

WHERE MAGIC HAPPENS...



TABLE DES MATIERES

INTRO 3

GAMME 8

• **CAMARGUE®** 11

• **SKYE®** 35

• **ALGARVE®** 41

• **ALGARVE® 'CLASSIC LINE'** 41

• **ALGARVE® ROOF** 53

• **LAPURE®** 65

• **LAPURE® 'CLASSIC LINE'** 65

• **LAGUNE®** 71

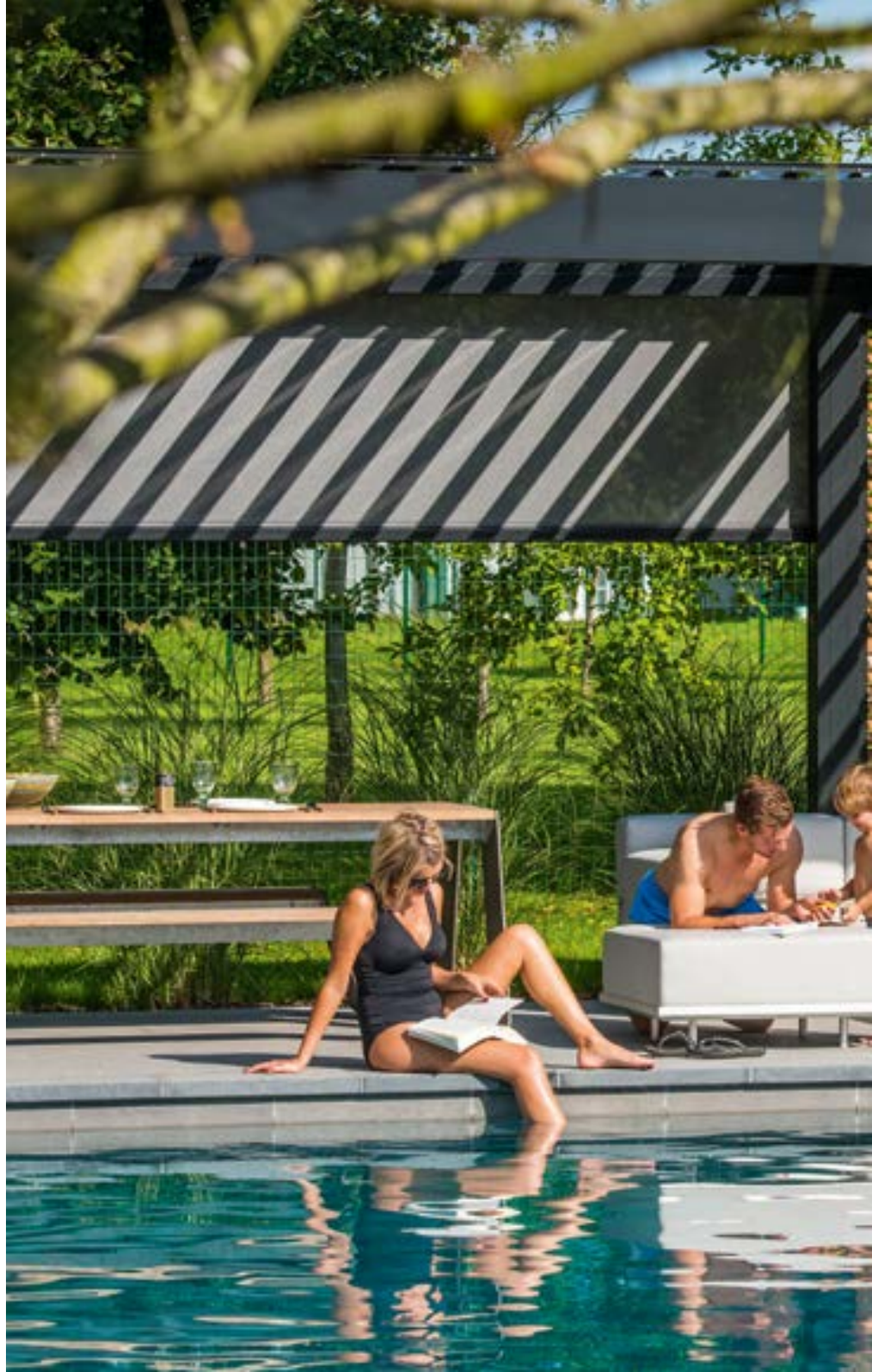
• **TOSCANE®** 83

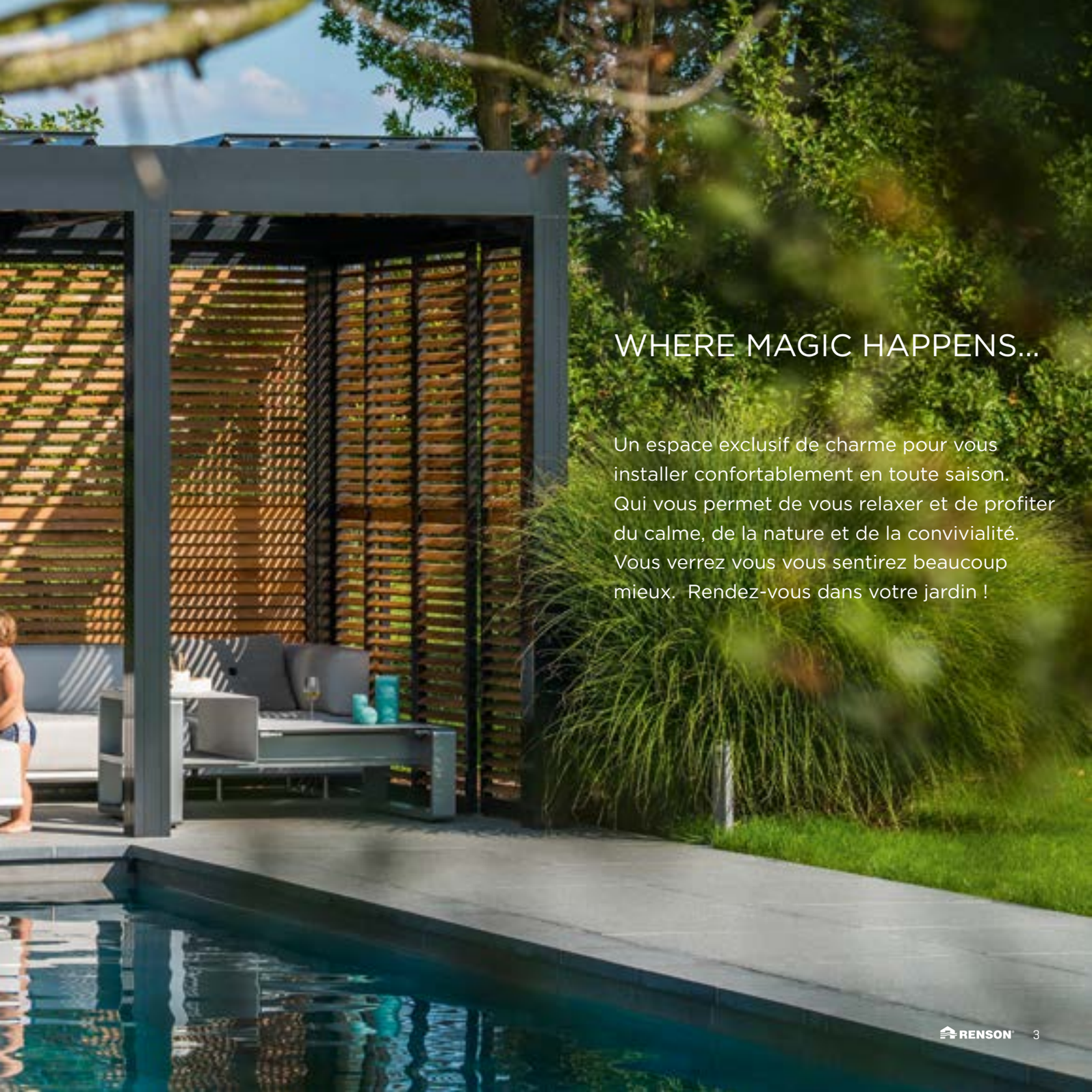
ACCESSOIRES 87

INFO TECHNIQUE 106

QUESTIONS FREQUENTES
ET CONSEILS 112

A PROPOS DE RENSON® 118





WHERE MAGIC HAPPENS...

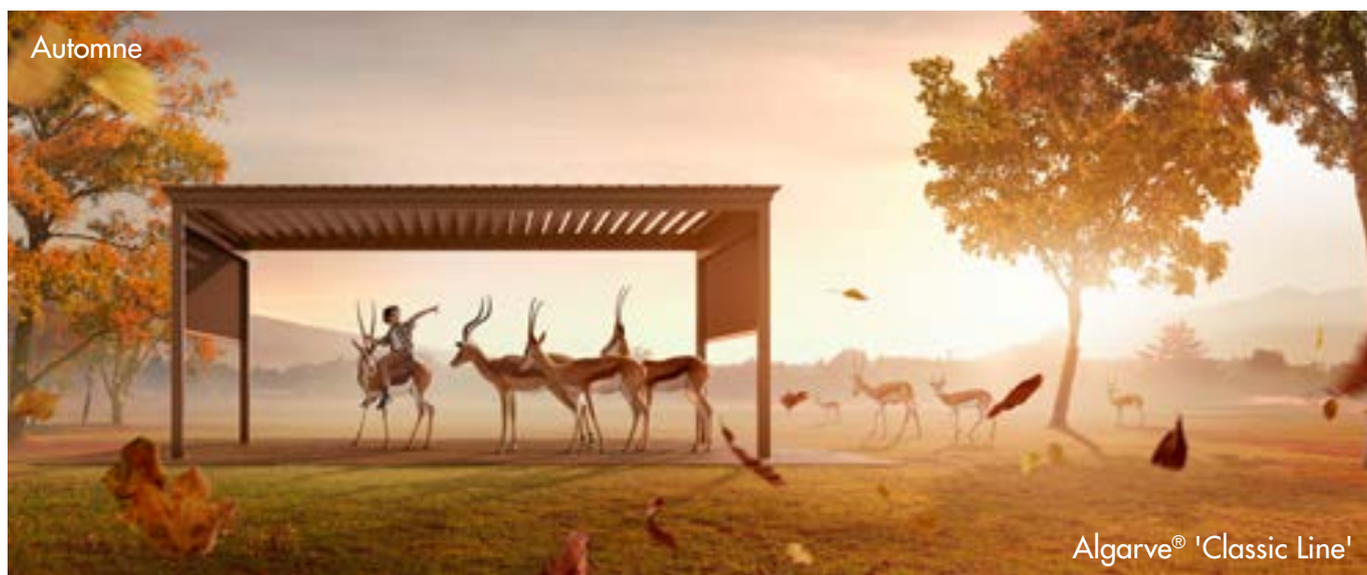
Un espace exclusif de charme pour vous installer confortablement en toute saison. Qui vous permet de vous relaxer et de profiter du calme, de la nature et de la convivialité. Vous verrez vous sentirez beaucoup mieux. Rendez-vous dans votre jardin !

UN ESPACE EXTERIEUR IDEAL, LE JOUR ET LA NUIT,
EN TOUTE SAISON, GRACE A **RENSON**[®]

Printemps



Automne



Peu importe les conditions atmosphériques, nous aimons passer un maximum de temps à l'extérieur. Le jardin fait désormais partie intégrante de la maison, ils forment un ensemble. Nous aspirons aussi à davantage de confort, d'atmosphère et de joie de vivre. Etre à l'extérieur devient vivre à l'extérieur !

Grâce à une longue expérience en stores de protection solaire et en ventilation, Renson® fait de l'espace extérieur un lieu de vie de haut standing. L'utilisation de techniques et de produits innovants vous permet de profiter de votre jardin en toute saison.

Eté



Skyye®

Hiver



Camargue®



Audio

Chauffage

Eclairage

Panneau coulissant
en verre

Store de
protection solaire

Panneau coulissant
Loggiawood

LA COMBINAISON SUPREME DE **QUALITE ET DESIGN**

Lors de la conception de **Camargue, Algarve, Algarve Roof, Lapure** et **Lagune** Renson® a attaché beaucoup d'importance à la qualité de finition, la simplicité et flexibilité de montage ainsi qu'à la solidité. Les éléments de fixation sont **invisibles** et les câbles électriques sont dissimulés dans la structure. Même la fixation au sol peut être dissimulée.

Vous personnalisez votre toiture de terrasse selon vos envies. La structure modulable s'adapte à tous les styles – classique, moderne ou contemporain. Votre terrasse devient un prolongement élégant et intemporel de votre habitation ou de votre commerce.

La **Lapure, Lagune** et **Toscane** avec sa toiture inclinée, est toujours montée contre une façade. La **Camargue, Skye, L'Algarve** et **Algarve Roof** ont une toiture en lames. On peut les monter de différentes manières: auto-portantes avec 4 colonnes, contre une façade avec 2 colonnes ou intégrées dans une ouverture existante sans colonnes. On peut aussi coupler différentes parties de toiture avec la **Camargue**.

Renson® met aussi l'accent sur la longévité. Les matériaux utilisés sont solides et peuvent résister à des chaleurs ou un froid extrême. Que ce soit l'aluminium, les toiles de stores, le verre ou les lames en bois, tous sont résistants et faciles à entretenir.



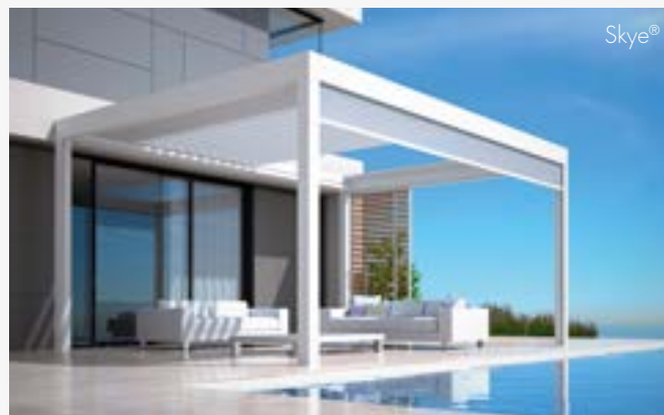
Le plaisir intense de la vie
extérieure confortable

TOITURES EN LAMES

Toitures a lames en aluminium



Toiture de terrasse innovante et modulaire comportant une toiture de protection solaire horizontale constituée de lames orientables en aluminium et d'éléments parfaitement intégrés de manière invisible.



Toiture de terrasse modulaire innovante entièrement obturable avec lames en aluminium orientables et rétractables et éléments parfaitement intégrés de manière invisible.



Toiture de terrasse avec toiture horizontale de protection solaire et contre la pluie, composée de lames orientables en aluminium. Les éléments sont disponibles en applique.



Toiture de terrasse avec toiture horizontale de protection solaire et contre la pluie, composée de lames orientables, à intégrer dans une architecture nouvelle ou une construction existante en pierre, bois ou autres matériaux.

TOITURES EN TOILE & EN STORE

Toitures en store



Toiture de terrasse minimaliste avec store résistant au soleil, au vent et à la pluie et vue panoramique.



Toiture de terrasse avec store de protection solaire translucide, résistant au vent et à la pluie en toiture et éléments intégrés. Le cocon parfait.

Toitures en toile coulissante



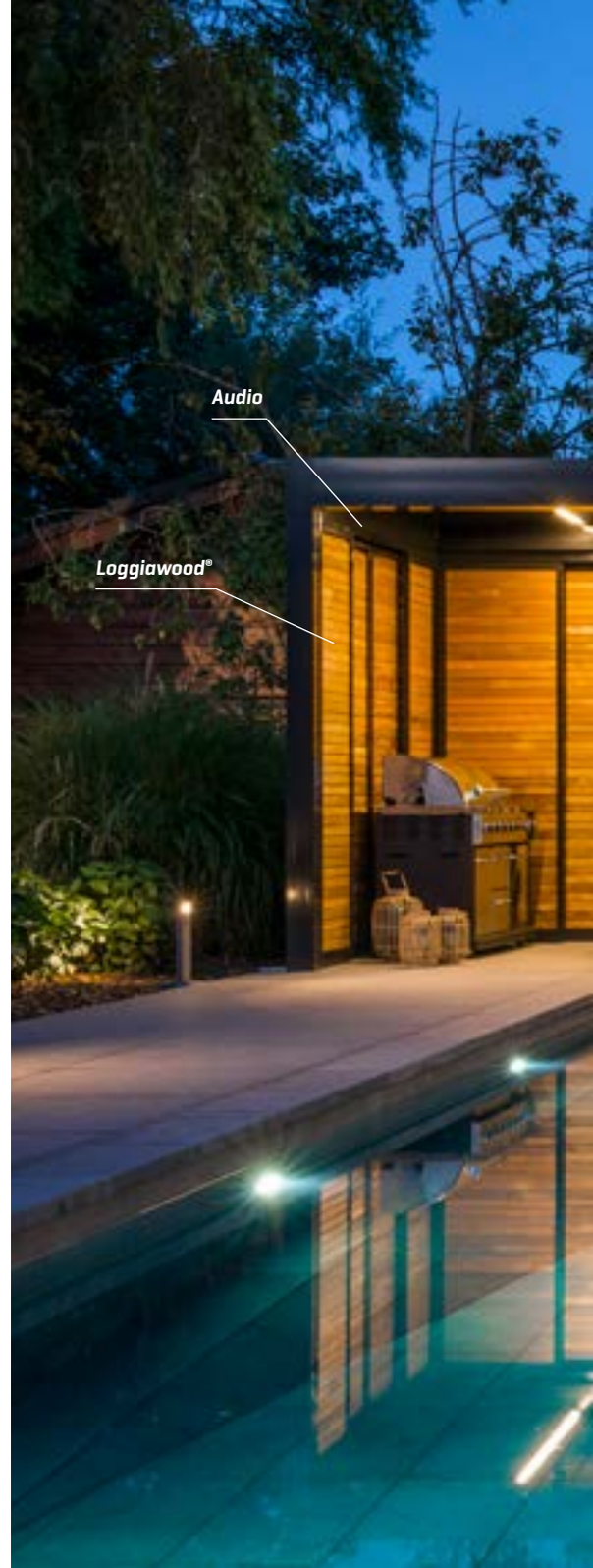
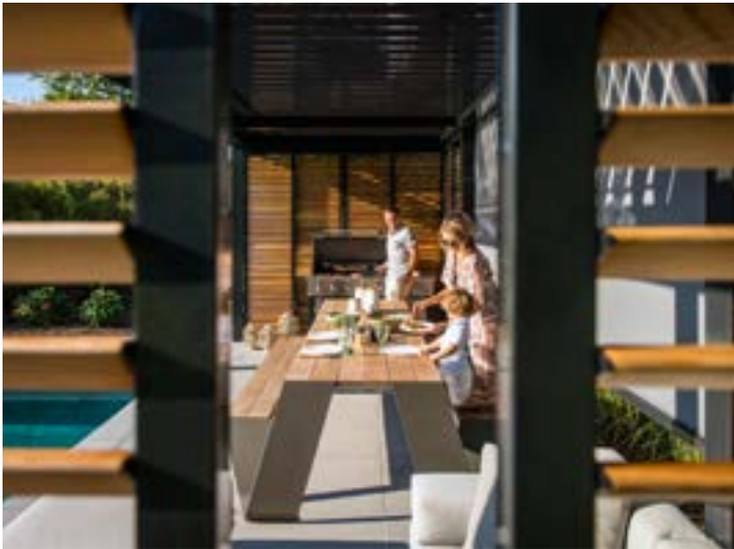
Nouveau type de toiture de terrasse avec toile coulissante à enroulement, selon une technologie brevetée et avec des éléments intégrés de manière invisible. Idéale pour des grandes surfaces.





