



# vision d'extérieurs

## Le choix de la qualité Suisse

« Notre bureau d'études, fondé en Suisse Romande il y a plus de 14 ans, a pensé et créé pour vous la gamme de pergolas bioclimatiques suisse VISION. De hautes technologies, les pergolas de la gamme Vision sont garanties jusqu'à 10 ans et sont fabriquées à la mesure de votre projet. Plus de 800 pergolas Vision ont été installées en Suisse romande à ce jour. »

Vision d'Extérieurs, la marque Suisse de pergola bioclimatique

Eric MÉNAGER  
Fondateur

# Pergola bioclimatique



## VISION 180

Lames orientables



## VISION 200

Lames orientables



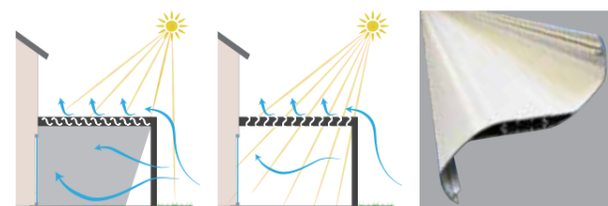
La Vision 180 est une pergola optimisée qui vous assure les fonctionnalités des pergolas bioclimatiques. Les lames s'ouvrent et se ferment pour vous protéger efficacement du soleil et de la pluie. En cas de forte chaleur, une ouverture des lames à 15° vous permet de créer une ventilation par le toit. De part son budget maîtrisé, c'est une excellente alternative aux stores de terrasse, tout en vous apportant des services supérieurs.



**Dimensions maximales**  
4 dimensions standard :  
4130mm x 3000mm  
4580mm x 4000mm  
5180mm x 4000mm  
5930mm x 3500mm

Structure et lames en aluminium  
Moteur Timotion et système de rotation externe  
Indice de protection : IP67  
Pilotage par télécommande

**Options disponibles :**  
Stores latéraux et LED



La pergola Vision 180 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Structure		
RAL 9010 MAT	FS 7016	FS 7039

Lame
RAL 9010 MAT

Tarif : A partir de Frs. 8'900,- TTC

Son architecture bioclimatique vous assure un confort d'ambiance le plus naturel possible, été comme hiver. Elle arbore un style aérien et subtil. La forme ondulée de ses lames donne une impression de légèreté et garantit une parfaite protection contre le soleil.



**Dimensions maximales**  
Avancée maximale : 5,97m. Largeur maximale : 4m  
Dimension maximale pour un double module avec un pilier de jonction central : 7840 x 5970mm et 11850 x 4000mm  
Fabrication sur mesure

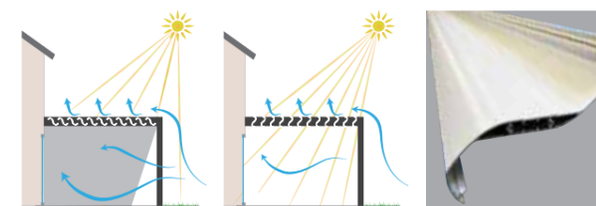


Éclairage par LED blanches intégré en périphérie de la structure. Éclairage couleurs en périphérie RGB (Option)  
Piloté avec votre télécommande, vous aurez un éclairage LED homogène de votre terrasse pour partager pleinement vos moments de convivialité.



**Pilotage manuel ou motorisé**  
Commande motorisée : (standard) radio IO SOMFY.  
Commande manuelle : manoeuvre manuelle par treuil.  
Moteur et système de rotation intégrés dans les linteaux (invisible)

**Options disponibles :**  
Stores latéraux – Parois vitrées – LEDS RGB – Boîtier WIFI  
Pergola certifiée au CSTB : Certificat 105-05-P05  
Résistant à des rafales de 180km/h  
Pose libre sur 4 pieds ou pose murale sur 2 pieds



La pergola Vision 200 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Structure		
RAL 9016	FS 7016	RAL 9007

Lame
RAL 9016
RAL 9007

Tarif : A partir de Frs. 11'100,- TTC / Pergola certifiée au CSTB : Certificat 105-05-P05



