

PORTAILS | CLÔTURES | CLÔTURES SOLAIRES | CARPORTS | PERGOLAS  
CARPORTS SOLAIRES | BOX D'ÉTÉ | POOL HOUSE



TENDANCE



CLUB



STARK



FUSION



SUN



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

*Fabricant d'espaces de vie extérieurs*



### FASHION - 1101

Portail battant  
Barreaux de 70 x 15 mm  
Poteaux de 150 x 150 à sceller  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 1101

### VINTAGE - 1208

Portail battant  
Lames lisses de 163 x 15 mm  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 1208

## TENDANCE

### PORTAILS

Accessible  
&  
fonctionnel



Portail CS 1288

### ÉPURE - 1288

Portail coulissant  
Lames lisses de 250 x 15 mm  
Poteaux de 150 x 150 à sceller  
RAL 7016 / 9010 / 7035 / 7040  
*Disponible aussi en battant*



— RAL 7016  
givré



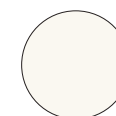
— RAL 7035  
givré



— RAL 7040  
givré



— RAL 3004  
givré



— RAL 9010  
givré



Portail BA 1308

**ENTREVUE - 1308**

Portail battant  
Lames trapèzes de 150 x 15 mm  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 1311

**TECHNO - 1311**

Portail battant  
Lames lisses de 163 x 15 mm  
Barreaux lisses 70 x 15 mm  
*Disponible aussi en coulissant*



**LASER - 1708**

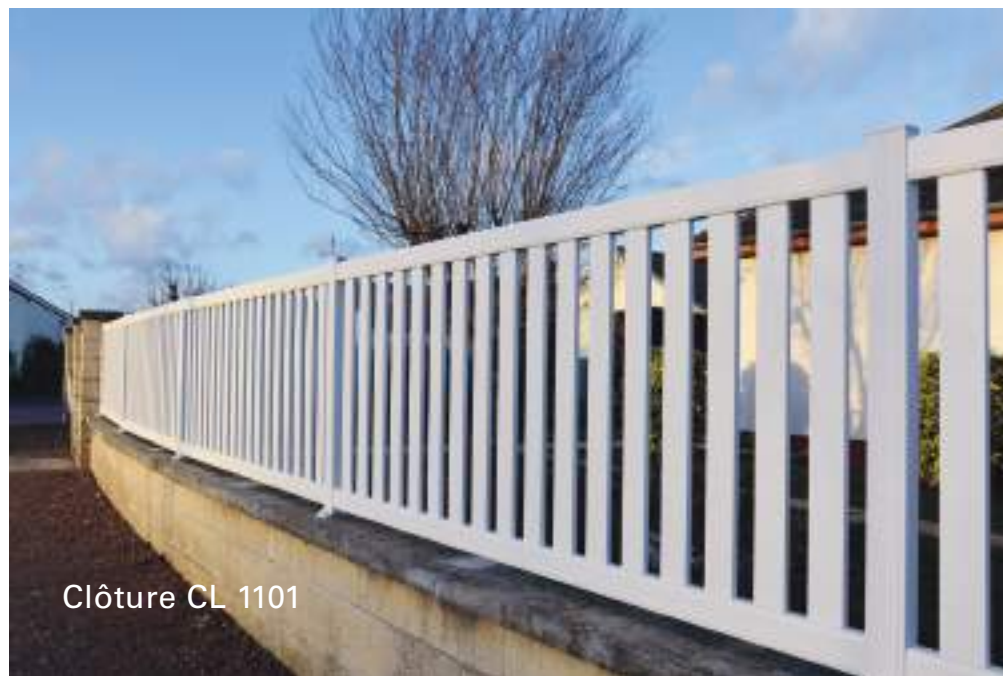
Portail battant  
Lames lisses de 163 x 15 mm  
Bicoloration possible pour la tôle  
Renfort pour automatisme dans la traverse basse  
*Disponible aussi en coulissant*

