

LA VERANDA



*Vivez votre véranda!*



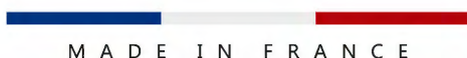
Sas d'entrée

Pièces à vivre

Abris de piscine

Pergolas

FABRICANT DEPUIS 1980



MADE IN FRANCE



# Sommaire

## Vérandas

- Sas d'entrée ..... pages 4 et 5
- Pièces à vivre ..... pages 6 et 7
- Abris de piscine ..... pages 8 et 9
- Formes ..... pages 10 et 11
- Toitures ..... pages 12 et 13

## Personnalisation

- Volets roulants ..... pages 14
- Décors ..... pages 14
- Soubassements ..... pages 15
- Ventilations ..... pages 15

## Pergola

- La pergola bioclimatique ..... pages 16 et 17

## Garanties

- Labels et garanties ..... page 18

# Le sas d'entrée

esthétisme, convivialité, praticité et isolation



Et si nous vous proposons un espace pratique qui améliore l'isolation de votre habitat tout en offrant un espace chaleureux et convivial à vos invités? C'est le concept du sas d'entrée!

## ESTHETISME ET CONVIVIALITE...

Accueillez vos invités dans un endroit convivial, décoré selon vos goûts. Véritable atout charme, le sas d'entrée apportera de l'originalité à votre habitation tout en vous permettant de mettre en valeur la façade de votre maison.



## PRATICITE...

Cet espace vous simplifiera la vie en augmentant votre zone de rangement.

Il préservera également l'intérieur de votre habitation en vous permettant de déposer manteaux, chaussures ou parapluies.



## L'ALLIE DE VOTRE ISOLATION...

Renforcez l'isolation de votre habitation grâce au sas d'entrée!

Il réduira les déperditions de chaleur à chaque ouverture de porte et vous permettra de ce fait de réaliser des économies d'énergie non négligeables.

### Bon à savoir !

#### Déclaration de travaux ou permis?

**Moins de 20 m<sup>2</sup>** : une simple déclaration de travaux en mairie suffit.

**+ de 20 m<sup>2</sup>** : il sera nécessaire de déposer une demande de permis de construire à la mairie ou à la Direction Départementale de l'Équipement (DDE).




**Déclaration préalable à la réalisation de constructions et travaux sur une maison individuelle d'usages divers**

Préambule : Cette déclaration est soumise à la réglementation en vigueur en matière de constructions et travaux sur une maison individuelle d'usages divers.

Partie I : Informations générales

Partie II : Description des travaux

Partie III : Informations complémentaires

Partie IV : Informations relatives à la personne soumettrice

Partie V : Informations relatives à la commune

Partie VI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie VII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie VIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie IX : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie X : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XIV : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XV : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XVI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XVII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XVIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XIX : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XX : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXIV : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXV : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXVI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXVII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXVIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXIX : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXX : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXIV : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXV : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXVI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXVII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXVIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XXXIX : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XL : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLIV : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLV : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLVI : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLVII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLVIII : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie XLIX : Informations relatives à la commune soumettrice

Partie L : Informations relatives à la commune soumettrice



# La pièce à vivre

plus de place pour vous épanouir



Choisissez la couleur qui vous plaira grâce à notre large choix!



Donnez vie à votre imagination, quelle que soit la forme ou le style, nous saurons répondre à vos besoins.

Partagez rires et joies en famille ou entre amis au sein d'un lieu chaleureux et convivial.



Véritable havre de paix, la véranda vous permettra d'être au plus près de la nature.

Faites le plein de luminosité et profitez du jardin quelle que soit la saison !



# L'ABRI DE PISCINE

votre piscine accessible depuis la maison



Choisissez la toiture qui vous convient pour profiter au mieux de la lumière extérieure.

Aménagez un espace de détente relaxant et confortable.

Profitez de cet espace toute l'année grâce à :

- une bonne isolation
- une ventilation optimale!

100%  
sur  
mesures

garantie  
10  
ans

top  
(qualité)



Pour profiter  
au maximum  
de sa piscine !



*Bon à savoir !*

## La ventilation

**La tabatière** permet une grande ouverture pour la ventilation de la véranda.

Elle aide à lutter contre la chaleur excessive, la condensation liée à la piscine et tous les autres désagréments liés à la chaleur.