Structure 5 ans  
Motorisation et domotique : 2 ans



Lames orientables



Motorisation avec télécommande Teleco



Protection contre la pluie



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver



Garantie Suisse et SAV de 5 ans



Lames orientables



Motorisation Somfy avec télécommande 5 canaux



Protection contre la pluie sous les lames



2 rangées de LED ou 4 en option



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver



**VISION 200**  
Autonome  
Lames orientables



**VISION 250**  
Lames orientables

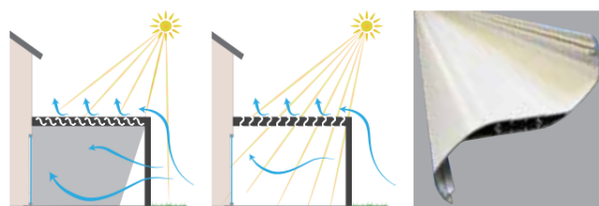


Avec la pergola Vision 200 autonome, vous n'avez plus besoin d'alimentation électrique pour faire fonctionner votre pergola. Le soleil s'en charge... Elle est idéale pour un positionnement au fond de votre jardin.

La pergola bioclimatique Vision 250 est une excellente alternative aux pergolas Vision 200 et Vision 300. La forme des lames donne un toit plat, une fois les lames fermées, contrairement à la Vision 200, dont le toit est en forme de vague, sa structure est plus fine que la Vision 300, ce qui la rend plus élégante dans les petites dimensions.



- Dimensions maximales**  
Avancée maximale : **5,04m**. Largeur maximale : **4m**  
Dimension maximale pour un double module avec un pilier de jonction central : 7840 x 5045mm et 10000 x 4000mm
- Manoeuvre par moteur filaire avec récepteur radio et batterie extérieure au moteur  
Moteur 2 x 4.5nm 15tr/min.  
Emetteur portable 1 canal avec indicateur d'état de la batterie  
Batterie extérieure au moteur équipée d'un récepteur radio  
Capacité de la batterie : 5200 mAh
- Panneau solaire coloris noir RAL 9005  
Puissance : 5W  
Indice de protection : IP55
- Options disponibles :**  
Stores latéraux Screen autonome - Parois vitrées  
Pas d'éclairage.



Structure			Lame	
RAL 9016	FS 7016	RAL 9007	RAL 9016	RAL 9007

La pergola Vision 200 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Tarif : A partir de Frs. 12'200.- TTC / Pergola certifiée au CSTB : Certificat 105-05-P05



- Dimensions maximales**  
Avancée maximale : **5m**. Largeur maximale : **4m**  
Fabrication sur mesure
- Structure et lames en aluminium  
Moteur et système de rotation interne  
Poteaux : 120x120mm  
Poutres : 200x120mm  
Pilotage par télécommande
- Options disponibles :**  
Stores latéraux, LED, LED RGB (couleurs)  
Pose libre sur 4 pieds ou pose murale sur 2 pieds

Structure			Lame
RAL 9016	FS 7016	RAL 9007	RAL 9016

La pergola Vision 250 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Tarif : A partir de Frs. 12'700.- TTC



Garantie Suisse et SAV de 5 ans



Lames orientables



Motorisation Somfy avec télécommande 5 canaux



Protection contre la pluie sous les lames



Pergola solaire



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver



Structure 5 ans  
Motorisation et domotique : 2 ans



Lames orientables 120°



Motorisation avec télécommande



Protection contre la pluie



Protection solaire et entrée de la lumière en hiver



## VISION 300

Lames orientables



## VISION 300 XXL

Lames orientables



La pergola se fait aujourd'hui bioclimatique en s'adaptant à toutes les conditions météo. Elle protège du soleil, de la pluie, et optimise la circulation de l'air, pour un lieu de vie exceptionnel. La pergola Vision 300 offre une maîtrise totale de l'ensoleillement grâce à l'orientation de ses lames.

Pour les grandes pergolas, osez la Vision 300 XXL. C'est la seule pergola du marché à vous offrir une dimension de 7.40m entre deux poteaux et sans poutre intermédiaire. Ces lames sont gérées par 2 moteurs qui vous permettent d'orienter indépendamment la 1ère et la 2nd moitié des lames.