CAMARGUE®

Changez de vie, faites l'expérience de la vie à l'extérieur.
Un design intemporel et des possibilités de personnalisation
infinies... cette toiture de terrasse s'adapte à votre maison.
Profitez de la vie avec style.



Eclairage intégré

Fixscreen®

Chauffage





Eclairage LED: blanc et RGB [plus d'info page 90]



Chauffage/ Audio [plus d'info page 91]



Tentes / Panneau coulissant en verre / Store de protection solaire
[plus d'info page 93]



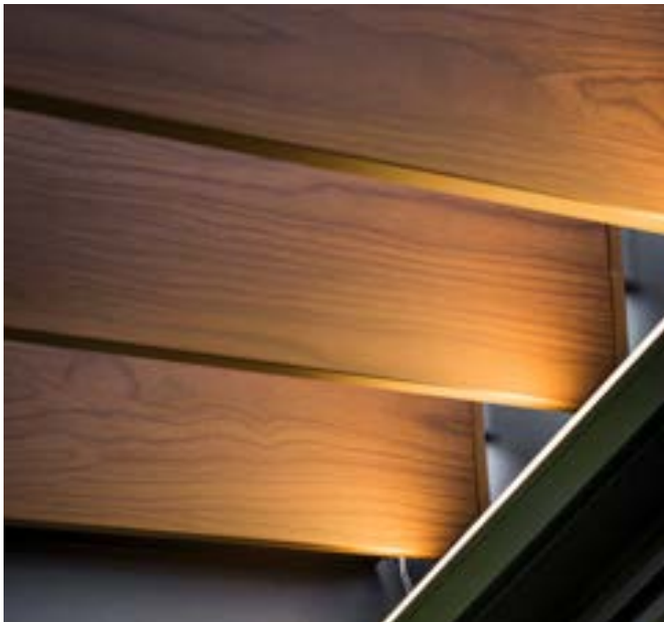
Panneau coulissant Loggiawood Privacy [plus d'info page 96]



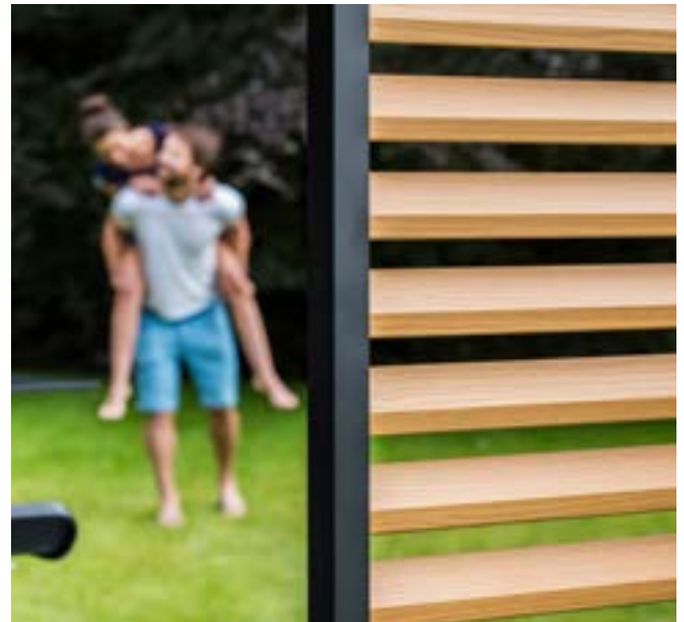
Panneau fixe Linius (plus d'info page 99)



Loggiascreen Canvas & Loggialu Stirata (plus d'info page 96)



Toiture en finition Wooddesign (plus d'info page 97)



Loggialu Wooddesign (plus d'info page 97)

Espace pour événements



Espace de fitness



Espace pour affaires



Usage multifonctionnel

La Camargue peut aussi être utilisée comme

- Espace de fitness
- Espace pour affaires
- Espace pour événements



Impression des stores sur demande, selon votre projet.







Se faire plaisir, du matin au soir.





Vous désirez davantage de soleil sur la terrasse, ou le contraire.. avec un simple bouton vous adaptez en un instant la situation à vos besoins.



Stores



Lames

Ouvertes*L'ouverture est réglable en continu**Fermées*



CAMARGUE®

SKYE

ALGARVE®

ALGARVE® ROOF

LAPURE®

LAGUNE®

TOSCANE®

GAMME











CAMARGUE®

Toiture de terrasse innovante et modulaire comportant une toiture de protection solaire horizontale constituée de lames orientables

La Camargue est une toiture de terrasse innovante avec une toiture constituée de lames orientables qui peut être fermée de tous les côtés à l'aide de stores Fixscreen résistants au vent, de panneaux coulissants en verre, de panneaux coulissants Loggia ou d'une combinaison de tous ces éléments.

La toiture est constituée de lames orientables en aluminium extrudé qui permettent de moduler la protection solaire et la ventilation en fonction de ses besoins. Les lames sont manoeuvrées simplement à l'aide d'une commande à distance Somfy. En position fermée la toiture protège de la pluie et l'eau est évacuée à l'aide d'un système de gouttières intégrées qui dévient l'eau vers les colonnes. Cette évacuation d'eau fonctionne aussi en

cas d'ouverture des lames après une averse, ce qui permet de protéger la terrasse et le mobilier de jardin.

L'ajout d'éléments sur les côtés permet une infinité de personnalisations. Les stores de protection solaire motorisés résistants au vent Fixscreen sont disponibles dans une cinquantaine de coloris et peuvent être équipés de fenêtres transparentes Crystal. On peut aussi intégrer des panneaux coulissants en verre également combinés avec Fixscreen. Les panneaux coulissants Loggia sont une autre alter-native. Ils peuvent être équipés d'une toile assortie aux autres stores, de lames en bois WRCeder ou de lames en aluminium.

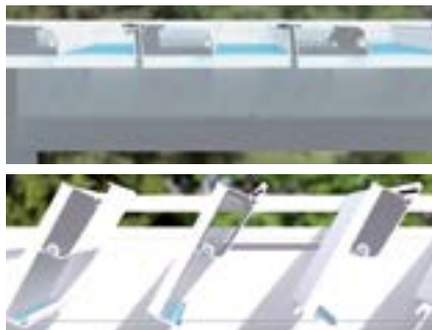
On a aussi veillé à une haute qualité de finition. Les éléments de fixation sont quasi invisibles, tous les câbles électriques sont dissimulés et une fixation au sol invisible est également possible.

Grâce aux matériaux utilisés et à sa conception, la Camargue ne nécessite qu'un entretien très limité et garantit une exceptionnelle longévité.

Le choix des coloris RAL et les nombreuses possibilités de personnalisation permettent à la Camargue de s'accorder à tous les styles d'architecture.



Evacuation d'eau intégrée efficace.



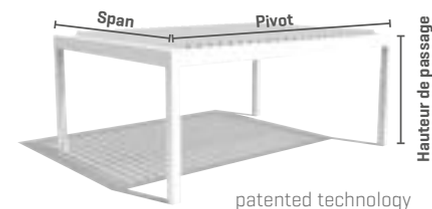
Evacuation d'eau contrôlée même lors de l'ouverture des lames.



Votre toiture de terrasse peut être commandée facilement au moyen de l'automatisation Somfy.

Dimensions et caractéristiques

Composition toiture	Lames orientables en aluminium
Dimensions	
Largeur max./pivot	6200
Profondeur max./span	4500
Hauteur de passage max.	2800
Couplable	couplable en plusieurs parties (span et pivot)
Inclinaison min.	pas d'inclinaison (0°)
Caractéristiques techniques	
Evacuation d'eau intégrée	standard [conduits pvc inclus dans la colonne]
Câbles intégrés	standard
Moteur intégré	standard
Interrupteur de commande	pas d'application
Commande RTS	standard
Commande io-homecontrol®	pas d'application
Personnalisation	
Triangle	pas d'application
Lames translucides - Lineo® Luce	en option
Lames de toiture en finition Wooddesign	en option
Stores verticaux intégrés	en option
Porte coulissante Loggiascreen® Canvas	en option
Panneaux coulissants en verre	en option
Combinaison panneaux en verre + stores intégrés	en option
Panneau coulissant en Loggiawood® / Loggialu® Wooddesign / Loggiascreen® Canvas / Loggialu® / Loggialu® Stirata / Loggialu® Plano / Loggialu® Linea / Loggialu® Privacy / Loggiawood® Privacy	en option
Stores intégrés [en applique] avec Fixscreen® 100 ^{EVO} Slim F / Fixscreen® 150 ^{EVO} F	pas d'application
Eclairage LED Up/Down	en option
Beam avec Heat & Sound	en option
Linus Wall 1 ou 2 faces	en option / acoustique
Tentures extérieures résistantes au climat	en option



CAMARGUE®

Types d'installation

Il y a deux types d'installation possibles pour installer la Camargue : autoportante et montage sur la façade.



Autoportante



Montage sur la façade

Pour **le type d'installation 1**, autoportante, le cadre de la Camargue est soutenu par 4 colonnes verticales.

Pour **le type d'installation 2**, montage sur la façade, le cadre est monté d'un côté contre la structure/construction porteuse et de l'autre soutenu par des colonnes verticales.

Les lames peuvent être parallèles ou perpendiculaires à la structure porteuse. Il existe 2 situations de construction dans lesquelles le cadre est soutenu par 2 colonnes.

Couplable

Pour permettre de couvrir de plus grandes surfaces, la Camargue peut être couplée pour obtenir un plus grand Span ou Pivot. Dans ce cas on utilise une coulisse de couplage.



Couplable en 2 parties côté Span



Couplable en 2 parties côté Pivot



Couplable en plusieurs parties côté Pivot ou Span

Fixscreen® intégré

L'intégration de stores Fixscreen, équipés ou non de fenêtres Crystal pour préserver la vue vers l'extérieur, permet de réaliser un espace extérieur où l'on est protégé du soleil, de la pluie et du vent. Ces stores sont disponibles en plus de 50 coloris et permettent de **personnaliser** la Camargue et la Lagune selon ses envies.



Camargue équipée de stores Fixscreen intégrés du côté span et pivot

La barre de charge disparaît dans le caisson

Les profils cadre de la Camargue sont conçus de manière à ce que la barre de charge d'un store relevé soit dissimulée dans le caisson. Intégration parfaite, même ultérieurement !



Possibilités de personnalisation

La Camargue peut être équipée de différents éléments à l'avant et/ou sur les côtés. L'ajout de ces éléments permet d'infinies possibilités de personnalisation.



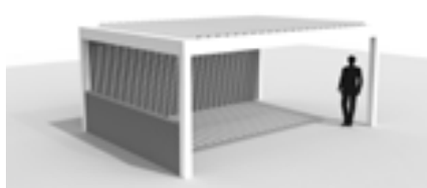
Panneau coulissant Loggia : Loggia wood, Loggia wood privacy, Logiascreen Canvas, Loggialu, Loggialu Privacy



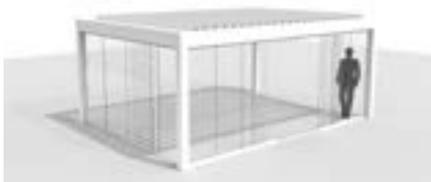
Panneau coulissant en verre + Fixscreen intégré



Porte coulissante Loggia : Loggia wood, Logiascreen Canvas, Loggialu



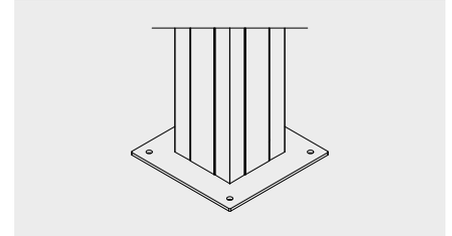
Panneau fixe Linius



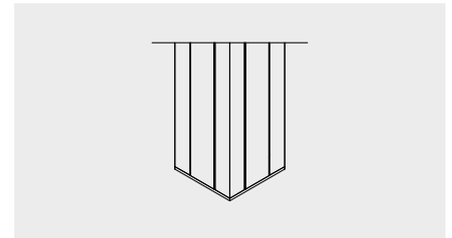
Panneau coulissant en verre

Pieds de montage

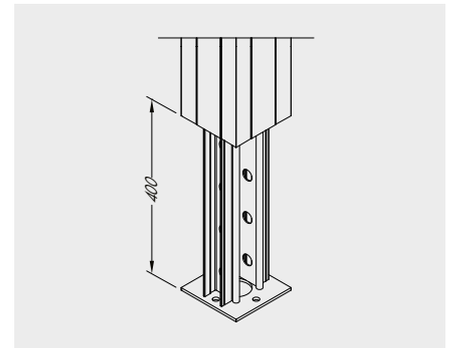
Il existe trois types de pieds de montage : un visible, un invisible et un pied noyé.



Pied de montage visible



Pied de montage invisible



Pied de montage noyé





SKYE®

Toiture de terrasse modulaire innovante entièrement obturable avec lames en aluminium orientables et rétractables.







Panneau coulissant Loggia et toiture identique en finition wooddesign (plus d'info page 97)

- Lames de toiture orientables pour une meilleure protection contre le soleil, la pluie ou le vent et pour évacuer l'air chaud
- Les lames en toiture sont rétractables pour une luminosité maximale et une vue dégagée
- La toiture est parfaitement plate en position fermée
- Lame à double paroi pour mieux supporter le poids de la neige et pour une meilleure isolation acoustique et thermique
- Coulissement synchronisé des deux côtés des lames : même en cas de charge asymétrique, la toiture s'ouvre et se ferme doucement
- Pas de jeu entre les lames

S-DRIVE 

P A T E N T E D T E C H N O L O G Y

Technologie brevetée 'S-Drive'

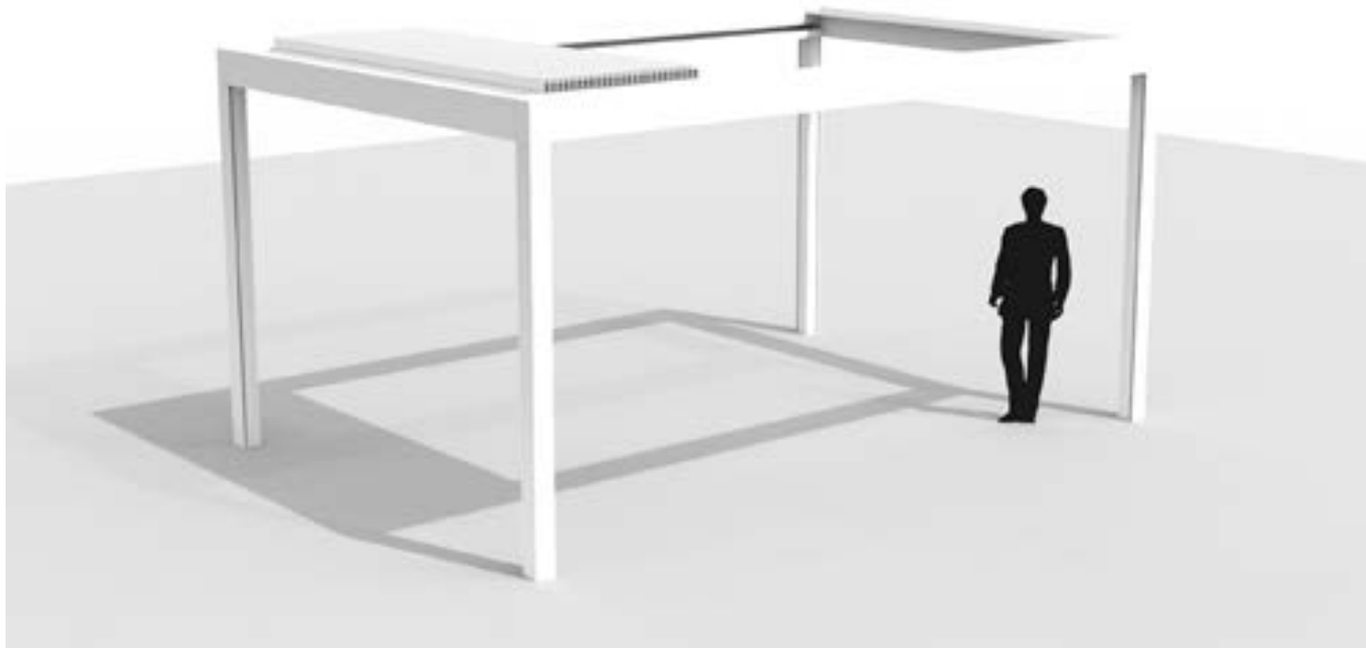
Technique de rotation et de coulissement (tilt & stack) sûre et durable grâce à la technologie brevetée 'S-Drive'.