**Choisir la forme de sa véranda,**  
un critère important pour que celle-ci corresponde au mieux à vos besoins et s'intègre parfaitement à votre habitation.



### **RAYONNANTE**

---

Idéale pour apporter de la lumière à votre habitation, elle vous offrira une vue panoramique sur l'extérieur.

Elle s'adaptera parfaitement à la structure de votre habitation.

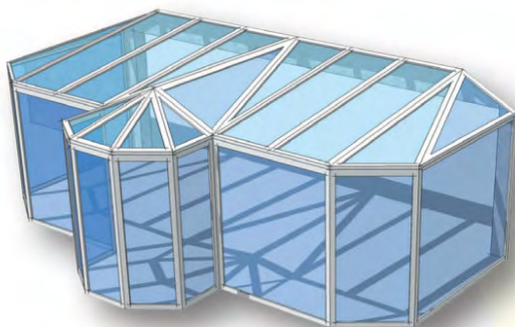


### **VICTORIENNE**

---

Optez pour l'élégance, le raffinement de la véranda victorienne. Grâce à sa partie rayonnante, elle apportera luminosité à votre pièce de vie.





Encore plus d'originalité avec cette forme victorienne en T !  
Elle s'adaptera facilement à votre habitation et pourra s'étendre tout le long de celle-ci.



### **VICTORIENNE EN T**

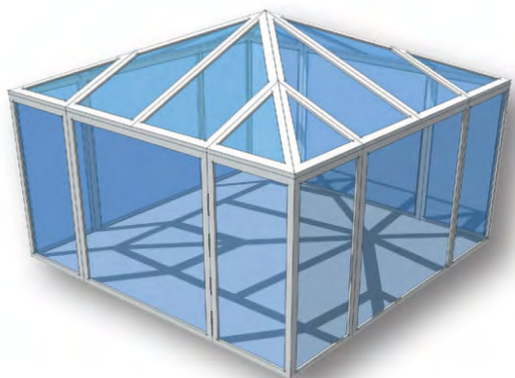
Forme la plus répandue, la véranda en appui viendra se positionner sur un mur extérieur de l'habitation. Sa toiture, le plus souvent en pente, agrandira votre espace de vie tout en apportant de la luminosité



### **EN APPUI (1 pente)**



La véranda à 4 pentes peut être utilisée comme abri de jardin pour protéger vos plantes de l'hiver ou encore pour couvrir une piscine. Elle est souvent indépendante de l'habitation.



### **EN 4 PENTES**

*Et bien plus encore !  
Consultez-nous !*

## Choisir la toiture de sa véranda

Le choix de la toiture de votre véranda dépend de son utilisation et de son orientation.



### TOITURE EN VERRE

La toiture en verre vous offrira un panorama extraordinaire sur la nature et ce, quelque soit la saison.

Au-delà de son atout esthétique, ce type de toiture apportera à votre pièce une extrême luminosité.

### TOITURE EN POLYCARBONATE

Le toit en polycarbonate laissera passer la lumière malgré qu'il ne soit pas transparent. Il possède de très bonnes propriétés isolantes et évitera l'accumulation de chaleur.



### TOITURE EN PANNEAU PLEIN

La toiture à panneau plein est composée de plaques opaques. C'est LA solution pour une isolation thermique et phonique parfaite! Vous pouvez également mixer des panneaux pleins avec d'autres types de toitures pour laisser entrer davantage de lumière.



## Les qualités techniques des différentes toitures :

type toiture	verre	polycarbonate					panneau plein	
	32 mm	32 mm			55 mm		32 mm	55 mm
		incoloré	opale	réfléchissant	incoloré	réfléchissant		
Transmission solaire TST en %	57	51	38	35	49	30	0	0
Transmission Lumineuse TL en %	81	44	29	25	41	20	0	0
Coefficient thermique U (W/m <sup>2</sup> .K)	1.1	1.1			0.79		0.84	0.5
Isolation phonique dB(A)	37	25					63	

### LE VERRE

Il s'agit d'un verre de 32 mm permettant une profondeur maxi de 2 mètres par volume.

Il est possible de faire une toiture composée de verre et des 2 autres solutions selon la partie de la véranda.

