencioso



Independiente
(4 columnas)



Acoplado a una pared
(2 columnas)



2 secciones
acoplables en lado
span o pivot



Múltiples partes
acoplables en lado
span o pivot

Un espacio exterior ambientado para cualquier estación del año

El módulo Camargue® BEAM y el módulo Camargue® LIGHT

Iluminación LED, elementos de calefacción y altavoces integrados como adición perfecta para vuestra Camargue®. Gracias a estas nuevas posibilidades se puede disfrutar de la terraza desde pronto por la mañana hasta tarde por la noche.

- **Camargue® Beam:** soporte de diseño en el cual se pueden integrar la calefacción y los altavoces
 - Calefacción integrada en el soporte de diseño
 - Camargue® Sound: integrado en el soporte de diseño
- **Camargue® Light:** iluminación LED integrada en las lamas

Iluminación, calefacción y altavoces se pueden integrar perfectamente en la pérgola Camargue®. ¡También después de instalación! El módulo Camargue® Beam también está disponible por separado.



Nueva edición... ¿Qué es nuevo?

- Suave diseño: guías laterales integradas (patente pendiente)
- Mayor flexibilidad en configuraciones de producto
- Crea ambiente con luz LED adicional
- Se puede combinar con nuestras lamas transparentes Lineo® Luce
- Optimización de drenaje de agua integrado: desagües con mayores flujos de agua
- Recogedor de hojas integrado
- Instalación más rápida y fácil
- Componentes adicionales limitados
- Control inteligente que reacciona de forma automática al viento, lluvia, nieve y heladas



Tecnología Connect&Go®



Los estores laterales Fixscreen® llevarán nuestra tecnología Connect&Go patentada. Este desarrollo ofrece enormes ventajas para la instalación y el mantenimiento de los estores.

Características técnicas

- Dimensiones: Máx. S 4000 mm x P 6200 mm /
Altura de paso máx. 2800 mm /
0° de inclinación
- Colores: Disponible termolacado en cualquier color
RAL (60-80 micras)
- Accionamiento: Control eléctrico a través del transmisor RTS
de Somfy®.
- Carga de nieve: Hasta 110 kg/m² *
- Resistencia al viento: • Para la estructura básica existe una garantía de
hasta 120 km/h con lamas en posición cerrada
• Para los Fixscreen integrados existe una
garantía de hasta 60 km/h (en posición cerrada)
- Opción: Captor de lluvia y/o captor de viento

Aplicaciones:

- Residencias privadas
- Hostelería
- Proyectos de construcción: residencias, escuelas,...
- Obra nueva y renovación.

Descubra nuestro concepto "Healthy Outdoor" en www.renson.eu

Distribuidor



*Cfr. Testreport 20121128: S 4000 mm X P 4000 mm

**Cfr. Testreport 20130101

RENSON® se reserva el derecho de realizar modificaciones en los productos mencionados. El folleto más reciente se puede descargar en www.renson.es



© L1000167 06/14 Spaans



Personas de contacto:
Bart Derudder · tel.: 0034 675 098 677 · bart.derudder@renson.net
Maite Díaz Estévez · tel.: 0034 692 057 914 · maite.diazestevez@renson.net
RENSON® Sunprotection-Screens NV
IZ 1 Flanders Field • Kalkhoevestraat 45 • B-8790 Waregem
Tel. +32 (0)56 62 65 00 • Fax +32 (0)56 62 65 09 • export@renson.net • www.renson.es