Portail BA 1708

## TENDANCE

### CLÔTURES

Accessible  
&  
fonctionnel



Clôture CL 1101

### FASHION - 1101

Barreaux de 70 x 15 mm



Clôture CL 1288

### ÉPURE - 1288

Lames lisses de 250 x 15 mm  
RAL 7016 / 9010 / 7035 / 7040



Portail BA 2408

**OPEN - 2508**

Portail coulissant aspect battant  
Lames trapèzes 160 x 25 mm  
Traverse basse avec renfort inclus  
*Disponible aussi en battant*



Portail CB 2508

**LINE**

**PORTAILS**

Moderne  
&  
épuré

**IN & OUT - 2408**

Portail battant  
Lames trapèzes 160 x 25 mm  
Renforts pour automatisme dans lames à 40% (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 2418

**IN & OUT + décor - 2418**

Portail battant  
Lames trapèzes 160 x 25 mm  
Renforts pour automatisme dans lames à 40% (uniquement 2 vantaux)  
Lame porte tôle  
Décor : tôle épaisseur 2 mm ou compact wood épaisseur 6 mm  
Bicoloration possible pour la tôle  
*Disponible aussi en coulissant*

**OPEN + décor - 2518**

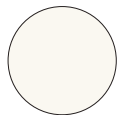
Portail coulissant aspect battant  
Lames trapèzes 160 x 25 mm  
Traverse basse avec renfort inclus  
Décor : tôle épaisseur 2 mm ou compact wood épaisseur 6 mm  
Bicoloration possible pour la tôle  
*Disponible aussi en battant*



Portail CB 2518



RAL 7016  
givré



RAL 9010  
givré



RAL 3004  
givré



RAL 5003  
givré



Marron 0477  
givré



RAL 9007  
givré

4



RAL 7035  
givré



Noir 2100  
sablé



RAL 6005  
givré



RAL  
G2900  
givré



Noir Bazalt  
givré



RAL 7039  
givré



### **REGARD - 2405**

Portail battant  
Lames trapèzes 128 x 25 mm  
Renforts pour automatisme dans lames à 40% (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*

Portail BA 2405



### **CLOSE - 2608**

Portail battant  
Lames lisses 163 x 25 mm  
Renforts pour automatisme dans lames à 40% (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*

Portail BA 2608



### **CLOSE + décor - 2618**

Portail coulissant aspect battant  
Lames lisses 163 x 25 mm  
Traverse basse avec renfort inclus  
Décor : tôle épaisseur 2 mm ou compact wood épaisseur 6 mm  
Bicoloration possible pour la tôle  
*Disponible aussi en battant*

Portail CB 2618

# LINE

## CLÔTURES

Moderne  
&  
épuré

### IN & OUT - 2418

Lames trapèzes 160 x 25 mm  
Décor : tôle épaisseur 2 mm ou compact wood  
épaisseur 6 mm  
Bicoloration possible pour la tôle



Clôture CL 2418



Clôture CL 2408

### IN & OUT - 2408

Lames trapèzes 160 x 25 mm

### OPEN - 2508

Lames trapèzes 160 x 25 mm



Clôture CL 2508

Clôture CL 2518



**OPEN + décor - 2518**

Lames trapèzes 160 x 25 mm

Décor : tôle épaisseur 2 mm ou compact wood épaisseur 6 mm

Bicoloration possible pour la tôle

Clôture CL 2608



**CLOSE - 2608**

Lames lisses 163 x 25 mm

Clôture CL 2618 (plus value RAL 6021)