### LE POLYCARBONATE

3 possibilités :

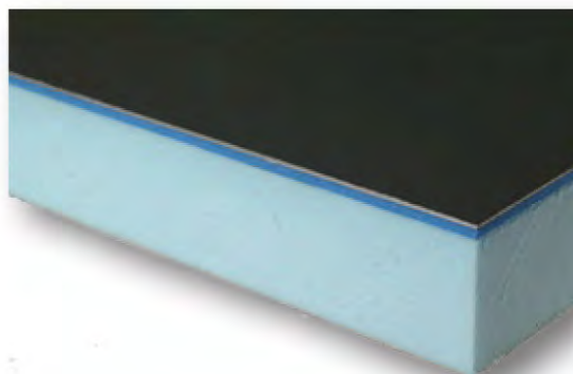
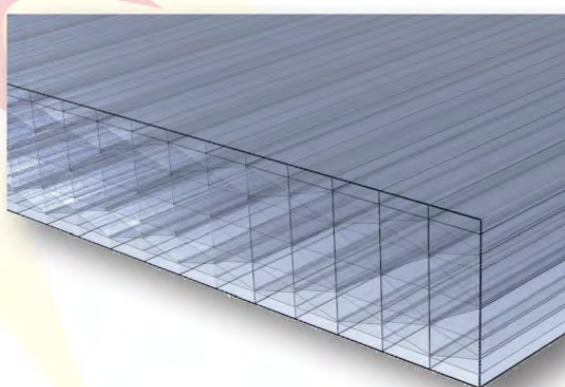
- **Incoloré** en 32 mm ou 55 mm. Cette solution se rapproche de la toiture en verre de part sa transparence, le poids en moins.
- **Réfléchissant** en 32 mm ou 55 mm. Il régule le passage de la lumière, rejette l'excédent de chaleur et réduit l'éblouissement.
- **Opale** en 32 mm. Légèrement teinté, il laisse passer la lumière tout en vous protégeant des rayons UV.

### LE PANNEAU PLEIN

Le panneau plein est disponible en 32 mm ou 55 mm.

Ce panneau sandwich est composé d'une âme en polystyrène extrudée et d'un séparateur thermique recouvert de 2 tôles aluminium pré-laquées.

Coloris disponibles : tuile, ardoise ou blanc couleur extérieure  
blanc en intérieur



## LE VOLET ROULANT



Pour **améliorer les performances thermiques, sécuriser son habitation, se protéger du soleil** : Habillez votre véranda de volets roulants!

Ils s'intégreront parfaitement et seront la touche finale à cet espace de vie chaleureux.

Le lambrequin peut être carré (photo ci-contre) ou arrondi.

La motorisation est signée :



**somfy**®

## LES DECORS

\* **Les petits bois** incorporés peuvent être cintrés, former une croix ou un X...

En blanc, laqués ou couleur laiton laissez parler vos envies!



\* **Une crête de faitage** donnera un côté romantique à votre véranda.

\* **La rampe de lumière LED intégrée.**

C'est idéal pour créer une ambiance !



## LES SOUBASSEMENTS



*soubassement lisse*

Vous souhaitez un soubassement ?

Nous vous proposons un large choix de coloris et textures :

- \* **panneau lisse**
- \* **panneau à plate bande** (aspect menuisé)
- \* **panneau à moulure rapportée**



*soubassement à plate bande*



*soubassement à moulure rapportée*

### *Bon à savoir !*

#### La ventilation c'est important?

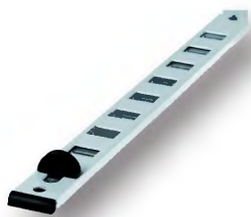
Comme toutes pièces de la maison, l'air d'une véranda a besoin d'être renouvelé.

Une bonne ventilation évitera la condensation et vous assurera un air renouvelé et sain. La mise en place de dispositifs de ventilation est donc primordial ; l'objectif étant de faire rentrer l'air frais en partie basse des vitrages et d'évacuer l'air chaud accumulé dans la partie haute.

Grille standard



Grille réglable



Grille TH 90



Tabatière



# La pergola bioclimatique

la météo ne fera plus partie de vos soucis !



La pergola bioclimatique en aluminium vous protège des changements climatiques grâce à ses lames en aluminium orientables.

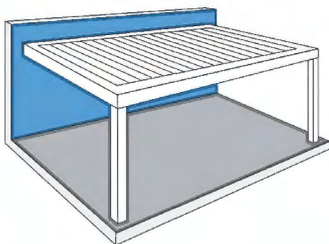
Les lames peuvent :

- \* rester ouvertes pour profiter du soleil
- \* se refermer complètement pour constituer un vrai plafond pour protéger des aléas climatiques.