Toiture de terrasse avec lames en aluminium orientables et rétractables

Cette dernière nouveauté exclusive de la gamme de toitures de terrasse de Renson® est équipée de lames en aluminium orientables et coulissantes. Ces lames offrent protection contre la pluie, le soleil et le vent. L'été, l'air chaud peut s'échapper entre les lames et l'hiver, vous pouvez ouvrir le toit pour profiter pleinement des rayons du soleil. Skye peut se révéler particulièrement utile pour les extensions d'habitation. Ce système

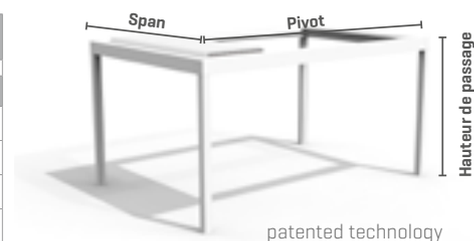
permet au soleil de darder ses rayons dans votre maison, au gré de vos envies. Les lames sont conçues de sorte que l'eau puisse ruisseler sur les côtés. Les éléments de fixation sont pratiquement invisibles, les câbles électriques sont entièrement dissimulés et même les pieds de montage peuvent être cachés. Ces toitures de terrasse peuvent être équipées d'un éclairage intégré dans les colonnes et les profils, mais également

d'enceintes et de systèmes de chauffage. Le modèle Skye peut être monté de différentes façons : autoportant, sur mur extérieur, intégré à une ouverture existante, ou intégré entre deux murs sans encadrement. Il peut être équipé de stores résistants au vent, de portes coulissantes en verre et de panneaux coulissants.



Dimensions et caractéristiques

Composition toiture	Lames orientables en aluminium
Afmetingen	
Largeur max./pivot	6200
Profondeur max./span	4500
Hauteur de passage max.	2800
Couplable	couplable en plusieurs parties (span et pivot)
Inclinaison min.	pas d'inclinaison (0°)
Caractéristiques techniques	
Evacuation d'eau intégrée	standard [conduits pvc inclus dans la colonne]
Câbles intégrés	standard
Moteur intégré	standard
Interrupteur de commande	possible
Commande RTS	possible
Commande io-homecontrol®	pas d'application
Commande par App	standard
Personnalisation	
Triangle	pas d'application
Lames translucides - Lineo® Luce	pas d'application
Lames de toiture en finition Wooddesign	en option
Stores verticaux intégrés	en option
Porte coulissante Loggiawood® / Loggiascreen® Canvas/ Loggialu®	en option
Panneaux coulissants en verre	en option
Combinaison panneaux coulissants en verre + stores intégrés	en option
Panneau coulissant en Loggiawood® / Loggialu® Wooddesign/ Loggiascreen® Canvas / Loggialu® / Loggialu® Stirata / Loggialu® Plano / Loggialu® Linea / Loggialu® Privacy / Loggiawood® Privacy	en option
Stores intégrés (en applique) avec Fixscreen® 100 ^{EVO} Slim F / Fixscreen® 150 ^{EVO} F	pas d'application
Eclairage LED Up/Down, éclairage dans la colonne	en option
Beam avec Heat & Sound	en option
Linus Wall 1 ou 2 faces	en option / acoustique
Tentures extérieures résistantes au climat	en option







ALGARVE® **ALGARVE® 'CLASSIC LINE'**

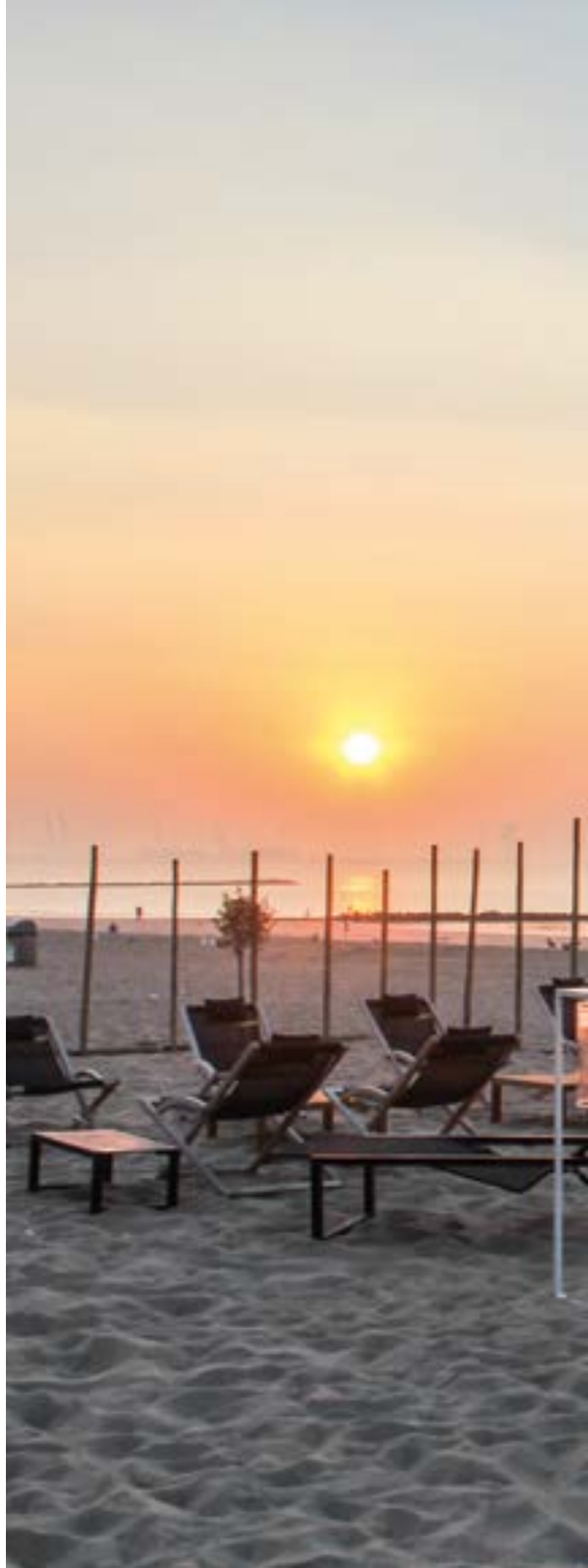
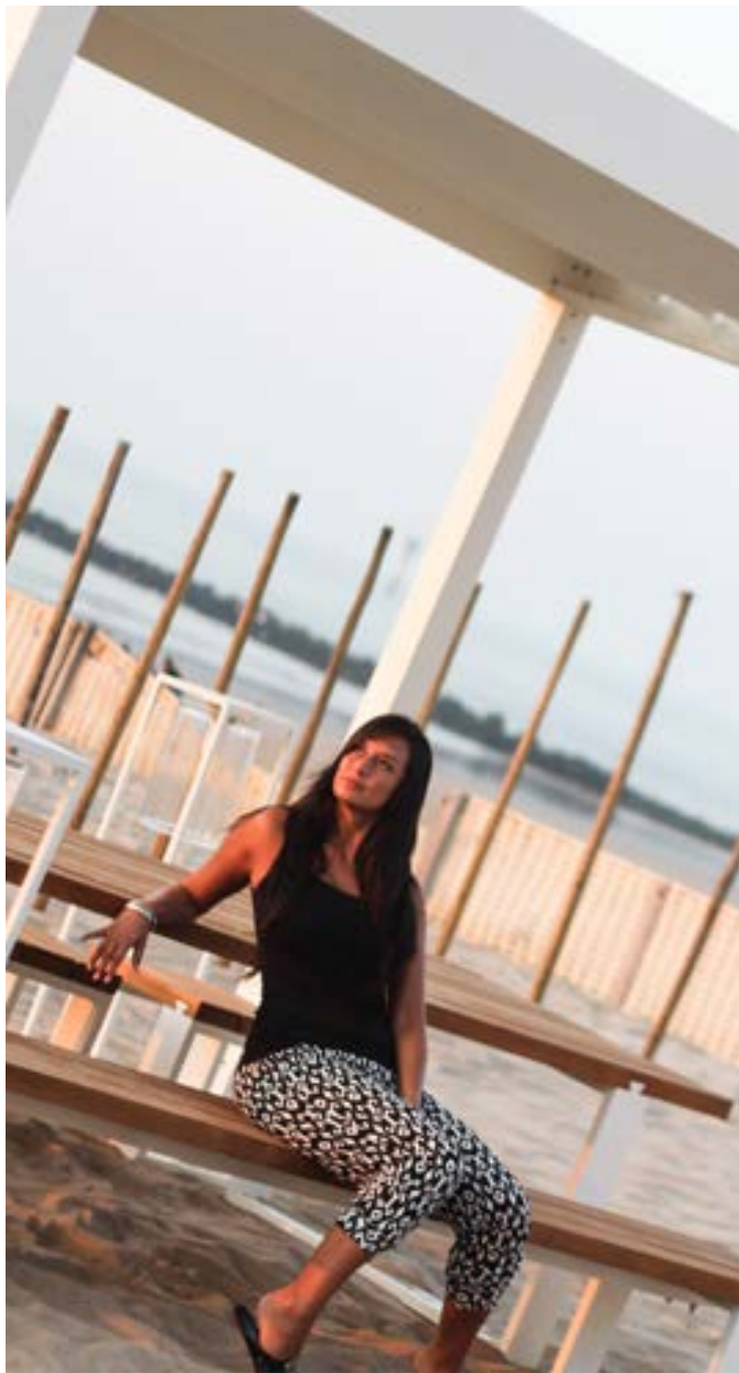
Un design jeune et moderne... cette toiture de terrasse trouve sa place partout – sur la terrasse, près de votre piscine ou simplement dans le jardin.

A modern outdoor lounge area featuring a large, light-colored sectional sofa and a matching ottoman. A glass-topped coffee table with a woven base sits in the center, holding a white ceramic lantern. The furniture is situated on a wooden deck under a pergola with horizontal slats. In the background, a swimming pool is visible, surrounded by a dense forest of tall trees. The scene is bathed in bright, natural light, suggesting a sunny day.

Un espace de repos dans le jardin,
avec ou sans soleil, selon votre désir...



GAMME



Convient également pour les régions côtières.
Toutes les toitures de terrasse de Renson® sont
traitées avec une finition 'sea side quality'.





Un espace de détente dans le jardin, avec ou sans soleil, selon vos envies...





Algarve 'Classic Line'

Une toiture de terrasse durable à l'élégance classique

L'Algarve 'Classic Line' est une nouveauté dans notre gamme de toitures de terrasse à lames orientables en aluminium qui vous permet de déterminer la luminosité et vous protège du soleil et de la pluie. La finition classique à l'aide de corniches et de lignes décoratives dans les colonnes confère à cette solution durable et facile à entretenir une élégance classique. Elle peut être installée de manière autoportante ou contre une façade et s'accorde de manière idéale à une construction classique ou de style campagnard.



ALGARVE®

Toiture de terrasse avec toiture horizontale de protection solaire composée de lames orientables

Cette toiture de terrasse simple et pratique offre une protection solaire grâce à ses lames orientables.

Les lames en aluminium extrudé sont orientables à 150° et vous offrent la possibilité de déterminer le degré de protection solaire et/ou de ventilation que vous désirez.

En position fermée les lames forment une toiture étanche à l'eau. L'eau de pluie est déviée vers les colonnes au moyen d'une gouttière.

Grâce à sa ligne élégante et élancée et à la gamme de coloris RAL, l'Algarve s'adapte à tous les styles de construction : contemporain, classique ou moderne.

Couplable!

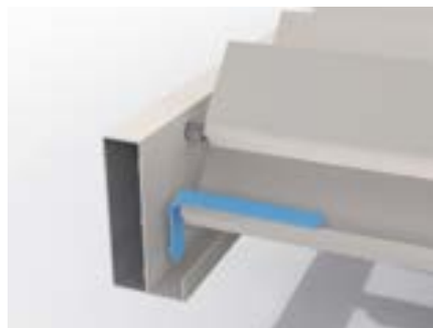
L'Algarve est couplable en deux parties (du côté Span) afin de pouvoir couvrir des surfaces exceptionnelles de 6 x 6,05 m sans colonnes intermédiaires dérangeantes.



Couplable en 2 parties côté Span



Type d'installation 1 - Autoportante



Gouttière



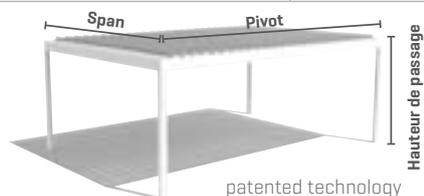
Orientable à 150°



Type d'installation 2 - Montage sur la façade

Dimensions et caractéristiques

Composition toiture	Lames orientables en aluminium
Dimensions	
Largeur max. pivot	6050
Profondeur max. span	4500
Hauteur de passage max.	2800
Couplable	couplable en deux parties jusqu'à 6000 mm span sans colonne intermédiaire
Inclinaison min.	pas d'inclinaison [0°]
Caractéristiques techniques	
Evacuation d'eau intégrée	standard
Câbles intégrés	standard
Moteur intégré	pas d'application
Interrupteur de commande	en option
Commande RTS	standard
Commande io-homecontrol®	pas d'application
Personnalisation	
Triangle	pas d'application
Lames translucides - Lineo® Luce	en option
Lames en toiture en finition Wooddesign	en option
Stores verticaux intégrés	pas d'application
Porte coulissante Loggiascreen® Canvas	pas d'application
Panneaux coulissants en verre	pas d'application
Combinaison panneaux en verre + stores intégrés	pas d'application
Panneau coulissant en Loggiawood® / Loggialu® Wooddesign/ Loggiascreen® Canvas / Loggialu® / Loggialu® Stirata / Loggialu® Plano / Loggialu® Linea / Loggialu® Privacy / Loggiawood® Privacy	pas d'application
Stores intégrés (en applique) avec Fixscreen® 100 ^{EVO} Slim F / Fixscreen® 150 ^{EVO} F	en option
Eclairage LED intégré / dans la lame, la colonne ou Up/Down	en option
Beam avec Heat & Sound	en option
Linus Wall 1 ou 2 faces	en option / acoustique



Fixscreen® 100^{EVO} Slim F / Fixscreen® 150^{EVO} F - Algarve®

Pour fermer les côtés de l'Algarve, il est possible de la combiner au Fixscreen 100^{EVO} Slim F et au Fixscreen 150^{EVO} F. Dans ce cas, le caisson du store est monté sous les profils cadre, ce qui lui permet de se raccorder parfaitement à la construction de base.

Caractéristiques techniques Fixscreen® EVO		
(mm)	Fixscreen® 100 ^{EVO} Slim (F)	Fixscreen® 150 ^{EVO} (F)
Caisson [L x H]	110 x 150	155 x 150
Dimensions		
Maximum [L x H] screen	4500 x 2800	6000 x 2800
Barre de charge [L x P]	30 x 53 disparaît dans le caisson	
Coulisse fermée [G] [L x P]	35 x 48	
Coulisse profonde [D] [L x P]	35 x 110	35 x 150







ALGARVE® ROOF

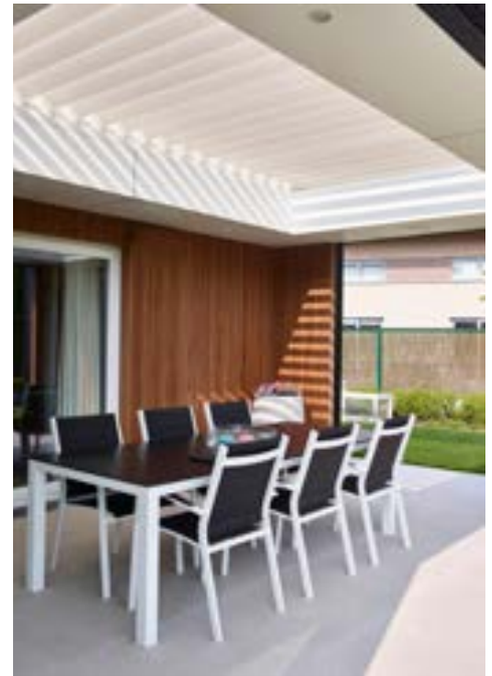
Une solution tendance et fonctionnelle à intégrer à votre architecture.

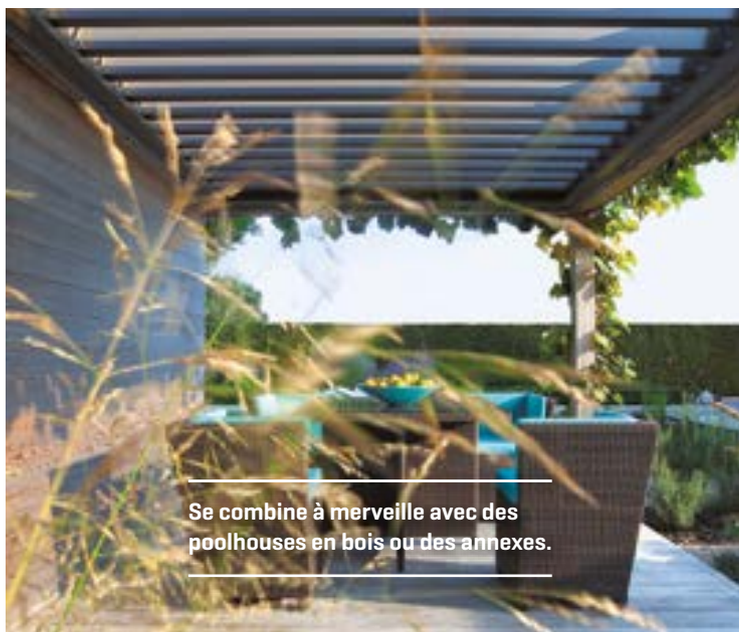




Une solution idéale pour
la terrasse de votre appartement.