### Dimensions maximales

Avancée maximale : **6,08 m**. Largeur maximale : **4,5 m**.  
Possibilité d'accoupler plusieurs modules ensemble avec un pilier entre 2 modules.  
Dimensions max pour un double module : 8860 x 4500 mm  
Dimensions max pour un triple module : 13220 x 6080 mm ou 18080 x 4500 mm.  
Fabrication sur mesure.



### Éclairage par LED blanches intégré dans le profil des lames. Éclairage couleurs en périphérie RGB (Option)

Piloté avec votre télécommande, vous aurez un éclairage LED homogène de votre terrasse pour partager pleinement vos moments de convivialité.



### Pilotage motorisé

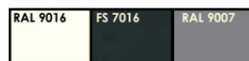
Pilotage par moteur Geiger. Moteur et système de rotation intégrés dans les linteaux (invisible)

### Options disponibles :

Stores latéraux – Parois vitrées – LEDS RGB – Boitier WIFI et 4G  
Sonorisation – Protect lames – Store IT – Cloison

**Tous coloris possibles** pour la structure et les lames avec supplément

#### Structure



#### Lame



La pergola Vision 300 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Pergola certifiée au CSTB : Certificat 106-05-P06 / Résistante Echelle de Beaufort Niveau 11



Structure : 10 ans  
Moteur et domotique : 5 ans



Lames orientables



Motorisation Geiger avec télécommande 9 canaux



Détection de pluie



3 rangées de LED dans les lames



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver



### Dimensions maximales

Avancée maximale : **7,4 m**. Largeur maximale : **4,5 m**.  
Dimensions max pour un double module : 8860 x 4500 mm  
Dimensions max pour un triple module : 13220 x 6080 mm ou 18080 x 4500 mm.  
Fabrication sur mesure.  
Plusieurs pergolas peuvent être apportées ensemble



### Éclairage par LED blanches intégré dans le profil des lames. Éclairage couleurs en périphérie RGB (Option)

Piloté avec votre télécommande, vous aurez un éclairage LED homogène de votre terrasse pour partager pleinement vos moments de convivialité.



### Pilotage motorisé

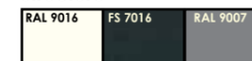
Double moteur Geiger géré par une télécommande 9 canaux. Moteur et système de rotation intégrés dans les linteaux (invisible)

### Options disponibles :

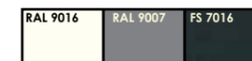
Stores latéraux – Parois vitrées – LEDS RGB – Boitier WIFI et 4G  
Sonorisation – Protect lames – Store IT – Cloison

**Tous coloris possibles** pour la structure et les lames avec supplément

#### Structure



#### Lame



La pergola Vision 300 XXL ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Pergola certifiée au CSTB : Certificat 106-05-P06 / Résistante Echelle de Beaufort Niveau 11



Structure : 10 ans  
Moteur et domotique : 5 ans



Lames orientables



Motorisation Geiger avec télécommande 9 canaux



Détection de pluie



4 rangées de LED dans les lames



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver



## VISION 400

Lames orientables & rétractables



Pergola aux lames orientables et rétractables, d'un côté. Les lames s'orientent et se rétractent en réduisant considérablement l'obscurcissement de la maison en hiver.



### Dimensions maximales

Avancée maximale : **5,2 m**. Largeur maximale : **4 m**.  
Possibilité d'accoupler plusieurs modules ensemble avec un pilier entre 2 modules.  
Dimensions max pour un double module : 7860 x 5200 mm ou 10320 x 4000 mm  
Dimensions max pour un triple module : 11720 x 5200 mm  
Fabrication sur mesure.  
Pose libre sur 4 pieds ou pose murale sur 2 pieds  
Pose libre sur 6 pieds ou pose murale sur 3 pieds



### Éclairage par LED blanches intégré dans le profil des lames. Éclairage couleurs en périphérie RGB (Option)

Piloté avec votre télécommande, vous aurez un éclairage LED homogène de votre terrasse pour partager pleinement vos moments de convivialité.