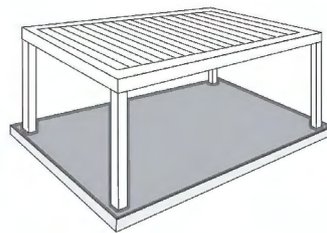
100%  
sur  
mesures

garantie  
10  
ans

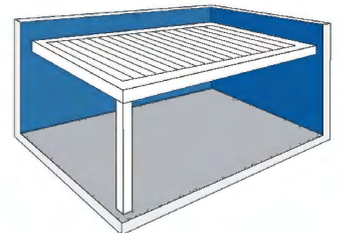
top  
(qualité)



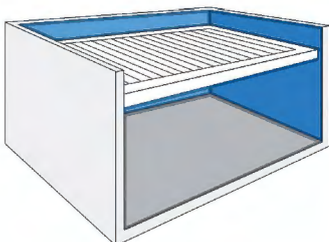
Adossée à la façade



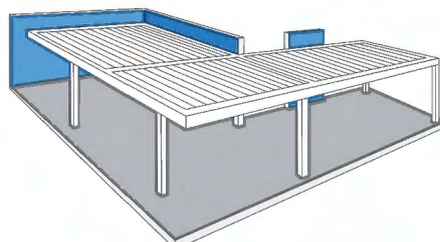
Isolée : structure autoportante



En angle



Entre murs



Couplée

*Différents types  
d'implantation*



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions maxi / module = 4500 x 6500 mm
- Hauteur jusqu'à 3000 mm
- Lames en profil aluminium tubulaires donnant un aspect de plafond plat
- Descente d'eau cachée
- Contrôle de l'ensoleillement avec une orientation des lames jusqu'à 135°
- Etanchéité parfaite

## LES ACCESSOIRES

### CAPTEURS

- \* Capteur de vent (ouverture des lames en cas de tempête)
- \* Capteur de pluie (fermeture des lames en cas de pluie)

### STORE

Stores screen intégrés entre les poteaux pour une meilleure protection latérale

### CHAUFFAGE

Chauffage électrique radiant

### COULEURS

Large choix de couleurs et de finitions des profils (hors lames)

### AMBIANCE

Sonorisation audio via bluetooth

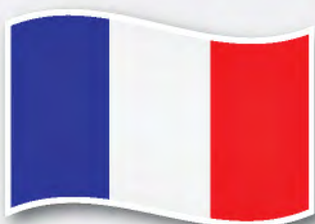
### ECLAIRAGES

LED intégrées dans les lames et scénarios programmables

*Gérez par vous-même l'ouverture et la fermeture des lames ou faites confiance aux capteurs météorologiques!*



## LABELS ET GARANTIES



Fabrication Française

Fabrication française  
en notre usine de  
Coullons Loiret (45)  
par des ouvriers qualifiés

<b>CE</b>
Cegisol - CEG sas Zone des Carrelets 45720 Coullons
21 EN 14351-1+A1 (mai 2010)
Menuiserie en aluminium destinée à des locaux d'habitation et commerciaux
Perméabilité à l'air : A*4 Étanchéité à l'eau : E*9A Résistance au vent : V*PC3 Classe sécurité (3) Performance acoustique : 33 (-1;-4) Transmission thermique : 1,7



Produits répondant aux normes CE  
actuellement en vigueur  
Tous nos vitrages sont Cekal



LAQUAGE SANS CHROME  
POUR PRÉSERVER  
L'ENVIRONNEMENT



Les couleurs sont certifiées par  
notre fournisseur aluminium  
Sépalumic

**10 ANS**  
**GARANTIE**

pour les menuiseries  
La quincaillerie est garantie 2 ans



L'aluminium 100% recyclable,  
allié naturel de l'environnement



Livraisons assurées  
par des transporteurs  
partenaires



C'est aussi les portes intensives, les vitrines, les moustiquaires...

Pour plus de renseignements : [www.ceg.fr](http://www.ceg.fr)



## **CEGISOL SHULLER**

zone des Cartelets  
45720 COULLONS

Tél : 02 38 29 20 22  
Fax : 02 38 29 21 63  
infos@ceg.fr

**[www.ceg.fr](http://www.ceg.fr)**

**Votre installateur Cegisol**