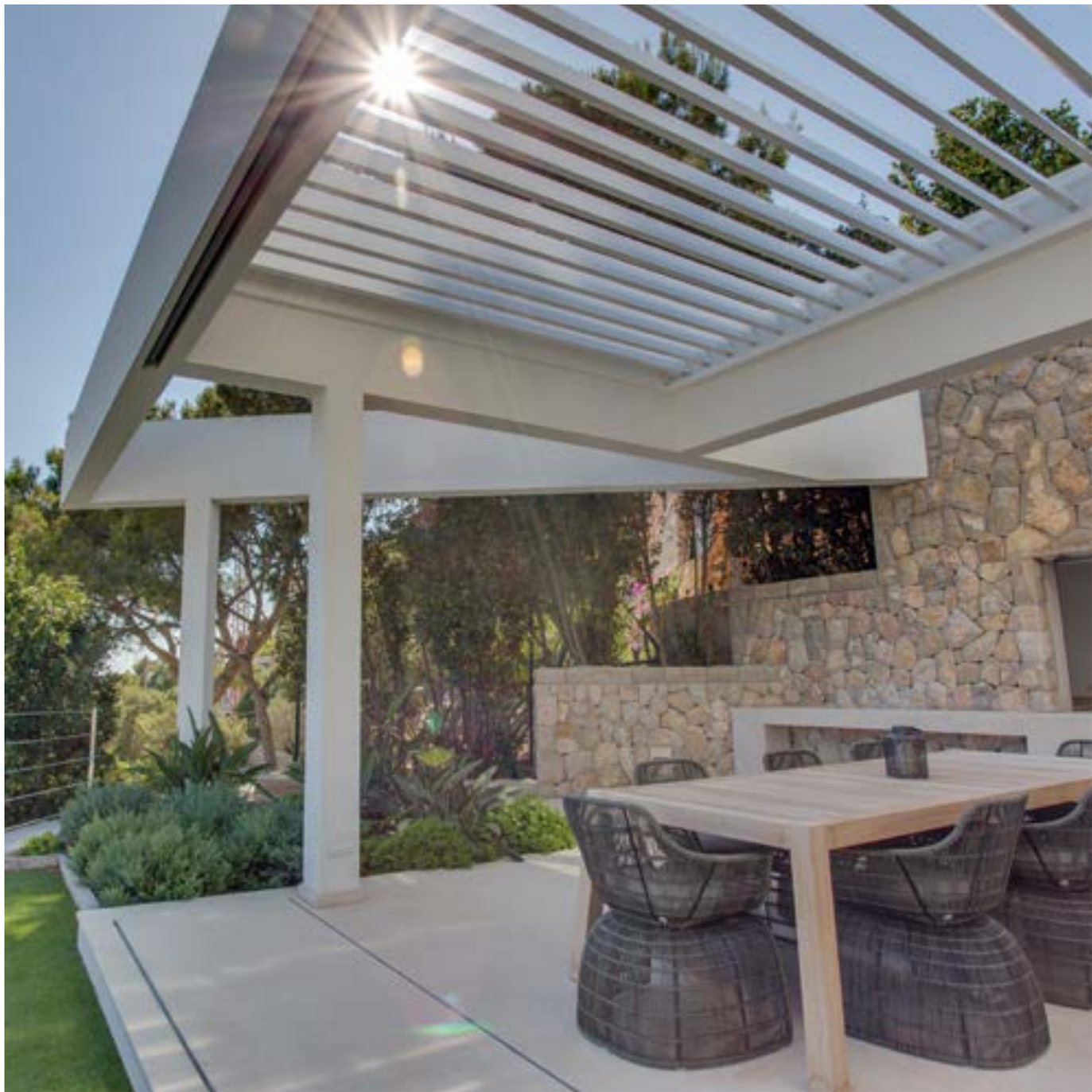








La combinaison du bois et de l'aluminium ...
une harmonie parfaite.





ALGARVE® ROOF

Toiture de protection solaire horizontale avec lames inclinables à intégrer dans une construction existante

Cette toiture simple offre une protection solaire avec des lames rotatives sans colonnes.

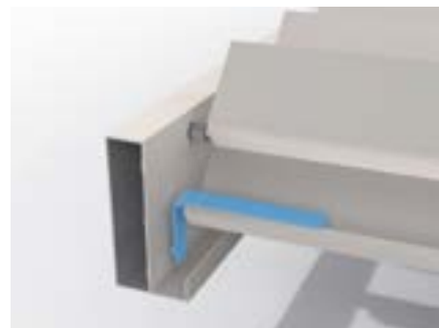
Les lames en aluminium extrudé sont orientables à 150° et vous offrent la possibilité

de déterminer le degré de protection solaire et/ou de ventilation que vous désirez.

En position fermée les lames forment une toiture étanche à l'eau.

L'eau de pluie est déviée vers les coins au moyen d'une gouttière.

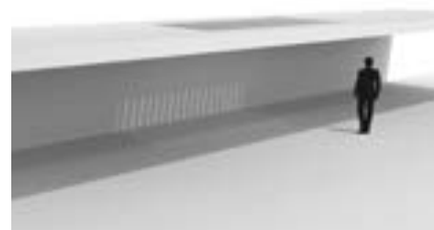
Grâce à sa ligne élégante et élançée et à la gamme de coloris RAL, l'Algarve Roof s'adapte à tous les styles de construction : contemporain, classique ou moderne.



Gouttière



Orientable à 150°



Type d'installation 3 - Intégration



Type d'installation 4 - En applique

Dimensions et caractéristiques

Composition toiture	Lames orientables en aluminium
Dimensions	
Largeur max. pivot	6050
Profondeur max. span	4500
Hauteur de passage max.	pas d'application
Couplable	couplable en deux parties jusqu'à 6000 mm span sans colonne intermédiaire
Inclinaison min.	pas d'inclinaison [0°]
Caractéristiques techniques	
Evacuation d'eau intégrée	standard
Câbles intégrés	standard
Moteur intégré	pas d'application
Interrupteur de commande	en option
Commande RTS	standard
Commande io-homecontrol®	pas d'application
Personnalisation	
Triangle	pas d'application
Lames translucides - Lineo® Luce	en option
Lames en toiture en finition Wooddesign	en option
Stores verticaux intégrés	pas d'application
Porte coulissante Loggiascreen® Canvas	pas d'application
Panneaux coulissants en verre	pas d'application
Combinaison panneaux en verre + stores intégrés	pas d'application
Panneau coulissant en Loggiawood® / Loggialu® Wooddesign / Loggiascreen® Canvas / Loggialu® / Loggialu® Stirata / Loggialu® Plano / Loggialu® Linea / Loggialu® Privacy / Loggiawood® Privacy	pas d'application
Stores intégrés (en applique) avec Fixscreen® 100 ^{EVO} Slim F / Fixscreen® 150 ^{EVO} F	en option
Eclairage LED intégré / dans la lame, la colonne ou Up/Down	en option
Beam avec Heat & Sound	en option
Linus Wall 1 ou 2 faces	pas d'application
Tentes extérieures résistantes au climat	pas d'application



patented technology





LAPURE®

Toiture de terrasse minimaliste avec store résistant au soleil, au vent et à la pluie et vue panoramique.

Le jour



La nuit



Moderne

Deux versions : une avec des colonnes aux extrémités et une avec une avancée de toiture au-delà des colonnes afin de profiter d'un maximum d'ombrage sur toute la terrasse.

Classique – 'Classic line'

En position ouverte, il n'y a pas de liaison latérale dérangeante, ce qui permet une vue panoramique à l'infini.

LAPURE®

Toiture de terrasse minimaliste avec store de protection contre le soleil et la pluie en toiture

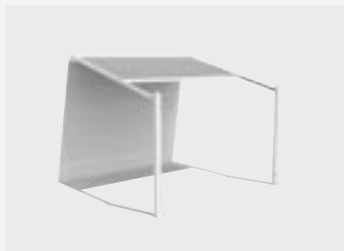
La Lapure, stylée et minimaliste est composée d'une toiture en store de protection contre le soleil et la pluie qui repose sur des colonnes en aluminium élégantes et discrètes, sans liaison latérale peu esthétique, qui se fixe sur une façade.

Lorsque le store en toiture est fermé, la Lapure vous offre protection contre le soleil, le vent et la pluie. S'il est ouvert, vous profitez au maximum des bienfaits du soleil sans être gênés par la vue de la structure très légère.

La Lapure existe en deux versions, une avec une évacuation d'eau, même en cas de position semi-ouverte, via les coulisses latérales et les colonnes. Et une autre avec une évacuation d'eau via des déversoirs et une avancée de toiture qui va au-delà des colonnes afin de profiter au maximum de l'ombrage. De ce fait on dispose de suffisamment d'ombre même en cas de soleil bas (installations sur une façade orientée à l'est).. Une version 'couplée' est possible avec les deux modèles, ce qui permet de les installer côte à côte afin de couvrir des surfaces plus importantes [seulement 1 colonne par couplage].

Grâce à un large choix de couleurs pour la structure et la toile, la Lapure convient pour tout environnement et tout style d'architecture.

**Sans dépassement de toiture
[colonnes aux extrémités]**



**1 partie
de toiture**

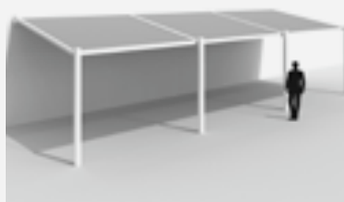
**Avec dépassement de toiture
[colonnes aux extrémités]**



**2 parties
de toiture**

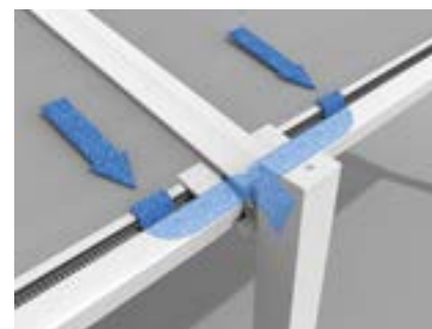
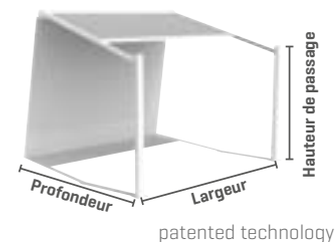


**3 parties
de toiture**

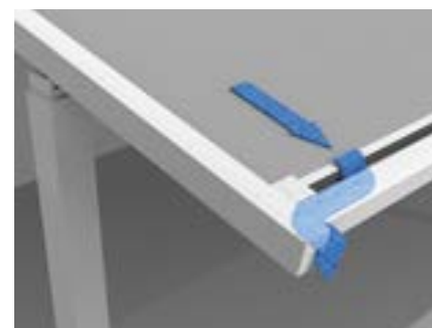


Dimensions et caractéristiques

Composition toiture	Toile de protection solaire enroulable, étanche et translucide
Dimensions	
Largeur max. pivot	6000*
Profondeur max. span	5000
Hauteur de passage max.	2900
Couplable	couplable jusque largeur max. 18 m
Inclinaison min.	10°
Caractéristiques techniques	
Evacuation d'eau intégrée	standard (selon le type)
Câbles intégrés	standard
Moteur intégré	standard
Interrupteur de commande	pas d'application
Commande RTS	standard
Commande io-homecontrol®	option sans supplément de prix
Personnalisation	
Triangle	en option
Lames translucides - Lineo® Luce	pas d'application
Lames en toiture en finition Wooddesign	pas d'application
Stores verticaux intégrés	pas d'application
Porte coulissante Loggiascreen® Canvas	en option
Panneaux coulissants en verre	pas d'application
Combinaison panneaux en verre + stores intégrés	pas d'application
Panneau coulissant en Loggiawood® / Loggialu® Wooddesign / Loggiascreen® Canvas / Loggialu® / Loggialu® Stirata / Loggialu® Plano / Loggialu® Linea / Loggialu® Privacy / Loggiawood® Privacy	pas d'application
Stores intégrés [en applique] avec Fixscreen® 100 ^{EVO} Slim F / Fixscreen® 150 ^{EVO} F	en option
Eclairage LED intégré	en option
Beam avec Heat & Sound	en option
Linus Wall 1 ou 2 faces	pas d'application



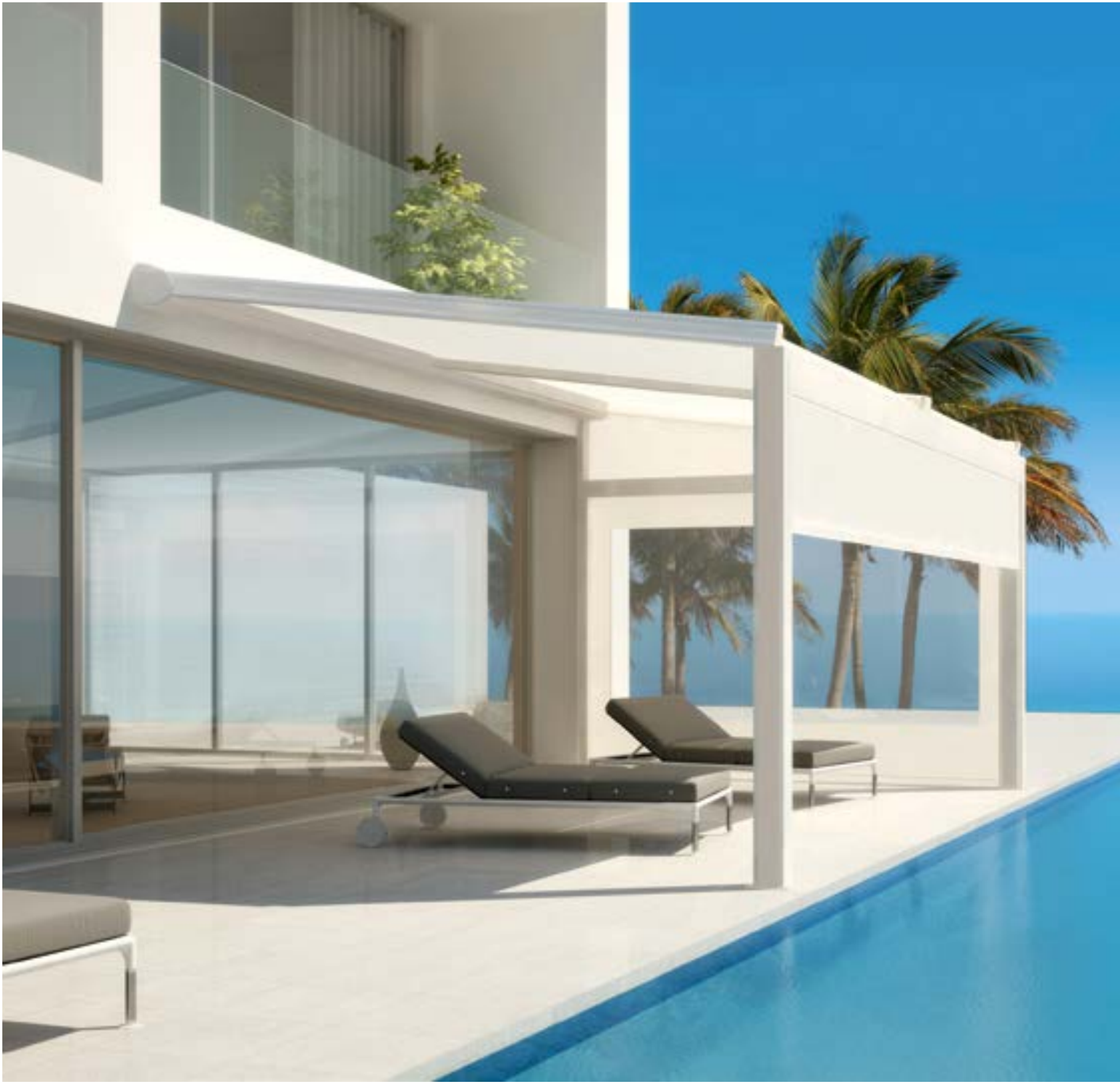
Version couplée avec colonne d'extrémité



Avec colonne décalée

* 1 partie de toiture entre 4 à 6 m : obligation d'utiliser la poutre transversale (avec ou sans Led).







LAGUNE®

Le luxe et le confort absolu sur votre terrasse. Vivre à l'extérieur dans un espace stylé et confortable toute l'année. Votre toiture de terrasse s'ouvre et se ferme complètement par simple pression sur un bouton.

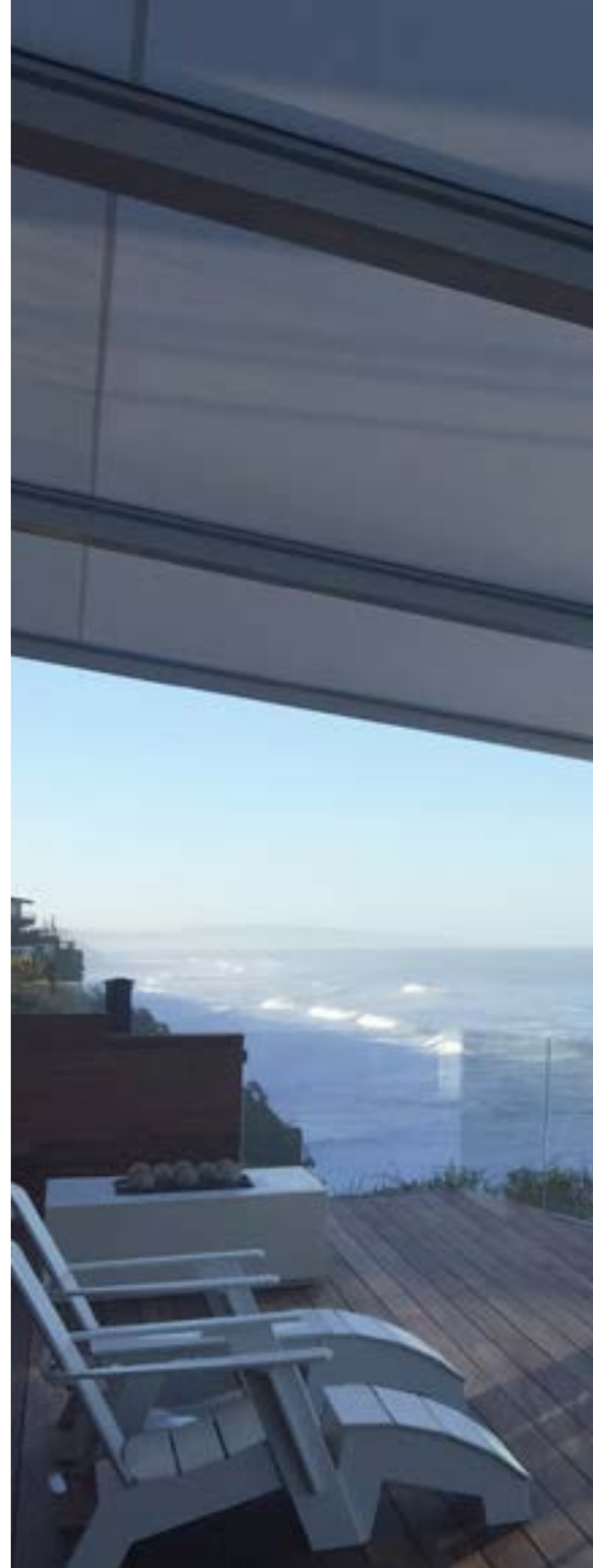
Store de protection solaire en
toiture avec toile translucide.