**CLOSE + décor - 2618**

Lames lisses 163 x 25 mm

Décor : tôle épaisseur 2 mm ou compact wood épaisseur 6 mm

Bicoloration possible pour la tôle

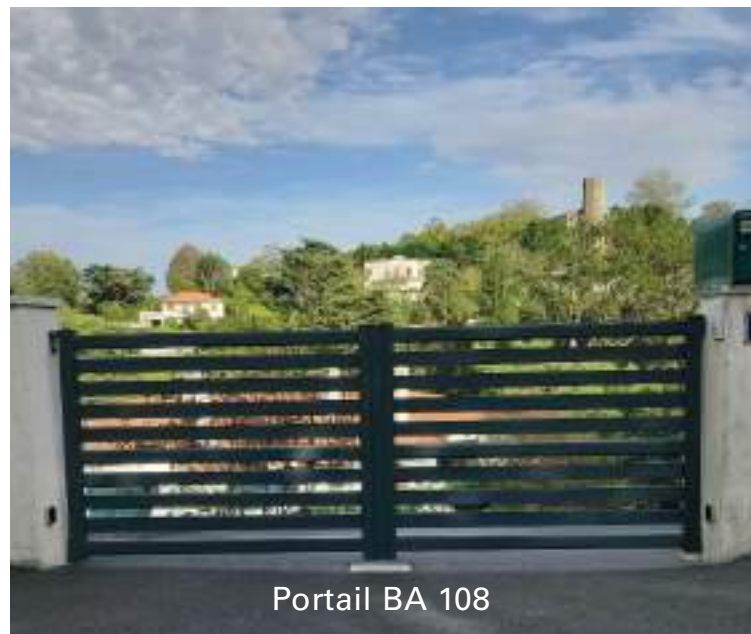
## CLUB

### PORTAILS

Esthétique  
&  
intemporel

#### TRUSQUIN - 108

Portail battant  
Barreaux lisses de 92 x 25 mm  
Espacement entre barreaux de 30 à 40 mm  
Traverse intermédiaire à 40% en standard  
Renforts pour automatisme dans barreaux à 40% (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 108



Portail BA 208

#### RIFFLARD - 211

Portail battant  
Lames lisses de 163 x 25 mm verticales  
Traverses intermédiaires à 40% en standard  
Renfort pour automatisme dans traverses intermédiaires (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*



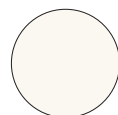
Portail BA 211 (plus value Mars 2525)

#### GUIMBARDE - 208

Portail battant  
Lames lisses de 163 x 25 mm horizontales  
Renfort pour automatisme dans lames à 40% (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*



RAL 7016  
givré



RAL 9010  
givré



RAL 3004  
givré



RAL 5003  
givré



Marron 0477  
givré



RAL 9007  
givré

8



RAL 7035  
givré



Noir 2100  
sablé



RAL 6005  
givré



RAL  
G2900  
givré



Noir Bazalt  
givré



RAL 7039  
givré

### MIMIZAN - 271

Portail coulissant  
Barreaux de 25 x 25 mm  
Barreaux de 50 x 25 mm  
Barreaux de 92 x 25 mm  
Espacement entre barreaux d'environ 12 mm  
Bicoloration possible pour les barreaux  
Traverse basse avec renfort inclus  
RAL 7016, 9010, 7039, N2100 et Noir Bazalt  
*Disponible aussi en battant*



### TUBA - 291

Portail coulissant  
Tubes verticaux de 25 x 25 mm  
Espacement de 12 mm environ  
Traverse basse avec renfort inclus  
RAL 7016 / 9010  
*Disponible aussi en battant*

### VILEBREQUIN - 311

Portail battant  
Barreaux lisses de 92 x 25 mm  
Lames lisses de 163 x 25 mm  
Espacement des barreaux d'environ 60 mm  
Renforts pour automatisme dans traverses intermédiaires (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*





Portail CS 408

**JABLOIR - 408**

Portail coulissant  
Lames trapèzes de 163 x 25 mm  
Traverse basse avec renfort inclus  
*Disponible aussi en battant*

**CARAVELLE - 356**

Portail battant  
Lames lisses de 163 x 25 mm  
Barreaux lisses de 92 x 25 mm  
Bicoloration possible pour les barreaux  
Espacement des barreaux d'environ 60 mm  
Renfort pour automatisme dans lames horizontales à 40%, sinon, renfort dans la traverse basse (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 356