### Pilotage motorisé

Pilotage par moteur Geiger. Moteur et système de rotation et de rétractation intégrés dans les linteaux (invisible)

### Options disponibles :

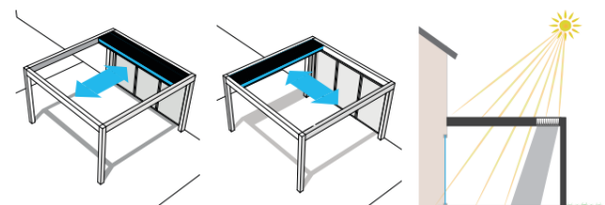
Stores latéraux – Parois vitrées – LEDS RGB – Boîtier WIFI et 4G – Sonorisation – Protect lames – Store IT – Cloison.  
**Tous coloris possibles** pour la structure et les lames avec supplément.

### Structure

RAL 9016	FS 7016	RAL 9007
----------	---------	----------

### Lame

RAL 9016	FS 7016	RAL 9007
----------	---------	----------



La pergola Vision 400 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Pergola certifiée au CSTB : Certificat 106-05-P06 / Résistante Echelle de Beaufort Niveau 11

**10**  
ans  
Garantie

Structure : 10 ans  
Moteur et domotique : 5 ans



Lames orientables et rétractables d'un côté



Motorisation Geiger avec télécommande 9 canaux



Détection de pluie



3 rangées de LED dans les lames



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver



## VISION 500

Lames orientables & rétractables



La pergola VISION 500 est une pergola bioclimatique à lames orientables et rétractables des deux côtés par moitié.



### Nouveauté 2025 : Nouvelle pergola 500 XXL 7400x4000mm

### Dimensions maximales

Avancée maximale : **5,2 m**. Largeur maximale : **4 m**.  
Possibilité d'accoupler plusieurs modules ensemble avec un pilier entre 2 modules.  
Dimensions max pour un double module : 7860 x 5200 mm ou 10320 x 4000 mm  
Dimensions max pour un triple module : 11720 x 5200 mm  
Fabrication sur mesure.  
Pose libre sur 4 pieds ou pose murale sur 2 pieds  
Pose libre sur 6 pieds ou pose murale sur 3 pieds



### Éclairage par LED blanches intégré dans le profil des lames. Éclairage couleurs en périphérie RGB (Option)

Piloté avec votre télécommande, vous aurez un éclairage LED homogène de votre terrasse pour partager pleinement vos moments de convivialité.



### Unique en Suisse

Les lames se rétractent en deux paquets à droite et à gauche de la pergola. Pilotage par moteur Geiger. Moteur et système de rotation et de rétractation intégrés dans les linteaux (invisible)

### Options disponibles :

Stores latéraux – Parois vitrées – LEDS RGB – Boîtier WIFI et 4G – Sonorisation – Protect lames – Store IT – Cloison.

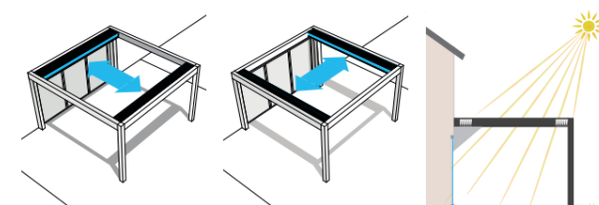
**Tous coloris possibles** pour la structure et les lames avec supplément.

### Structure

RAL 9016	FS 7016	RAL 9007
----------	---------	----------

### Lame

RAL 9016	FS 7016	RAL 9007
----------	---------	----------



La pergola Vision 500 et 500 XXL ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Pergola certifiée au CSTB : Certificat 106-05-P06 / Résistante Echelle de Beaufort Niveau 11

**10**  
ans  
Garantie

Structure : 10 ans  
Moteur et domotique : 5 ans



Lames orientables et rétractable 2 côtés / moitié



Motorisation Geiger avec télécommande 9 canaux



Détection de pluie



3 rangées de LED dans les lames



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver



## VISION 600

Lames orientables



## VISION 700

Pergola à toit fixe



La pergola Vision 600 est identique à la pergola Vision 300. Sa structure architecturale novatrice vous permet de suspendre votre pergola bioclimatique sous une arche. Elle est idéale pour réaliser des projets esthétiquement avant-gardiste et originaux.



### Dimensions maximales

Avancée maximale : **6,08 m**. Largeur maximale : **4,5 m**.