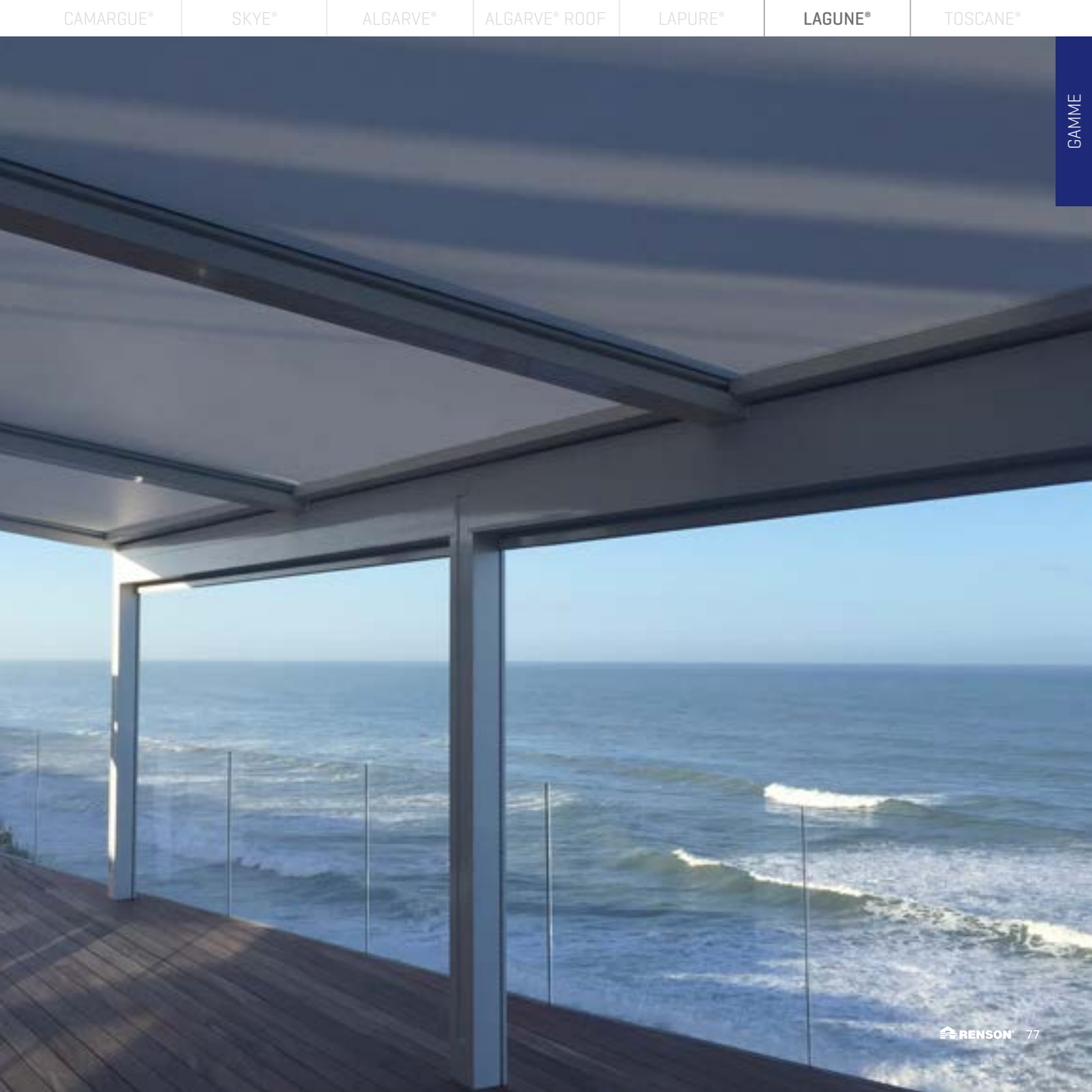


Protégé du soleil et du vent tout en conservant la vue sur votre jardin... grâce aux fenêtres transparentes Crystal.



Selon la position du soleil vous ouvrez ou fermez une partie ... à votre convenance.





LAGUNE®

Toiture de terrasse avec toile translucide innovante dans la structure du toit

Cette toiture de terrasse est constituée d'une structure en aluminium comportant la technologie Fixscreen intégrée. La protection solaire est entièrement intégrée dans la structure, ce qui forme un ensemble esthétique. Grâce à sa structure modulaire il est possible d'agrandir la Lagune, même ultérieurement.

La technologie Fixscreen combinée à une tension optimale de la toile permettent à l'eau de pluie d'être déviée vers des con-

duits d'évacuation d'eau dissimulés dans la structure. Même lorsque la toile de protection solaire n'est pas complètement déroulée, l'eau est déviée au moyen d'un système intégré d'évacuation d'eau.

On accordé beaucoup d'importance à la qualité de finition. Les éléments de fixation sont quasi invisibles, les câbles électriques sont dissimulés et une fixation au sol invisible est également possible.

L'utilisation de matériaux de haute qualité et la conception même de la Lagune permettent de réduire l'entretien au minimum tout en garantissant une longévité exceptionnelle.

Le choix parmi toutes les teintes de la gamme RAL et les nombreuses possibilités de personnalisation permettent à la Lagune de s'accorder à tous les styles de construction.



Situation de construction 1 - Contre une construction à l'arrière (standard)



Situation de construction 2 - Contre une construction arrière, gauche et droite



Situation de construction 3 - Contre une construction arrière et gauche



Situation de construction 4 - Contre une construction arrière et droite



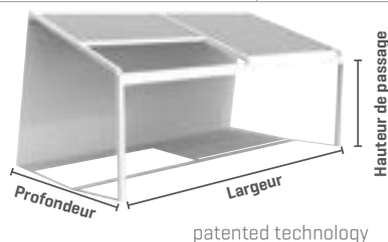
Evacuation d'eau intégrée



Evacuation d'eau intégrée

Dimensions et caractéristiques

Composition toiture	Toile de protection solaire enroulable, étanche et translucide
Dimensions	
Largeur max.	6000
Profondeur max.	6200
Hauteur de passage max.	2500
Couplable	couplable jusque largeur max. 12 m
Inclinaison min.	8°
Caractéristiques techniques	
Evacuation d'eau intégrée	standard [conduits pvc inclus dans la colonne]
Câbles intégrés	standard
Moteur intégré	standard
Interrupteur de commande	pas d'application
Commande RTS	option sans supplément
Commande io-homecontrol®	standard
Personnalisation	
Triangle	en option
Lames translucides - Lineo® Luce	pas d'application
Lames en toiture en finition Wooddesign	pas d'application
Stores verticaux intégrés	en option
Porte coulissante Loggiascreen® Canvas	en option
Panneaux coulissants en verre	en option
Combinaison panneaux en verre + stores intégrés	en option
Panneau coulissant en Loggiawood® / Loggialu® Wooddesign / Loggiascreen® Canvas / Loggialu® / Loggialu® Stirata / Loggialu® Plano / Loggialu® Linea / Loggialu® Privacy / Loggiawood® Privacy	en option [Side]
Stores intégrés [en applique] avec Fixscreen® 100 ^{EV0} Slim F / Fixscreen® 150 ^{EV0} F	pas d'application
Eclairage LED intégré	en option
Beam avec Heat & Sound	en option
Linus Wall 1 ou 2 faces	pas d'application



Selon la largeur de la Lagune®, il existe
4 modèles de base différents :



Modèle de base 1

1500mm < largeur ≤ 4000 mm



Modèle de base 2

4000mm < largeur ≤ 6000 mm



Modèle de base 3

6000mm < largeur ≤ 8000 mm

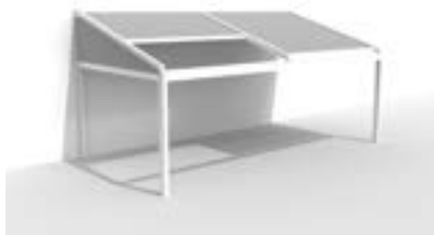


Modèle de base 4

8000mm < largeur ≤ 12000 mm

Possibilités de personnalisation

Lagune peut être équipée de différents éléments à l'avant et/ou sur les côtés. L'ajout de



Triangle

ces éléments permet d'infinies possibilités de personnalisation.



Fixscreen intégré



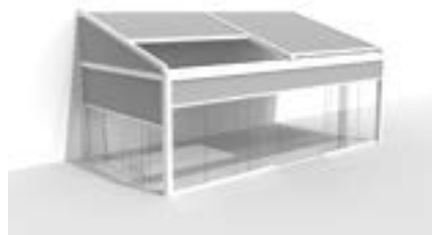
Panneau coulissant Loggiawood/ Loggialu wooddesign/ Loggiascreen Canvas / Loggialu / Loggialu Stirata / Loggialu Plano / Loggialu Linea



Porte coulissante Loggia : Loggiawood/ Loggialu wooddesign / Loggiascreen Canvas / Loggialu / Loggialu Stirata / Loggialu Plano / Loggialu Linea



Panneau coulissant en verre



Panneau coulissant en verre + Fixscreen intégré

Fixscreen® intégré

Par l'intégration de protection solaire verticale, Fixscreen avec présence ou non de fenêtres Crystal pour maintenir la vue vers l'extérieur, on peut réaliser un espace extérieur protégé du soleil, de la pluie et du vent. Ces stores existent dans une cinquantaine de coloris et permettent de personnaliser la Camargue et la Lagune et de créer une ambiance selon ses envies.



Lagune équipée de plusieurs stores Fixscreen intégrés dans la partie Front



Lagune équipée de plusieurs stores Fixscreen intégrés dans la partie Side

Triangle - Lagune®

Pour permettre l'intégration des extensions dans la Lagune Side, il est nécessaire d'équiper celle-ci d'un triangle Lagune. Celui-ci permet d'ajouter à la Lagune un profil mural vertical et un caisson supplémentaire.

Le triangle qui est créé de ce fait entre le caisson et la coulisse latérale de la Lagune, est complété avec une toile de fibre de verre au choix.







TOSCANE®

Pour cette toiture de terrasse épurée et modulaire, la toiture en toile coulissante à enroulement est manœuvrée grâce à une technologie brevetée. Toscane est spécialement étudiée pour des grandes terrasses jusqu'à 6,5 m x 13 m en une seule partie.

TOSCANE®

Toiture de terrasse épurée et modulaire avec toiture coulissante à enroulement, équipée d'une technologie brevetée

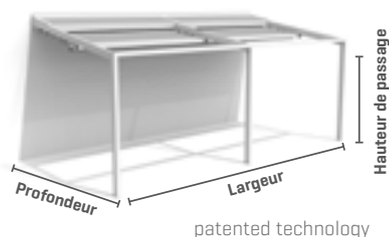
Toscane protège du soleil, de la pluie et du vent et est équipée d'une évacuation d'eau intégrée.

Des grandes dimensions sont possibles, avec une largeur maximale de 6500 mm et une avancée de 13000 mm en une seule partie, ce qui en fait le produit idéal pour le secteur horeca.

La Toscane peut, selon les dimensions, avoir un angle d'inclinaison de 4° à 20°.

On peut équiper les faces latérales comme l'avant de la Toscane avec des accessoires intégrés, tels que les stores Fixscreen, les panneaux coulissants Loggia et les panneaux coulissants en verre. Plusieurs types de toiture sont disponibles.

Pour un éclairage d'ambiance durable, on peut équiper la Toscane d'éclairage LED.



Dimensions et caractéristiques

Composition toiture	Toiture en aluminium avec toile coulissante
Dimensions	
Largeur max. pivot	4500
Profondeur max. span	6500
Hauteur de passage max.	2500
Couplable	couplable jusqu'à 13 m avec une seule toile
Inclinaison min.	à partir de 4° [selon la largeur]
Caractéristiques techniques	
Evacuation d'eau intégrée	standard
Câbles intégrés	pas d'application
Moteur intégré	standard
Interrupteur de commande	pas d'application
Commande RTS	standaard [Somfy externe ontvanger]
Commande io-homecontrol*	pas d'application
Personnalisation	
Triangle	en option
Lames translucides - Lineo® Luce	pas d'application
Lames en toiture en finition Wooddesign	pas d'application
Stores verticaux intégrés	en option [Front]
Porte coulissante Loggiascreen® Canvas	pas d'application
Panneaux coulissants en verre	en option
Combinaison panneaux en verre + stores intégrés	en option
Panneau coulissant en Loggiawood® / Loggialu® Wooddesign / Loggiascreen® Canvas / Loggialu® / Loggialu® Stirata / Loggialu® Plano / Loggialu® Linea / Loggialu® Privacy / Loggiawood® Privacy	en option [Front]
Stores intégrés [en applique] avec Fixscreen® 100 ^{EVO} Slim F / Fixscreen® 150 ^{EVO} F	en option [Side]
Eclairage LED intégré	en option
Beam avec Heat & Sound	en option
Linus Wall 1 ou 2 faces	pas d'application





Audio

Eclairage intégré

Store de protection solaire



Panneau
coulissant

Chauffage

ACCESSOIRES

Réalisez la toiture de terrasse de vos rêves. Des accessoires sont disponibles pour le confort et les besoins de chacun.

RESISTANCE AU CLIMAT

Protection contre la pluie et le vent

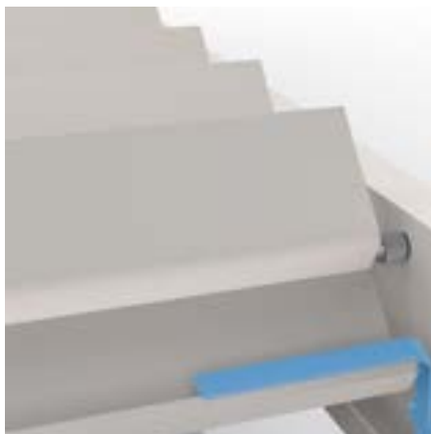
Lapure et Lagune est une toiture de terrasse avec un store de protection solaire résistant au vent, étanche à l'eau et translucide. La technologie Fixscreen combinée à une tension de toile optimale veille à ce que l'eau de pluie qui ruisselle sur la toile soit évacuée par des conduits dissimulés. Même



La Lagune peut supporter un débit d'eau qui correspond à une averse d'une intensité de 180 mm/h d'une durée max. de 2 minutes. Ce type d'averse ne se produit qu'environ tous les 15 ans. [Voir statistiques de précipitations belges: norme NBN B 52-011]

lorsque la toile de la protection solaire n'est pas entièrement déroulée, l'eau est évacuée par un système d'évacuation intégré.

La **Camargue, l'Algarve et Algarve Roof** sont des toitures de terrasse équipées de lames orientables. Ces lames brevetées



L'Algarve peut supporter un débit d'eau qui correspond à une averse d'une intensité de 144 mm/h à 180 mm/h d'une durée max. de 2 minutes. Ce type d'averse ne se produit qu'environ tous les 10 ans. [Voir statistiques de précipitations belges: norme NBN B 52-011]

sont développées de manière à ce que lors de l'ouverture après une averse, l'eau soit évacuée sur le côté.



La Camargue peut supporter un débit d'eau qui correspond à une averse d'une intensité de 180 mm/h d'une durée max. de 2 minutes. Ce type d'averse ne se produit qu'environ tous les 15 ans. [Voir statistiques de précipitations belges: norme NBN B 52-011].

ECLAIRAGE, CHAUFFAGE ET AUDIO

L'art de vivre à tout moment de la journée

Lorsque le soir tombe, il suffit d'allumer l'éclairage intégré. Selon l'ambiance spécifique que vous souhaitez créer, vous pouvez choisir une lumière froide ou chaude.

Quand les soirées se font fraîches, on peut rester dehors grâce aux éléments chauffants.

La chaleur rayonnante permet une diffusion égale dans tout l'espace avec un minimum de perte de chaleur.

Vous pouvez écouter votre musique préférée sans problème sur la terrasse grâce à des haut-parleurs à panneau plat intégrés.



A | ECLAIRAGE

Le choix entre le blanc pur ou chaud permet de créer sa propre ambiance. L'éclairage LED peut aussi être modulé de sorte que l'on peut adapter l'éclairage selon la situation.

Pour **Lagune** et **Toscane** l'éclairage est intégré dans la structure de la toiture.

Pour la **Camargue**, l'**Algarve** et l'**Algarve Roof** on peut choisir entre l'éclairage LED dans les lames de toiture et un éclairage orienté vers le haut ou le bas à l'intérieur du cadre. Dans la **Camargue** il est également possible de prévoir un éclairage d'ambiance dans les colonnes.

On a le choix entre le blanc chaud (idéal pour un moment convivial avec des amis), le blanc pur (idéal pour la lecture) et RVB (uniquement pour l'éclairage vers le haut du cadre) chacun peut donc créer sa propre atmosphère.

On peut aussi moduler l'éclairage pour adapter son intensité à la situation. La qualité exceptionnelle de l'éclairage LED de Renson® permet une répartition égale de la luminosité sans défauts.

Les LEDs peuvent être modulées

	Eclairage blanc chaud	Eclairage blanc pur	RGB [couleur]
Lagune® LED Light*	✓	✓	
Lineo® LED Light*	✓	✓	
Colomno LED Light**	✓	✓	
UpDown LED Light** Vers le haut	✓	✓	✓
UpDown LED Light** Vers le bas	✓	✓	
Toscane® LED Light*	✓	✓	
Lapure® LED Light	✓	✓	

* Blanc chaud : 2100 lm/m [180 LEDs/m]
Blanc pur : 2340 lm/m [180 LEDs/m]
** Blanc chaud : 550-680 lm/m [120 LED/m]
Blanc pur : 550-680 lm/m [120 LEDs/m]
RGB: 570-700 lm/m [60 LEDs/m]



Colomno LED Light

Eclairage LED intégré dans les colonnes – **Camargue**. Par colonne on peut intégrer maximum une bande de LEDs (sur un coin intérieur). Par partie de toiture on peut prévoir maximum 4 colonnes avec de l'éclairage intégré par LED.



Eclairage LED intégré dans les colonnes



Lagune® LED Light

Eclairage LED intégré dans les coulisses du Rooffix de la **Lagune**.