Portail BA 437 motorisation INVISIO®

**CHARENTE - 437**

Portail battant  
Barreaux lisses de 92 x 25 mm partie haute  
Lames lisses 163 x 25 mm  
Soubassement de 70% environ  
Renforts pour automatisme dans lame à 40% (uniquement 2 vantaux)  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 460

**HERBE FOLLE - 460**  
Portail battant  
Barreaux verticaux 20 x 23,7 mm en quinconce  
Bouchons en plastique noir et vis invisibles  
Traverse basse avec renfort inclus  
RAL 7016 et 9010 **uniquement**  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 266

**CASSETTE 2 FACES - 266**  
Portail battant  
Tôles épaisseur 2 mm 2 faces  
Cadre en tube 50 x 50 x 3 mm assemblés avec équerres  
Traverse basse avec renfort inclus  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 818 rond barreauté

### GABARES - 818

Portail battant  
Lames lisses 163 x 25 mm  
Décor plein ou barreauté  
Traverse basse avec renfort inclus  
*Disponible aussi en coulissant*



### BELEM - 868

Portail battant  
Lames lisses 250 x 15 mm  
Renfort pour automatisme dans lame à 40%  
RAL 7016, 9010, 7035, N2100 **uniquement**  
*Disponible aussi en coulissant*

Portail BA 868



Portail CS 878

### AUPPEGARD - 878

Portail coulissant  
Lames lisses de 300 x 25 mm  
Traverse basse avec renfort inclus  
RAL 7016 / 9010 / 7039 / N2100 / Noir Bazalt **uniquement**  
*Disponible aussi en battant*



Portail CSA 3408 (plus  
value Mars 2525)

### **AUTOPORTANT - 3408**

Portail coulissant autoportant  
Lames trapèzes de 160 x 25 mm  
In/out recouvrement de 5 mm

### **TÉLÉSCOPIQUE - 291**

Portail coulissant  
Tubes verticaux de 25 x 25 mm  
RAL 7016 / 9010 / 7035 / 3004 / 5003 / Noir  
2100 / 6005 / Gris 2900 / 9007 / 7039



Portail CSE 5261 (plus  
value Bleu Pigeon)

### **SECTIONNEL - 5261**

Portail coulissant  
Tôle pleine



CS 291 télescopique



Portail BAF 510



Portail CBF 622

**CHANTILLY - 622**

Portail coulissant option ouverture face à face  
Barreaux de 20 x 23,5 mm  
Tôle de 2 mm d'épaisseur  
Pointes avec embase  
*Disponible aussi en battant*



**VERSAILLES - 821**

Portail battant  
Barreaux de 20 x 23,5 mm  
Pointes avec embase  
*Disponible aussi en coulissant*

Portail BAF 821



Portail CBF 610 + tôles de festonnage + palmettes

## CLUB

### CLÔTURES

Esthétique  
&  
intemporel

#### LA NORMANDE - 003

Barreaux de 92 x 25 mm



#### NEUILLY - 510

Barreaux de 23,7 x 20 mm

#### CLOSE SOLAIRE - 608

Lames lisses 163 x 25 mm

Panneau photovoltaïque

Possible en plug and play jusqu'à 3 kw crête

Possibilité de tout linéaire pour  
autoconsommation avec installation par un  
technicien agréé photovoltaïque

#### TRUSQUIN - 101

Barreaux de 92 x 25 mm



Clôture CL 101

Clôture CL 003



Clôture CL 608

STARK

PORTAILS

Haute couture  
&  
robustesse



Portail BA 4208

**4208**

Portail battant

Lames lisses de 200 x 40 mm

Renforts pour automatisme dans lames à 40% (uniquement 2 vantaux)

300 RAL disponibles

*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 4848

**4848**

Portail battant

Lames lisses de 200 x 40 mm

Liserés de 15 x 40 mm

Renforts pour automatisme dans lames à 40% (uniquement 2 vantaux)