Fabrication sur mesure.  
Pose sur 2 pieds avec arche  
ou pose murale avec Arche



### Éclairage par LED blanches intégré dans le profil des lames. Éclairage couleurs en périphérie RGB (Option)

Piloté avec votre télécommande, vous aurez un éclairage LED homogène de votre terrasse pour partager pleinement vos moments de convivialité.



### Pilotage motorisé

Pilotage par moteur Geiger. Moteur et système de rotation intégrés dans les linteaux (invisible)

### Options disponibles :

Stores latéraux – Parois vitrées – LEDS RGB – Boitier WIFI et 4G  
Sonorisation – Protect lames – Store IT – Cloison

Tous coloris possibles pour la structure et les lames avec supplément

### Structure

RAL 9016	FS 7016	RAL 9007
----------	---------	----------

### Lame

RAL 9016	FS 7016	RAL 9007
----------	---------	----------

La pergola Vision 600 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Pergola certifiée au CSTB : Certificat 106-05-P06 / Résistante Echelle de Beaufort Niveau 11

Notre pergola Vision 700, à toit fixe, vous permettra de couvrir votre terrasse, tout en laissant rentrer le soleil grâce à son option de puits de lumière.



Pour un module : 6000mm x 5000mm et 6000mm x 5000mm  
Pour deux modules : 12000 x 5000mm  
Fabrication sur mesure possible

Structure aluminium thermolaquée

Toit : Panneaux sandwich acier ou aluminium / isolation / acier ou aluminium d'une épaisseur de 25mm



### Installations possibles :

Fixation murale sur 2 pieds  
Fixation murale double sur 1 pied  
Autoportante sur 4 pieds



### Options :

Eclairage LED  
Store  
Claustra aluminium  
Puits de lumière

Coloris de la structure : 12 coloris au choix.  
Coloris du toit : 1 face blanc mat et une face gris mat

La pergola Vision 700 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

Tarif : A partir de Frs. 7'200.- TTC

10 ans Garantie



Structure : 10 ans  
Moteur et domotique : 5 ans

Lames orientables



Motorisation Geiger avec télécommande 9 canaux



Détection de pluie



3 rangées de LED dans les lames



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver

10 ans Garantie



Structure : 10 ans

Protection de pluie



Option LED



## VISION 900

Pergola Vitrée  
et Pergola  
bioclimatique  
semi vitrée



La pergola Vision 900 peut avoir un toit entièrement vitré ou se présenter en deux parties, une partie vitrée contre la façade et une partie à lames orientables. C'est un excellent compromis pour les personnes qui hésitent entre la toiture vitrée et les lames orientables. Les vitres sont autonettoyantes.



### Dimensions maximales

Avancée maximale : 6.14m. Largeur maximale : 4.50m  
Fabrication sur mesure



### Structure et lames en aluminium Moteur et système de rotation interne

Pilotage par télécommande



### Options disponibles :

Parois vitrées, Stores latéraux, claustra aluminium, LED, LED RGB (couleurs), capteur pluie, capteur gel, capteur vent.

Pose libre sur 4 pieds ou pose murale sur 2 pieds

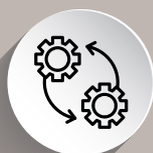
**Coloris disponibles :** Anthracite 7016 texturé, Noir 9005 structurée Gris 9007 texturé, Gris moyen 9007 structuré ou Blanc 9016 satiné  
Autres coloris possibles avec supplément

La pergola Vision 900 ne permet pas d'être hors d'air hors d'eau telle une véranda

### Sur devis



Structure : 10 ans  
Moteur et domotique : 5 ans



Lames orientables



Pilotage par télécommande



Protection contre la pluie



Rangées de LED dans les lames



Protection solaire et entrée de la lumière dans la maison en hiver



### Showroom Canton de Vaud

Bâtiment Gama Vision  
En Courta Rama, 10 - 1163 Etoy  
contact@visiondexterieurs.ch  
021 552 62 42

### Showroom Canton du Valais

Rue de la Poste, 12 - 1920 Martigny  
martigny@visiondexterieurs.ch  
027 565 59 30

### Showroom Canton de Fribourg

Zi In Riaux, 8 - 1726 Farvagny  
farvagny@visiondexterieurs.ch  
026 558 86 10