UpDown LED Light

Eclairage LED intégré à l'intérieur du cadre. Equipé d'éclairage orienté vers le haut et/ou vers le bas. Vous pouvez créer un éclairage d'ambiance direct ou indirect – **Camargue** et **Algarve**. Par partie de toiture on peut monter maximum deux modules d'éclairage UpDown LED. Ceci fixé sur un ou deux côtés Pivot ou sur un ou deux côtés Span.



Lineo LED Light

Eclairage LED intégré dans les lames – **Camargue** et **Algarve**. Répartition égale de la luminosité sans défauts grâce à des lampes LEDS de qualité. (180 par m).



Eclairage vers le haut
Eclairage vers le bas

Toscane® LED Light

Eclairage LED intégré dans les profils de la toile en blanc pur ou chaud.

Lapure® LED Light

Eclairage LED intégré dans les coulisses du Rooffix – **Lagune**.

B | CHAUFFAGE ET HAUT-PARLEURS

L'éclairage LED intégré, le chauffage et l'audio sont les compléments parfaits pour la **Camargue, Skye, Algarve, Algarve Roof et Lagune**. Grâce à ces options complémentaires, il est possible de profiter de sa terrasse du matin au soir toute l'année.

La poutre Beam peut être achetée séparément. Ces options peuvent parfaitement être intégrées plus tard.

Beam poutre design équipée de **Heat & Sound**



Eléments de chauffage et haut-parleurs intégrés.

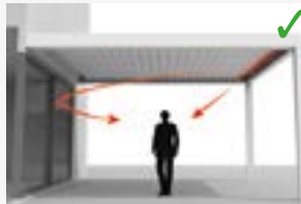
Chauffage en combinaison avec une fermeture

Pour un rendement optimal du chauffage, il est recommandé de le placer en combinaison avec une fermeture [avec des panneaux en verre, des stores Fixscreen ...].



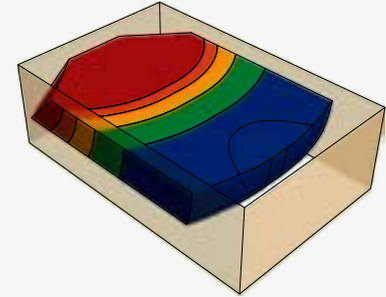
Position idéale de l'élément de chauffage

La position idéale de l'élément de chauffage est face à une paroi fixe, afin de profiter de la réflexion de la chaleur.

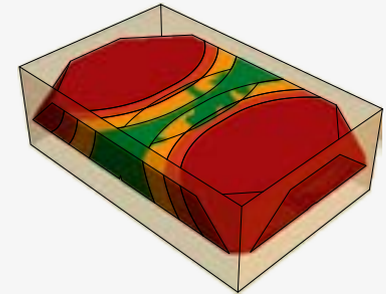


Heat & Sound Beam

Pour une diffusion optimale de la chaleur dans la toiture de terrasse il est préférable de choisir une poutre Beam avec du chauffage aux deux extrémités



Effet de chaleur avec 1 côté chauffé [format 6 x 4 m].



Effet de chaleur avec 2 côtés chauffés [format 6 x 4 m].

ELEMENTS EN ANNEXE (CAMARGUE®, ALGARVE®, SKYE®, LAGUNE® ET TOSCANE®)

Des possibilités de personnalisation à l'infini

Tant pour la **Camargue**, **Lagune** et **Toscane**, on peut ajouter des éléments en option (tels que des stores, des panneaux coulissants, des panneaux en verre,...) à l'avant et/ou sur les côtés. Ceci permet de personnaliser sa toiture de terrasse à l'infini.

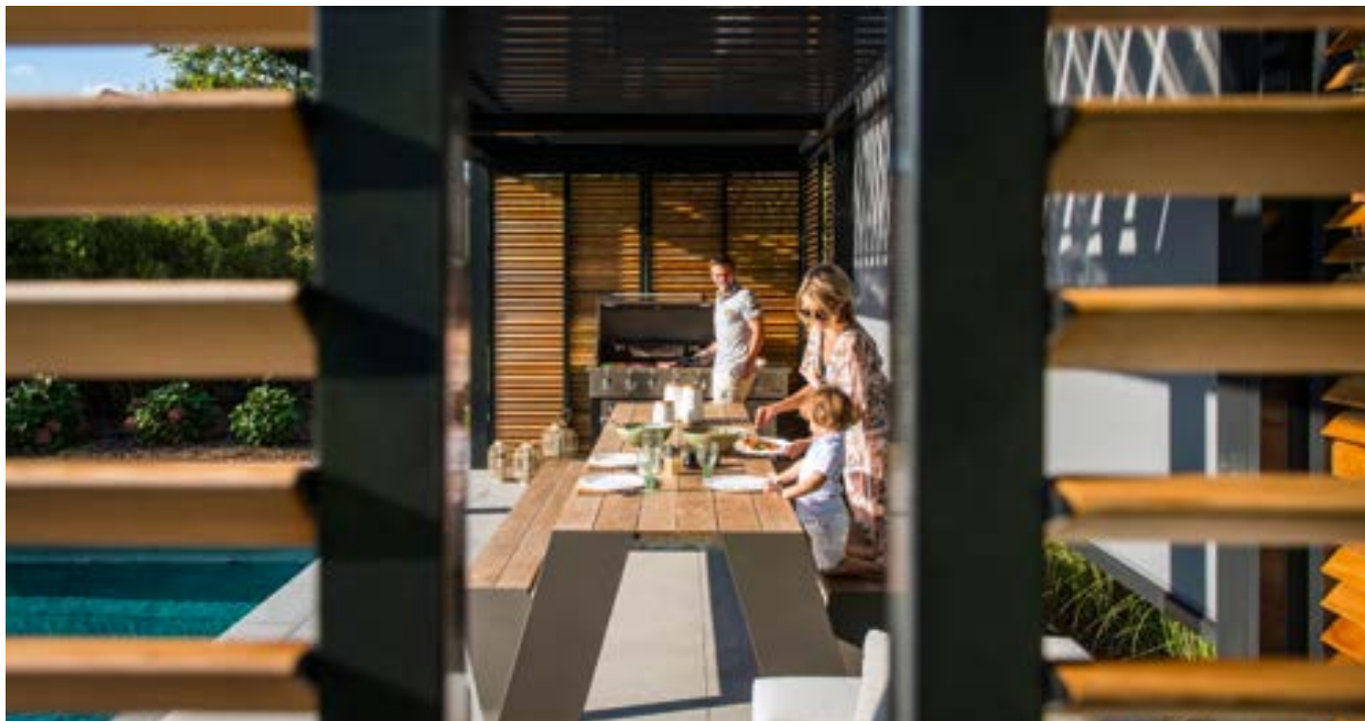
L'**Algarve** peut être équipée à l'avant et sur les faces latérales de protection solaire verticale.

Les Fixscreen motorisés résistants au vent forment un cocon protecteur lorsqu'ils sont déroulés. Grâce à la vue en partie préservée

par les toiles ou éventuellement par des fenêtres Crystal, on garde le contact avec le jardin. Vous avez le choix entre un vaste assortiment de couleurs. Toutes les combinaisons sont possibles et se marient harmonieusement avec les autres matériaux ou le mobilier de jardin. En position ouverte, les stores sont invisibles et même les moteurs sont entièrement intégrés dans la structure.

Vous pouvez faire le choix de panneaux coulissants en verre combinés à des stores résistants au vent afin de garder les avantages d'une protection solaire.

Des panneaux coulissants élégants de type Loggia avec toiles résistantes au vent ou des lames en bois ou en aluminium (orientables ou non) font partie des possibilités. Le bois (cèdre) est à la mode et se combine aisément à d'autres matériaux. Les panneaux coulissants avec lames en aluminium permettent également une version bicolore.



TENTURES EXTERIEURES (CAMARGUE®, ALGARVE®, SKYE®)

Des tentures pour un usage extérieur

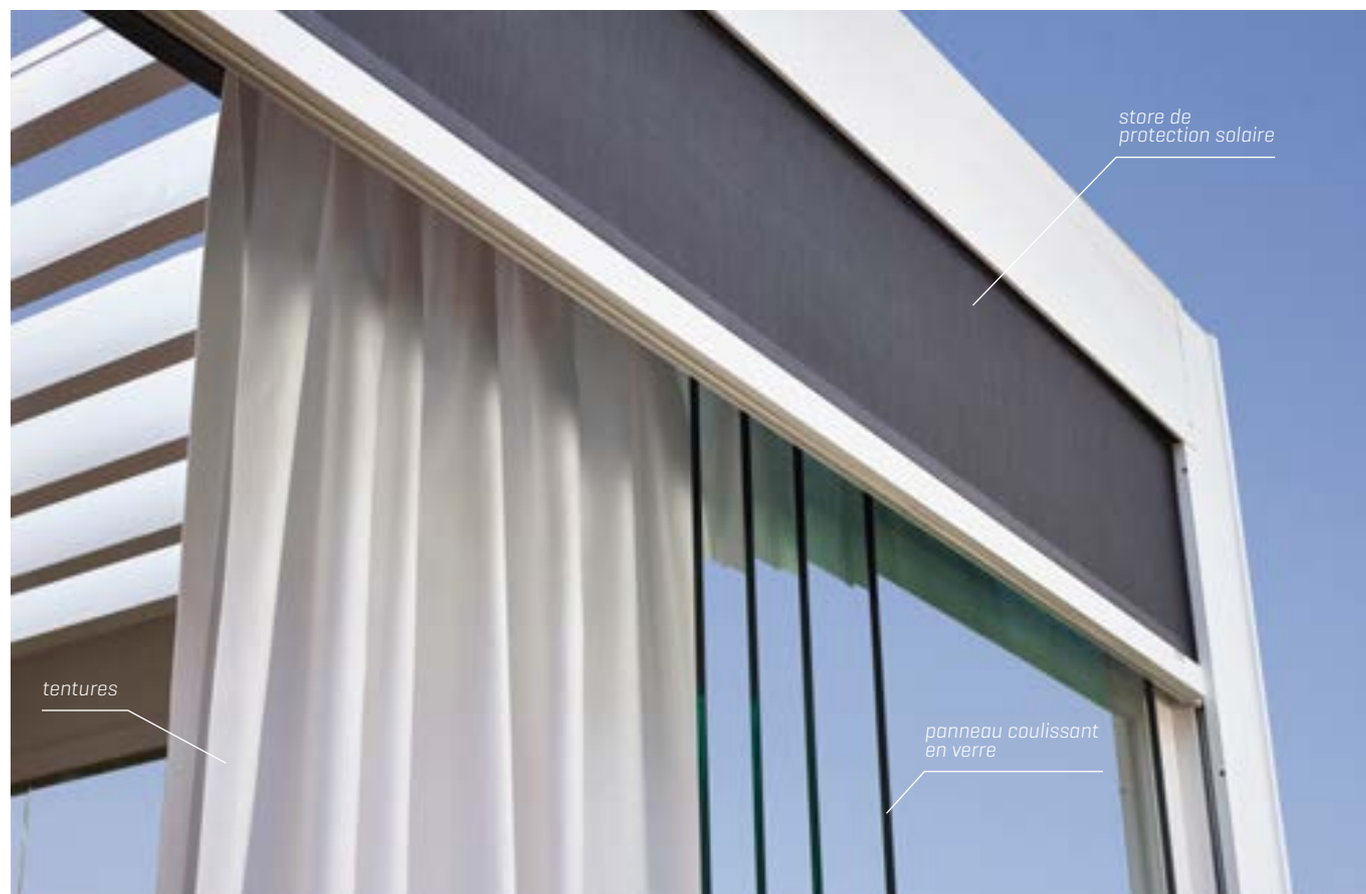
Vous pouvez équiper la **Camargue**, **L'Algarve** et la **Skye** avec des tentures et créer une ambiance féérique sous votre toiture.

Ces tentures en polyester sont imperméables, anti-moisissures et anti-taches. Elles ont une bonne résistance aux intempéries et une excellente tenue des couleurs même après lavage. Tout ceci sans rétrécir.

Les tentures peuvent être fournies en surmesure.

Pour la Skye et la Camargue, elles peuvent être combinées à des panneaux vitrés et des Fixscreens intégrés.

Les tentures extérieures sont toujours utilisées en combinaison avec l'éclairage LED Up-Down. Votre toiture de terrasse au coucher du soleil rayonne d'une ambiance romantique.



store de
protection solaire

tentes

panneau coulissant
en verre

PANNEAUX COULISSANTS EN VERRE (CAMARGUE®, SKYE®, LAGUNE® ET TOSCANE®)

Une élégance renforcée grâce à des panneaux coulissants entièrement transparents

Il est possible également de placer des panneaux coulissants en verre. Ces panneaux entièrement transparents ajoutent à l'élégance de la **Camargue**. Ils offrent également protection contre le vent et le climat et permettent de fermer sa toiture de terrasse pour la protéger du vol.

Le panneau en verre peut être équipé de stores verticaux Fixscreen afin de conserver l'avantage d'une protection solaire.

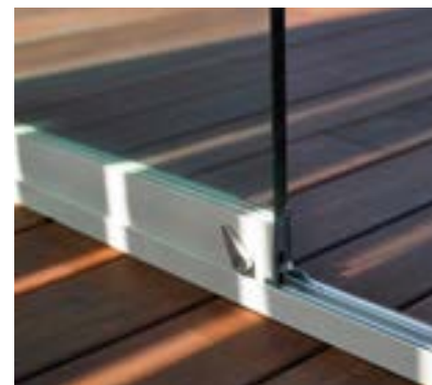
Vous pouvez aussi combiner les panneaux vitrés à des tentures extérieures ainsi que des fixscreens intégrés.

Intégration

Camargue et **Skye**: possible au Span et/ou Pivot

Lagune et **Toscane**: possible au Side et/ou Front

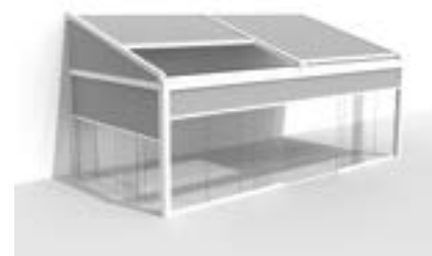




Camargue équipée de panneaux coulissants en verre et de Fixscreen intégrés du côté Span et Pivot

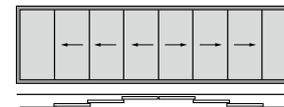
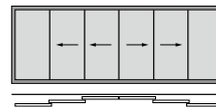
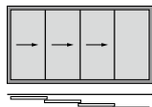
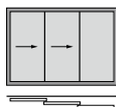


Lagune équipée de panneaux coulissants en verre côté Side et Front



Lagune équipée de panneaux coulissants en verre et de Fixscreen intégrés du côté Side et Front

Répartition des panneaux coulissants en verre			
1500 ≤ X ≤ 2500 Largeur X	2500 < X ≤ 3750 Largeur X	3750 < X ≤ 5250 Largeur X	5250 < X ≤ 6500 Largeur X
3 panneaux	4 panneaux	6 panneaux	8 panneaux
3 rails	4 rails	3 rails	4 rails
Ouverture à gauche Ou à droite	Ouverture à gauche Ou à droite	Ouverture à gauche et à droite	Ouverture à gauche et à droite
1 poignée incluse	1 poignée incluse	2 poignées incluses	2 poignées incluses



PANNEAUX COULISSANTS LOGGIA® (CAMARGUE®, SKYE®, LAGUNE® ET TOSCANE®)

Décidez vous-même de l'apport de lumière

Avec les panneaux coulissants verticaux de protection solaire, vous pouvez décider vous-même de l'incidence de la lumière dans votre toiture de terrasse [protection solaire

dynamique]. Les panneaux coulissants sont constitués de cadres avec un remplissage par:



Loggialu

Loggialu
Plano

Loggiawood

Loggialu
Privacy

Loggiawood
Privacy

Loggiascreen
Canvas

Loggialu
Stirata

Loggialu Linea

Wooddesign

Privacy

Lames en aluminium ou en bois orientables manuellement. Dans la version **Privacy** des panneaux coulissants Loggiawood et Loggialu, les lames sont orientables de la position ouverte à la position fermée. [possible pour la **Camargue**].





Camargue équipée de panneaux coulissants Loggiawood du côté Span



Lagune équipée de panneaux coulissants Loggiawood sur le côté [Side]

Types

- Loggiawood: lames en bois (WRCedar)
- Loggiawood Privacy: lames orientables en bois (WRCedar)
- Loggiascreen Canvas: toile de store
- Loggialu: lames en aluminium
- Loggialu Privacy: lames orientables en aluminium

Intégration

Camargue et Skye : possible côté Span et/ ou Pivot

Lagune : possible sur le côté [Side]

Toscane : possible sur le côté [Front]



Wooddesign

Camargue, Skye et Algarve, équipées de lames en toiture en finition wooddesign

- Aspect naturel du bois combiné aux avantages de l'aluminium :
 - Facilité d'entretien
 - Tenue des couleurs
 - Solidité
- Egalement disponible pour les lames LED
- Se combine parfaitement aux panneaux coulissants Loggialu Wooddesign
- Lames en toiture en finition wooddesign (cadre et colonnes en laquage normal)
- Disponible en 3 types :
 - Chêne blanc
 - Chêne naturel
 - Noyer



Chêne blanc



Chêne naturel



Noyer

LINIUS WALL (CAMARGUE®, ALGARVE® ET SKYE®)

Délimitation ou décoration de panneaux

Avec l'habillage en lames Linius appliqué pour l'Algarve, la Camargue ou la Skye, vous obtenez une délimitation physique ou une finition décorative de parois.

Le panneau fixe Linius peut être réalisé avec un habillage simple ou double, sur toute la hauteur, ou à une hauteur limitée selon vos souhaits, éventuellement avec une finition à l'aide d'un profil supérieur pour créer une balustrade. Ceci est idéal pour délimiter les balcons ou les terrasses du secteur horeca.

La structure porteuse permet une fixation invisible des lames, ce qui contribue à l'aspect linéaire sur toute la largeur.

Le panneau est parfaitement aligné aux colonnes tant à l'avant qu'à l'arrière. Des différences de hauteur au niveau du sol jusqu'à 6 cm peuvent être compensées par une plinthe de finition, de sorte qu'il n'y a pas d'ouvertures visibles au bas de la structure.