300 RAL disponibles

*Disponible aussi en coulissant*

## FUSION

### PORTAILS

Audacieux  
&  
structuré

#### PERROQUET - 6008

Portail coulissant  
Remplissage PVC plaxé  
RAL 7016 ton bois Oak / 9010 ton bois Oak **uniquement**  
*Disponible aussi en battant*



#### HÉRON - 6111

Portail coulissant + portillon  
Remplissage PVC  
RAL BLANC 012 **uniquement**  
*Disponible aussi en battant*

#### CYGNE - 6218

Portail coulissant  
Remplissage PVC  
RAL BLANC 012 **uniquement**  
*Disponible aussi en battant*





BA 6311

### FULMAR - 6311

Portail battant  
Remplissage mixte  
RAL BLANC 012 **uniquement**  
*Disponible aussi en coulissant*



Portail BA 6401/6408



BA 6364

### MÉSANGE - ALU/BOIS

Portail battant  
Lames bois accoya clair  
Structure RAL 7016 / 9010 / 7035 /  
3004 / 5003 / Noir 2100 / 6005 / Gris  
2900 / 9007 / 7039  
*Disponible aussi en coulissant*

### PINSON - 6364

Portail battant  
Remplissage mixte  
RAL BLANC 012 **uniquement**  
*Disponible aussi en coulissant*



## URBAIN

### ABRIS & CACHES

Pratique  
&  
harmonieux

#### LE COFFRE DE JARDIN / POOL HOUSE

Remplissage lames pleines liserés 163 x 25 mm  
espacées de 25 mm  
RAL 7016 / 9010 **uniquement**



#### L'ABRI POUBELLES - 120 L / 240 L

Remplissage lames trapèzes 160 x 25 mm espacées de  
25 mm  
RAL 7016 / 9010 **uniquement**





### LE CACHE CLIM

Remplissage lames trapèzes 128 x 25 mm espacées de 25 mm ou tôles décoratives  
RAL 7016 / 9010

### LE GARDE CORPS

Remplissage vitré ou barreaudé  
RAL sur demande



## TENDANCE

### CARPORTS

Accessible  
&  
fonctionnel



### MARQUISE TENDANCE

Panneau de toiture polycarbonate 4 mm  
Équerre de fixation en tôle pliée épaisseur 4 mm  
Pente de 6%  
Tôles : Matrice Tendance, Brindille Tendance,  
Sphérique, Carrel ou pleine  
RAL 7016 **uniquement**



### LE BORDELAIS

- Panneaux sandwich de toiture isolé 16 ou 32 mm RAL 9010
- Toiture polycarbonate 32 mm d'épaisseur

Poteaux 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur partie basse sous structure 2300 mm  
Pente de 9%  
RAL 7016 / 9010

## TENDANCE

### PERGOLA

Accessible  
&  
fonctionnel



#### LE BRISE SOLEIL

Toiture lames fixes sans pieds avec fixation murale par tirants ou pose sur poteaux 2 ou 4 de 105 x 105 mm

Hauteur sous structure 2160 mm

RAL 7016 / 9010

#### LA PERGOLA DÉCO

Structure avec 4 poteaux de 105 x 105 mm à sceller ou sur platines

Traverse intermédiaire de 94 x 94 mm

Fixation des traverses par pattes équerres

Platine de fixation au sol de 200 x 200 mm

Hauteur hors tout 2500 mm

RAL 7016 / 9010



#### LA PERGOLA GLYCINE

Structure avec 4 poteaux de 105 x 105 mm à sceller ou sur platines

Traverse intermédiaire de 94 x 94 mm

Fixation des traverses par pattes équerres

Platine de fixation au sol de 200 x 200 mm

Hauteur hors tout 2500 mm

RAL 7016 / 9010





### LA PERGOLA MANUELLE

Poteaux de 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur sous chéneau 2160 mm  
Hauteur totale 2340 mm sans réhausse  
Hauteur totale 2472 mm avec réhausse  
Hauteur maxi possible hors tout 3412 mm  
RAL 7016 / 9010