Le panneau Linius est fabriqué sur mesure dans la même couleur que la toiture de terrasse ou une couleur au choix. Le panneau double face permet d'intégrer de l'isolation phonique. Vous pouvez ainsi profiter en toute tranquillité de la nature environnante.





*Panneau fixe Linius double face
hauteur d'un bar*



*Panneau fixe Linius
sur toute la hauteur
simple ou double*

LOGGIA® PORTE COULISSANTE (PAS POSSIBLE POUR LA TOSCANE®)

La solution idéale lorsque la toiture de terrasse est entièrement fermée (par ex. avec des Fixscreen) et que l'on veut un passage rapide vers ou hors de la toiture de terrasse sans devoir ouvrir les Fixscreen (sans perte de confort pour ceux qui se trouvent à l'intérieur).

Types

- Loggiawood: lames en bois (WRCedar)
- Loggialu: lames en aluminium
- Loggiascreen Canvas: toile de store



Intégration

Camargue et **Skye** : possible côté Span et/ou Pivot

Lagune : possible sur le côté [Side] et/ou à l'avant [Front] Largeur: min. 800mm – max. 1200mm



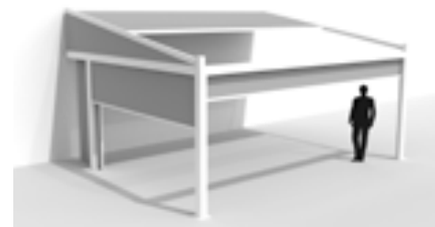
Camargue équipée d'un Fixscreen intégré et d'une porte coulissante au moyen de Loggiascreen Canvas du côté Span



Lagune équipée d'un Fixscreen intégré et d'une porte coulissante au moyen de Loggiascreen Canvas sur le côté [Side]



Lagune équipée d'un Fixscreen intégré et d'une porte coulissante au moyen de Loggiascreen Canvas à l'avant [Front]



Lapure équipée d'un Fixscreen et d'une porte coulissante au moyen de Loggiascreen Canvas sur le côté [Side]

FIXSCREEN® INTEGRE (CAMARGUE®, SKYE®, LAGUNE® ET TOSCANE® FRONT)

Intégration parfaite, même ultérieurement !

Idéal pour

- Le respect de votre intimité
- L'ombrage en cas de soleil bas
- La protection contre le vent, la pluie et les insectes

Grâce à un ingénieux système de tirette, la toile résiste au vent dans toutes les positions et le store protège des insectes en position fermée. C'est un principe bien pensé par lequel la toile est équipée d'un bord spécial avec une tirette. De cette manière l'ensemble est maintenu solidement dans les coulisses.

L'intégration de stores Fixscreen, équipés ou non de fenêtres Crystal pour préserver la vue vers l'extérieur, permet de réaliser un espace

extérieur où l'on est protégé du soleil, de la pluie et du vent. Ces stores sont disponibles en plus de 50 coloris et permettent de personnaliser la toiture de terrasse selon ses envies.

Les profils cadre sont conçus de manière à ce que la barre de charge d'un store relevé soit dissimulée dans le caisson.

Technologie Connect&Go®

Le Fixscreen intégré est équipé de notre technologie brevetée Connect&Go. Ce nouveau développement présente un énorme avantage au montage ainsi qu'au démontage du tube d'enroulement pour le remplacement de la toile ou du moteur.



Dans la Camargue, la barre de charge disparaît dans le caisson



FIXSCREEN® MONTE PAR LE DESSOUS (ALGARVE®, TOSCANE® SIDE, ET LAPURE®)

Fermeture des côtés

Pour fermer les côtés de l'**Algarve**, **Toscane** ou **Lapure**, il est possible de les combiner avec le Fixscreen 100^{EVO} Slim F ou le Fixscreen 150^{EVO} F. Le caisson du store est monté sur les profils cadre, ce qui lui permet d'être bien raccordé à la construction de base.



TOILES EN FIBRE DE VERRE FIXSCREEN® (CAMARGUE®, ALGARVE®, SKYE®, LAGUNE®, TOSCANE® ET LAPURE®)

Toile de protection solaire translucide

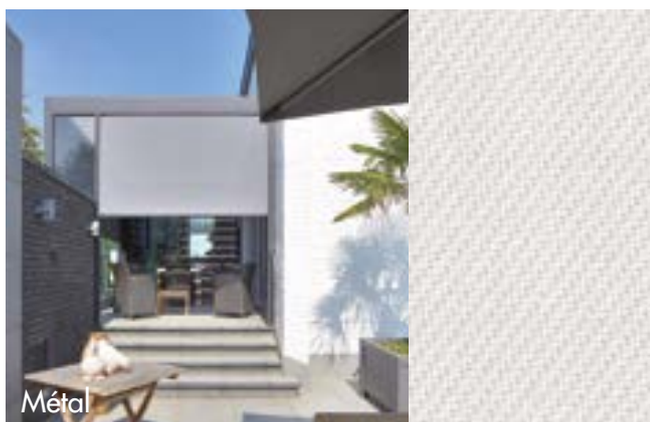
Le meilleur choix en matière de toile de protection solaire translucide pour un store vertical est une toile en fibre de verre. Les toiles en fibre de verre offrent les meilleurs résultats au niveau de la tenue et de la résistance, supportent très bien l'humidité et la chaleur et permettent de conserver la

vue vers l'extérieur. Nous vous proposons une vaste gamme de coloris afin de répondre au mieux à vos attentes.

La gamme "architects' selection" est une collection de coloris qui répondent au mieux aux tendances actuelles en matière de design

et architecture. Nos Ambassadeurs Renson® vous aideront volontiers dans votre choix.

Les toiles en fibre de verre peuvent être commandées avec une fenêtre transparente Crystal pour une visibilité optimale.



FENETRES CRYSTAL

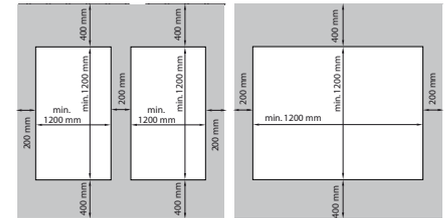
Visibilité optimale vers l'extérieur

Pour conserver un contact optimal avec l'extérieur, on peut placer des fenêtres Crystal transparentes dans la toile en fibre de verre du Fixscreen intégré. Cette toile transparente est constituée de PVC (classe de résistance au feu M2). La toile Crystal est soudée à haute fréquence dans une toile en fibre de verre. Cette toile peut être utilisée pour le Fixscreen intégré, Fixscreen 100^{EVO} Slim F et le Fixscreen 150^{EVO} F.

Il existe plusieurs possibilités qui permettent de choisir entre trois variantes de fenêtres :

- Une fenêtre* de 1200 mm sur min. 1200 mm
- 2 fenêtres* côte à côte
- 2 fenêtres* superposées

Par store on peut intégrer maximum 2 fenêtres Crystal. Il faut maintenir une distance minimum de 200 mm par rapport aux côtés de la toile et entre les différentes fenêtres. Entre les fenêtres Crystal et le bord supérieur et inférieur de la toile, il faut maintenir une distance de 400 mm.



* Soit la hauteur ou la largeur doit être de 1200 mm. L'autre dimension doit être de min. 1200 mm.



LAMES TRANSLUCIDES - LINEO® LUCE (CAMARGUE®, ALGARVE® ET ALGARVE® ROOF)

Élégance soulignée par des lames entièrement transparentes

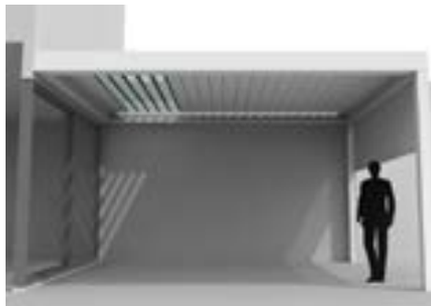
Pour la **Camargue**, **Algarve** et **Algarve Roof** avec lames orientables, Renson® introduit la possibilité d'intégrer des lames translucides en verre, Lineo Luce.

En équipant votre toiture de terrasse en partie avec des lames translucides, vous créez une impression d'ouverture. En cas d'annexe directe à votre habitation, vous laissez pénétrer davantage de lumière à l'intérieur.

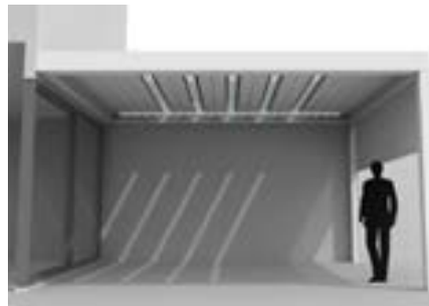
Par partie de toiture on peut intégrer maximum 5 lames avec une largeur maximale de 4 m. Celles-ci peuvent être placées côte à côte ou réparties sur la surface totale de la toiture.

Idéal pour avoir de la lumière avec une toiture fermée.

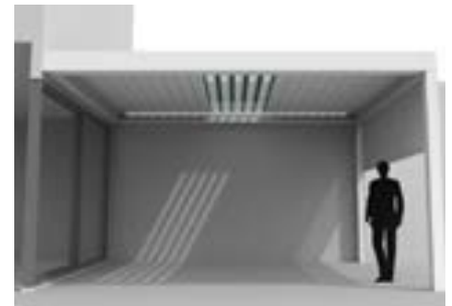




De la lumière dans la maison avec une toiture fermée.



De la lumière sous la toiture de terrasse lorsqu'elle est fermée.



STORE DE TOITURE RENSONSCREEN® WATERPROOF (LAPURE®, LAGUNE® ET TOSCANE®)

La toiture de la **Lapure** et **Lagune** est équipée d'une toile de protection solaire étanche, translucide et innovante. Cette toile en polyester est traitée sur une face d'un revêtement étanche résistant aux UV. Cette toile est disponible dans plusieurs coloris.



SWC M005



SWC M006



SWC M652



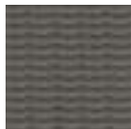
SWC M654



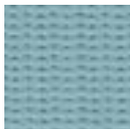
SWC M711



SWC M712



SWC M715



SWC M721



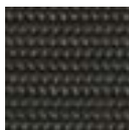
SWC M939



SWC X392*



SWC X393*



SWC X391*



CHOIX DE LA COULEUR POUR L'ALUMINIUM

Choix parmi toutes les couleurs RAL

Nos toitures de terrasse sont traitées en standard avec le prétraitement **Seaside Quality A** ensuite thermolaquées. Les produits peuvent être obtenus dans toutes les couleurs RAL structuré sans supplément de prix.

Renson® conseille le laquage structuré pour un aspect architectural plus contemporain. Le laquage structuré est plus adapté à l'usage extérieur et les griffes éventuelles sont moins visibles.



AUTOMATISATION

Commande à distance simple

Votre toiture de terrasse peut être commandée facilement au moyen de l'automatisation Somfy. Commandez votre toiture et/ou vos stores avec une commande à distance. Selon l'usage et le nombre de stores vous avez le choix entre plusieurs modèles.

Grâce à Tahoma, le nouvel interface de Somfy, vous pouvez commander votre toiture de terrasse depuis votre smartphone, tablette ou ordinateur.

Afin de vous protéger au maximum, nous vous conseillons d'installer un capteur de pluie et/ou de vent.



somfy.

TESTS

Protection et confort

Nos toitures de terrasse offrent protection et confort à tous les niveaux. Afin de vous garantir ceci, elles subissent de nombreux tests en ce qui concerne l'évacuation d'eau, la portance et la résistance au vent.

Tests d'étanchéité

L'étanchéité et l'évacuation d'eau sont testées à l'aide d'une installation de jets d'eau qui imitent les averses. De cette manière on étudie le débit d'eau que nos toitures de terrasse peuvent évacuer et comment on peut optimiser celui-ci :

Camargue: La **Camargue** peut supporter un débit d'eau qui correspond à une averse d'une intensité de 180 mm/h pendant maximum 2 minutes. Ce type d'averse ne se produit en moyenne que tous les 15 ans [voir statistique belge : norme NBN B 52-011].

Algarve: l'Algarve peut supporter un débit d'eau qui correspond à une averse d'une intensité de 144 mm/h à 180 mm/h pendant maximum 2 minutes. Ce type d'averse ne se produit en moyenne que tous les 10 ans [voir statistique belge : norme NBN B 52-011].

Lagune: la Lagune peut supporter un débit d'eau qui correspond à une averse d'une intensité de 180 mm/h pendant maximum 2 minutes. Ce type d'averse ne se produit en moyenne que tous les 15 ans [voir statistique belge : norme NBN B 52-011].



Portance

Les toitures de terrasse sont soumises à différentes forces (par ex. la neige). La portance a été déterminée au moyen de calculs de résistance statique réalisés par nos ingénieurs et validés par des tests internes.

Camargue: en cas de charge de 200kg/m^2 , la toiture de terrasse reste en place même dans les plus grandes dimensions.

- Ceci correspond à 2 m de neige fraîche/m²
- Ceci est possible grâce au système breveté de tension du cadre



Tests de résistance au vent

Afin de déterminer la résistance au vent de nos toitures de terrasse et nos protections solaires, des tests sont effectués en soufflerie.

	Garantie avec lames/ toile fermées jusqu'à	Lames/toile peut être commandée jusqu'à
Camargue	160 km/h 12 Beaufort	50 km/h 7 Beaufort
Skye Algarve	120 km/h 11 Beaufort	50 km/h 7 Beaufort
Lagune	120 km/h 11 Beaufort	50 km/h 7 Beaufort
Lapure	100 km/h 10 Beaufort	50 km/h 7 Beaufort
Fixscreen intégré	60 km/h 7 Beaufort	30 km/h 5 Beaufort
Toscane	49 km/h 17 Beaufort	30 km/h 5 Beaufort



Echelle de Beaufort

Beaufort	Description	Vitesse moyenne m/s	Vitesse moyenne km/h	Conséquences
0	Calme	< 0,2	< 1	On ne sent pas de vent. La fumée s'élève verticalement
1	Très légère brise	0,3 - 1,4	1 - 5	La direction du vent est relevée par la fumée mais pas par la girouette
2	Légère brise	1,5 - 3,4	6 - 12	Le vent est perçu au visage, les feuilles frémissent, les girouettes tournent
3	Petite brise	3,5 - 5,4	13 - 19	Les drapeaux flottent et les feuilles s'agitent
4	Jolie brise	5,5 - 7,4	20 - 27	Le vent soulève la poussière, les gens sont décoiffés
5	Bonne brise	7,5 - 10,4	28 - 37	Les arbustes se balancent, des vaguelettes se forment sur les plans d'eau
6	Vent frais	10,5 - 13,4	38 - 48	L'utilisation des parapluies devient difficile, les grandes branches sont agitées, les fils des lignes électriques font entendre un sifflement.
7	Grand frais	13,5 - 17,4	49 - 62	La marche contre le vent est très difficile, les petites branches se cassent
8	Coup de vent	17,5 - 20,4	63 - 73	Le vent arrache les cheminées, les antennes et les tuiles.
9	Fort coup de vent	20,5 - 24,4	74 - 87	Les adultes sont renversés, les habitations subissent d'importants dommages
10	Tempête	24,5 - 28,4	88 - 102	Les adultes sont renversés, les habitations subissent d'importants dommages
11	Forte tempête	28,5 - 32,4	103 - 117	Enormes dégâts aux maisons et aux arbres
12	Ouragan	> 32,5	> 118	Ravages désastreux et destructions catastrophiques

GARANTIE*

Haut niveau de qualité

Tous les matériaux que nous utilisons sont de très haute qualité et adaptés à leur usage. En tant que fabricant nous offrons :

- 5 ans* de garantie sur tous les défauts qui peuvent survenir lors d'un usage et d'un entretien normal.
- 5 ans de garantie sur la commande électronique
- 2 ans de garantie sur la toile Crystal
- Pour le laquage des éléments en aluminium nous offrons une garantie de 10 ans en ce qui concerne la tenue des couleurs.
- Une garantie de 5 ans est accordée sur la brillance des profils laqués.
- 7 ans de garantie sur la technologie - Fixscreen (la tirette reste dans la coulisse + une adhésion optimale de la tirette à la toile).



* Voir nos conditions de garantie

ENTRETIEN

Entretien facile grâce au kit de maintenance Renson

Votre toiture de terrasse se trouve exposée toute l'année à l'extérieur. Si vous voulez profiter de votre toiture de terrasse de manière optimale, nous vous conseillons d'effectuer un entretien 1 à 2 fois par an. Ceci permet aussi de prolonger sa durée de vie. Pour cela les points suivants sont importants :

- La structure est en aluminium thermolaqué. Un nettoyage annuel à l'aide du **kit de maintenance Renson** veillera à la conservation de l'intensité de la couleur et offrira une protection complémentaire contre les pluies acides, l'air marin et les rayons UV. Dans les régions côtières ou boisées, il est conseillé d'effectuer ce nettoyage au moins 2 fois par an.
- Le **'Renson Clean'** est un produit concentré avec des hautes propriétés de nettoyage et de dégraissage convenant pour les salissures naturelles les plus fréquentes, telles que la poussière, les précipitations comportant du gras, les taches de graisse, la mousse, les traces d'insectes, ...
- Ce produit n'est pas comparable aux produits de nettoyage courants. Son fonctionnement en profondeur permet de 'décrocher' la saleté. Ce produit peut être aussi utilisé pour le nettoyage du polyester des toiles de toiture et des stores verticaux en fibre de verre.

- Après le nettoyage, vous devez protéger la structure en aluminium à l'aide du **'Renson protect'**. Celui-ci dépose un film protecteur qui permet par la suite de nettoyer la surface avec un simple chiffon et un minimum de **'Renson clean'**. Cela protège aussi l'aluminium des pluies acides, de l'air marin et des rayons UV et permet de conserver l'intensité de la couleur.
- Les deux produits ne doivent pas être utilisés en plein soleil ou par temps chaud. un séchage rapide du produit pourrait laisser des taches sur la structure ou la toile. N'utilisez pas de produits mordants ou abrasifs, d'éponges à récurer ou autres moyens abrasifs. Nous vous conseillons également de ne pas utiliser d'appareil de nettoyage à haute pression.



Renson Maintenance Set

QUESTIONS FREQUENTES ET CONSEILS

Position des colonnes - Camargue, Algarve et Lapure

La **Camargue**, l'**Algarve** et **Lapure** peuvent être commandées avec des colonnes 'décalées'. Ceci peut être pratique si vous faites aller la toiture de terrasse au-delà de la terrasse (mais avec les colonnes placées sur la terrasse) pour disposer d'un ombrage total même en cas de soleil bas.

On peut choisir également des colonnes décalées en raison du montage ou pour des contraintes architecturales. On peut décaler la colonne de maximum 1/5 de la longueur totale côté Pivot. Du côté span on ne peut pas décaler les colonnes.



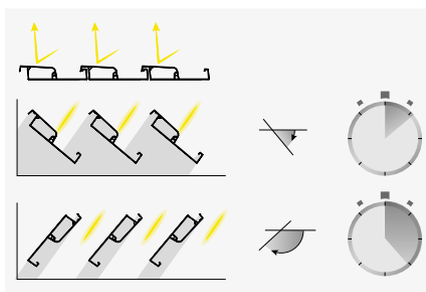
Direction de rotation des lames - Camargue et Algarve

Pensez à la direction de rotation de vos lames. Si vous voulez retenir les rayons du soleil le plus longtemps possible ou laisser entrer rapidement la lumière, ce choix est possible chez Renson®.

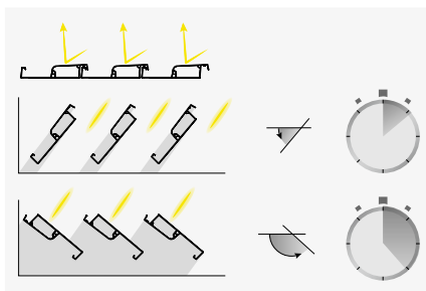
Par exemple lors de l'installation devant une cuisine ou un living on souhaite laisser entrer le plus rapidement possible la lumière.

① En standard les lames sont orientables par rapport de sorte que la lumière solaire provenant du sud est retenue lors de l'ouverture des lames. Avec des lames de protection solaire on peut aussi laisser pénétrer la lumière, mais il faut faire pivoter les lames plus loin.

② Avec des lames qui laissent entrer la lumière, celles-ci sont plus rapidement sous le bon angle.



- ① PROTECTION SOLAIRE STANDARD :
Retenir la lumière à l'ouverture
[idéal pour un usage fréquent en été]



- ② Laisser pénétrer la lumière à l'ouverture
[idéal pour un usage fréquent en hiver]

Couleur des lames - Camargue, Skye et Algarve

La **Camargue**, **Skye** et l'**Algarve** peuvent être obtenues en version bicolore (cadre et colonnes dans une autre couleur que les lames de toiture) sans supplément de prix. Un conseil : choisissez une couleur plus claire pour les lames en cas de couleur foncée de la structure. Les lames de toiture de couleur sombre créent une impression de plafond plus bas. Une couleur plus claire donne l'impression de davantage d'espace.



Véranda

Une toiture de terrasse de type **Camargue** ou **Algarve** est-elle comparable à une véranda ? Non ! Une véranda est une extension en verre de l'habitation et forme un ensemble fermé qui est étanche au vent et à la pluie. Une toiture de terrasse par contre est une structure ouverte en aluminium avec une toiture en lames rotatives en aluminium [éventuellement complétée avec des panneaux latéraux], qui offre une protection contre le soleil et de manière limitée contre les intempéries. Dans une toiture de terrasse on jouit surtout du climat extérieur et de l'atmosphère, des odeurs et des couleurs du jardin. Il est conseillé de placer du mobilier de jardin sous une **Camargue** ou une **Algarve**.

Vent - Camargue et Algarve

Si on prévoit davantage de vent, il est conseillé de fermer la toiture en lames [on peut actionner les lames jusqu'à des vitesses de vent de 50 km/h]. Avec la toiture fermée la construction est plus solide et offre une meilleure résistance au vent. Nous offrons une garantie sur notre **Camargue** et **Algarve** avec toiture fermée jusqu'à une vitesse de vent de 120 km/h !

Toile ou lames? - Camargue, Algarve, Lapure et Lagune

Comment choisir entre une toiture de terrasse avec lames [**Camargue** et **Algarve**] ou avec un store [**Lapure** et **Lagune**] ? Chaque type de toiture de terrasse a ses avantages. Une toiture en toile de protection solaire permet d'ouvrir la toiture entièrement. Vous pouvez soit vous protéger du soleil, soit le laisser pénétrer entièrement selon les conditions météorologiques. Une toiture de terrasse avec des lames en toiture permet de contrôler la quantité de lumière solaire; en cas de fort ensoleillement on peut fermer les lames entièrement mais on peut aussi n'ouvrir que partiellement les lames pour laisser pénétrer le soleil de manière optimale.



	Toiture en lames	Toiture en store
Toiture	Horizontale	Toujours inclinée
Position	En annexe, encastrée ou autoportante	Uniquement en annexe
Vue en cas de toiture 'ouverte'	Les toitures en lames pivotent en position ouverte mais ne disparaissent pas.	La 'toiture' disparaît entièrement
Luminosité en cas de toiture 'fermée'	Non translucide (sauf les lames Lineo Luce)	Translucide
Portance	Peut supporter la charge de la neige	Ne supporte pas la charge de la neige
Couleur de la toiture	Toutes les couleurs possibles	Choix limité de toiles de store

Soleil bas: Fixscreen - Camargue et Lagune

En cas de soleil bas, la lumière peut pénétrer dans votre habitation sous la toiture de terrasse. C'est idéal en hiver pour réchauffer naturellement votre habitation. Par contre cette lumière peut être dérangeante parfois et provoquer l'éblouissement, la décoloration des matériaux ou des réflexions désagréables sur les écrans de TV ou d'ordinateurs. Grâce à la protection solaire verticale [Fixscreen] sur les côtés de votre toiture de terrasse, vous pouvez empêcher aux rayons du soleil de pénétrer à l'intérieur tout en gardant le contact visuel avec l'extérieur grâce au caractère translucide de la toile.



Orientation de la terrasse - Camargue et Algarve

La hauteur de passage d'une toiture en lames est au choix. On choisit généralement une certaine hauteur en fonction de la situation [par ex. en cas d'annexe il peut y avoir une gouttière ou une fenêtre présente] ou pour des raisons personnelles ; une personne de grande taille préférera une hauteur de passage plus grande pour obtenir une certaine 'ouverture'. Par contre, pour obtenir le meilleur ombrage, il est préférable d'avoir une ouverture de passage la plus petite possible.



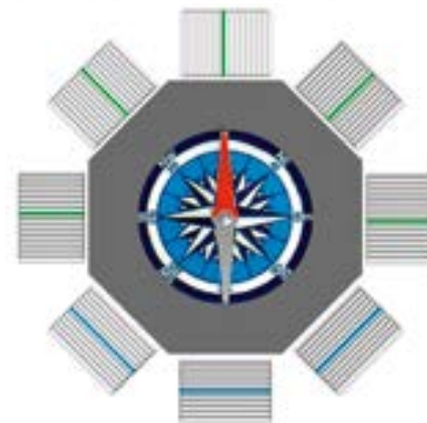
Orientation terrasse - Camargue et Algarve

Vous pouvez positionner votre toiture de terrasse en fonction de l'orientation de la terrasse.

Pour une terrasse orientée au sud, les toitures de terrasse en lames ou avec store sont une bonne solution. Une toile fermée ou des lames fermées vous permettent de retenir les rayons du soleil.

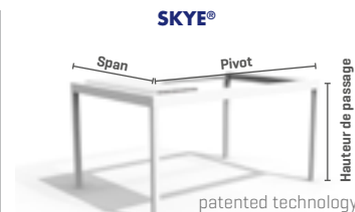
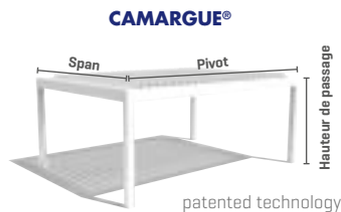
En cas de toiture à lames, il est conseillé de placer celles-ci parallèlement à l'habitation. De cette manière vous pouvez gérer au mieux la quantité de lumière solaire: retenir ou laisser entrer en partie ou entièrement les rayons du soleil.

Pour une terrasse orientée au nord, il est préférable de placer les lames perpendiculairement au mur. De cette manière on peut moduler au mieux la lumière provenant de l'est ou de l'ouest, tandis qu'en position ouverte on obtient une luminosité maximale.



■ E-NE-N-NO-O: lames perpendiculaires à la paroi.

■ SO-S-SE: lames parallèles à la paroi.



Composition toiture	Lames orientables en aluminium	Lames orientables et coulissantes	Lames orientables en aluminium
DIMENSIONS			
Largeur max. pivot	6200	6200	6050
Largeur max. span	4500	4500	4500
Hauteur de passage max.	2800	2800	2800
Couplable	couplable en plusieurs parties	couplable en plusieurs parties du côté span	couplable en deux parties
Inclinaison min.	pas d'inclinaison [0°]	pas d'inclinaison [0°]	pas d'inclinaison [0°]
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES			
Evacuation d'eau intégrée	standard (conduits pvc inclus dans la colonne)	standard (conduits pvc inclus dans la colonne)	standard
Câbles intégrés	standard	standard	pas d'application
Moteur intégré	standard	standard	pas d'application
Interrupteur de commande	pas d'application	possible	en option
Commande RTS	standard	possible	standard
Commande io-homecontrol®	pas d'application	pas d'application	pas d'application
Commande par app	pas d'application	standard	pas d'application
PERSONNALISATION			
Triangle	pas d'application	pas d'application	pas d'application
Lames translucides - Lineo® Luce	en option	pas d'application	en option
Lames de toiture en finition Wooddesign	en option	en option	en option
Stores verticaux intégrés	en option	en option	pas d'application
Porte coulissante Loggiascreen® Canvas	en option	en option	pas d'application
Panneaux coulissants en verre	en option	en option	pas d'application
Combinaison panneaux coulissants en verre + stores intégrés	en option	en option	pas d'application
Panneau coulissant en Loggiawood® / Loggialu® Wooddesign/ Loggiascreen® Canvas / Loggialu® / Loggialu® Stirata / Loggialu® Plano / Loggialu® Linea / Loggialu® Privacy / Loggiawood® Privacy	en option	en option	pas d'application
Stores intégrés (en applique) avec Fixscreen® 100 EVO Slim F / Fixscreen® 150 EVO F	pas d'application	pas d'application	en option
Eclairage LED intégré	en option	en option	en option
Beam avec Heat & Sound	en option	en option	en option
Linus wall	en option	en option	en option
Tentures extérieures résistantes au climat	en option	en option	en option

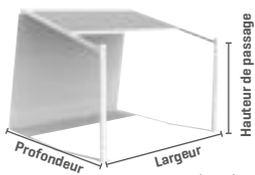
* 1 partie de toiture entre 4 et 6 m : obligatoire d'utiliser une barre transversale [avec ou sans Led]

ALGARVE® ROOF



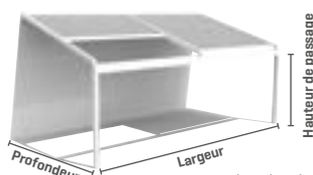
patented technology

LAPURE®



patented technology

LAGUNE®



patented technology

TOSCANE®



patented technology

Lames orientables en aluminium

Toile de protection solaire enroulable, étanche et translucide

Toile de protection solaire enroulable, étanche et translucide

Toiture en toile coulissante

6050

6000*

6000

4500

4500

5000

6200

6500

pas d'application

2900

2500

2500

couplable en deux parties

Couplable jusque largeur max. 18 m

Couplable jusque largeur max. 12 m

Couplable jusqu'à 13m avec une seule toile

pas d'inclinaison [0°]

10°

8°

à partir de 4° (selon la largeur)

standard

standard
[selon le type]

standard
[conduits pvc inclus dans la colonne]

standard

pas d'application

standard

standard

pas d'application

pas d'application

standard

standard

standard

en option

pas d'application

pas d'application

pas d'application

standard

standard

option sans supplément de prix

standard

pas d'application

option sans supplément de prix

standard

pas d'application

pas d'application

pas d'application

pas d'application

pas d'application

pas d'application

en option

en option

en option

en option

pas d'application

pas d'application

pas d'application

en option

pas d'application

pas d'application

pas d'application

pas d'application

pas d'application

en option

en option [Front]

pas d'application

en option

en option

pas d'application

pas d'application

pas d'application

en option

en option

pas d'application

pas d'application

en option

en option [Front]

pas d'application

pas d'application

en option [Side]

en option [Front]

en option

en option

pas d'application

en option [Side]

en option

pas d'application

OU POUVEZ-VOUS VOUS ADRESSER EN TANT QUE PARTICULIER POUR TROUVER LES PRODUITS DE RENSON® ?

Afin de garantir une expertise et une installation professionnelle des produits de Renson®, nous avons formé un réseau d'ambassadeurs et d'installateurs spécialisés.

Les Renson® PREMIUM Ambassadors

Sont des Ambassadors ayant des années d'expérience dans la vente et l'installation des produits de Renson. Ils suivent toute la gamme et vous garantissent le meilleur accompagnement professionnel.

Les 'Renson® Ambassadors' vous présentent nos produits dans leur showroom et veillent à ce que le produit que vous achetez soit installé de manière professionnelle et adéquate par leur propre équipe de

montage. Ils vous garantissent également un service après-vente qualifié.

Les 'Renson® Official Dealers' vous présentent nos produits dans leur showroom et vous offrent un conseil professionnel.

Quels sont les avantages de travailler avec un Renson® Ambassador ou Official Dealer?

- Il est parfaitement formé et possède la connaissance de nos produits
- Il donne un conseil professionnel et personnalisé
- Il peut vous faire une offre correcte
- Il assure un service après-vente professionnel et est toujours à votre service

Vous pouvez reconnaître nos Renson® Ambassadors et Official Dealer grâce au certificat officiel représenté ici.

Consultez www.renson-outdoor.be



RENSON®: VOTRE PARTENAIRE EN VENTILATION NATURELLE ET PROTECTION SOLAIRE

Renson®, avec son siège principal situé à Waregem (Belgique), est un créateur de tendances en Europe dans le domaine de la ventilation naturelle et de la protection solaire extérieure.

• Creating healthy spaces

Riche d'une expérience qui remonte à 1909, nous développons des solutions globales économes en énergie qui visent à créer un climat intérieur sain et confortable. Notre bâtiment remarquable, qui est construit selon le Healthy Building Concept, est à l'image de la mission de notre entreprise.

• No speed limit on innovation

Une équipe pluridisciplinaire de plus de 80 collaborateurs en R&D optimise continuellement nos produits existants et développe des concepts globaux innovants.

• Strong in communication

Le contact avec le client est primordial. Un service externe propre de plus de 100 collaborateurs à travers le monde et un réseau international de distribution efficace sont à votre service sur le terrain pour vous conseiller. **EXIT 5** à Waregem vous offre aussi la

possibilité de découvrir nos produits et prévoit une formation continue de nos installateurs.

• A reliable partner in business

Nos installations de production modernes et respectueuses de l'environnement d'une surface totale de 95.000 m² (comprenant entre autre une installation de thermolaquage automatique, une unité d'anodisation, injection de matière synthétique, de fabrication de matrices), nous permettent d'offrir à nos clients une qualité optimale et un service garanti.





EXIT5

Notre siège principal – l'élégant bâtiment créé par l'architecte Jo Crepain et depuis des années déjà la carte de notre entreprise – a été transformé.

L'espace situé au-dessous du bâtiment a été fermé par une imposante façade vitrée. Derrière cette façade se trouve notre tout nouveau 'Customer Centre' avec des salles de réception pour les clients, des salles de réunion et un auditoire où des groupes de plus de 250 personnes peuvent participer à des présentations. Pour des groupes plus petits, cet auditoire peut être divisé en 3 salles distinctes.

Le point d'orgue de ce projet est le tout nouveau showroom de 1250 m² dédié tant au professionnel qu'au client final. En plus d'être une salle d'exposition qui présente les différentes solutions innovantes et concepts de Renson®, cet espace doit évoluer en un centre de connaissance, où les clients peuvent venir avec toutes leurs questions concernant la ventilation, la protection solaire, la ventilation intensive, l'acoustique...

DES PLANS DE CONSTRUCTION
RENOVATION ?
VISITEZ NOTRE SHOWROOM

WWW.EXIT5.BE
OUVERT LE SAMEDI !

EXIT 5 EST OUVERT

Lundi à vendredi: 8h00 - 18h00
Samedi: 9h00 - 12h00

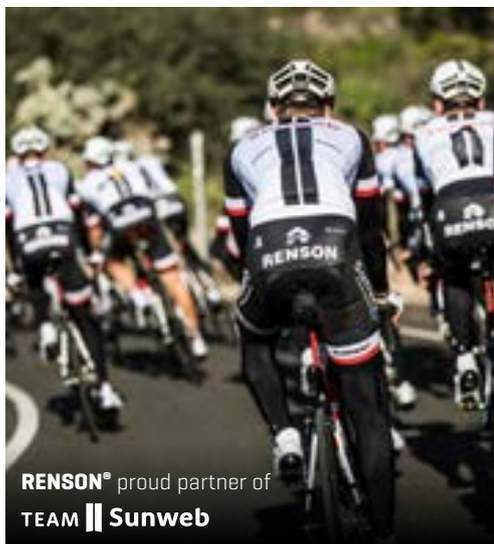
Ou prenez rendez-vous au 0032 (0)56 62 96 87

Maalbeekstraat 10 • 8790 Waregem • Belgique



DES PLANS DE CONSTRUCTION /RENOVATION ? VISITEZ NOTRE SHOWROOM

WWW.EXIT5.BE
MAALBEEKSTRAAT 10 • 8790 WAREGEM



RENSON® proud partner of
TEAM || Sunweb

Votre distributeur



www.fb.com/rensonworldwide



[@rensonworldwide](https://www.instagram.com/rensonworldwide)



[@rensonworldwide](https://twitter.com/rensonworldwide)



www.pinterest.com/rensonworldwide



www.youtube.com/user/RensonMarketing



Creating healthy spaces

RENSON® Headquarters
Maalbeekstraat 10, IZ 2 Vijverdam
B-8790 Waregem
Tel. +32 (0)56 62 71 11
info@renson.be / info@rensonfrance.fr
www.renson-outdoor.com



L1000304 09/17 Belgique/France