### LA PERGOLA BIOCLIMATIQUE ONE & TUBULAIRE

Poteaux de 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Bandeau de 182 mm  
Hauteur sous chéneau 2500 mm  
Hauteur totale 2682 mm  
Hauteur maxi sous chéneau 3000 mm  
Hauteur maxi possible hors tout 3182 mm  
Centrale IO de pilotage  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande





### **LA BOX TENDANCE BAR**

Poteaux avec platines 105 x 105 mm

Toiture isotoit 32 mm

Profondeur 1330 mm

Clairevoie latérale 2 côtés en lames 250 x 15 mm

Hauteur hors sous chéneau 2207 mm

Hauteur totale 2682 mm

Hauteur maxi sous chéneau 3000 mm

Hauteur maxi possible hors tout 3182 mm

Agrémentée d'une clairevoie de fond en lames 250 x 15 mm et d'un plateau de bois type « exotique »

RAL 7016 / 9010

## **TENDANCE**

### **BOX D'ÉTÉ**

Accessible  
&  
fonctionnel





### MARQUISE CLUB

Cadre périphérique en poutre de 135x52 mm assemblé par des équerres dans les angles  
Fixation sur équerres pliées en inox épaisseur 6 mm  
Panneaux isotoit 32 mm 2 faces blanches  
Récupération des eaux pour évacuation sur le côté  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande

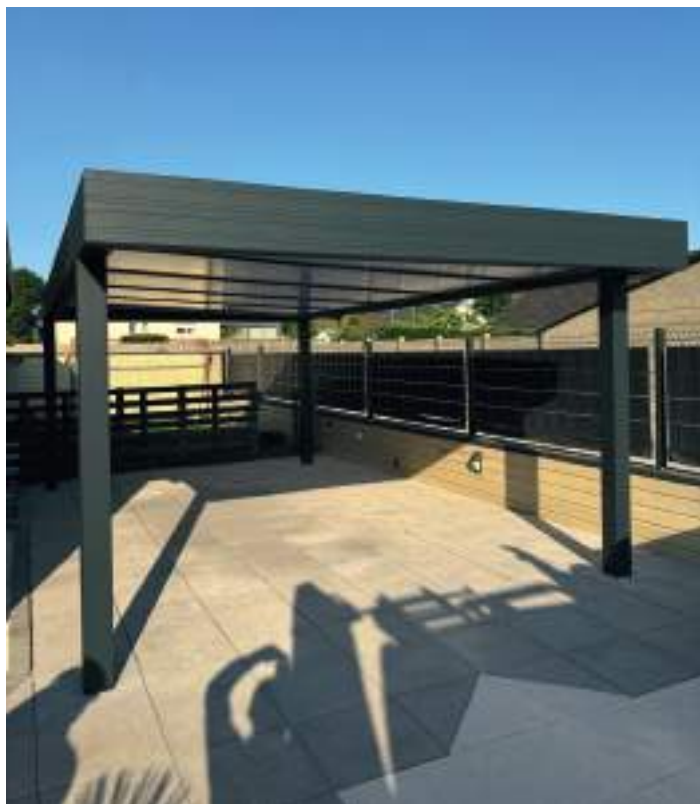
CLUB

CARPORT

Esthétique  
&  
intemporel

### LE LYONNAIS

Panneaux polycarbonate 32 et isotoit 32 mm 2 faces blanches  
Poteaux 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur sous chéneau 2160 mm  
Hauteur totale avec réhausse de 2472 et sans de 2342 mm  
Hauteur du bandeau avec réhausse de 312 et sans de 182 mm  
Hauteur totale maximale de 3412 mm  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande



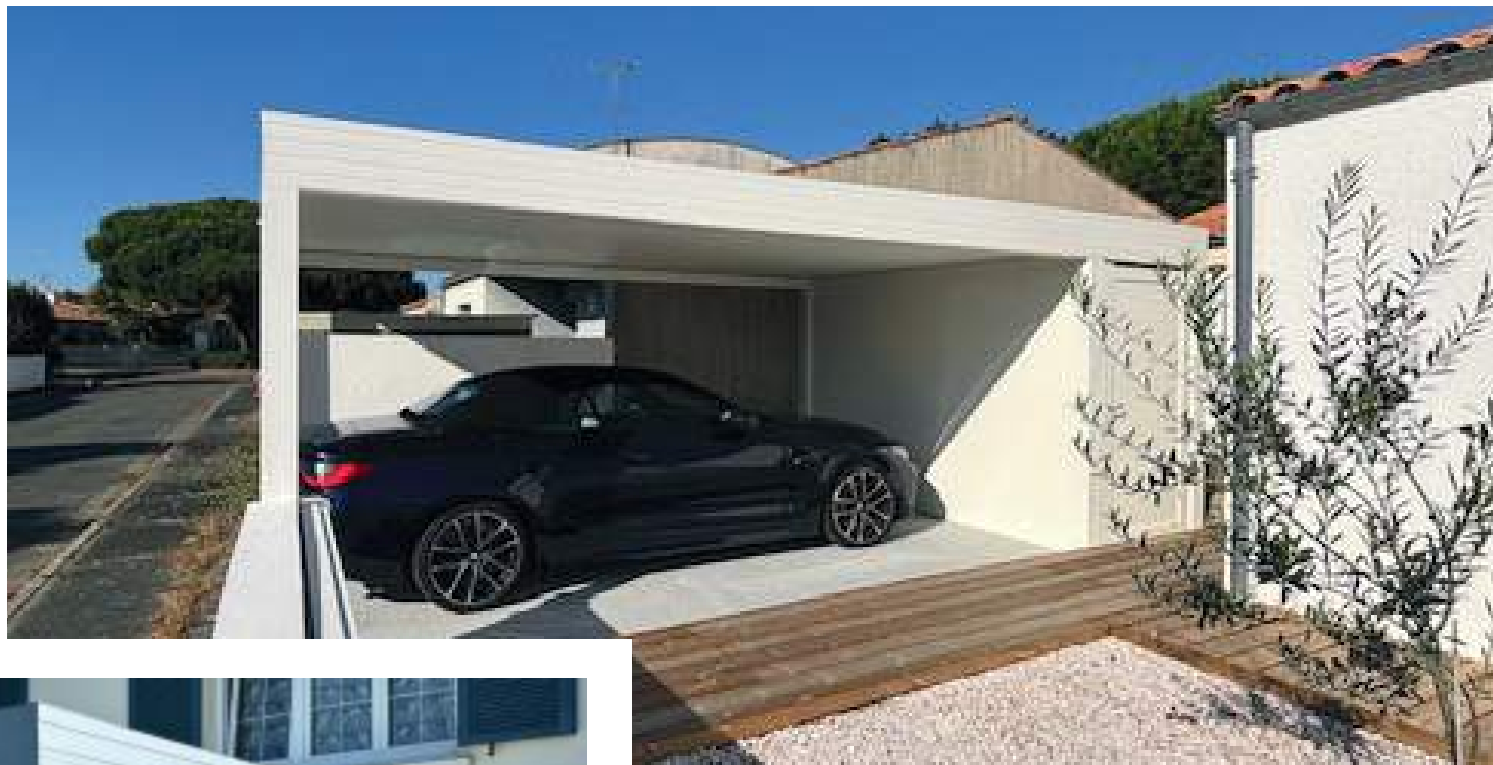
### LE NANTAIS

Polycarbonate alvéolaire 120 (11 parois traitées UV 2 faces) transparent incolore de 32 mm d'épaisseur  
Isotoit 32 mm 2 faces blanches  
Poteaux 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur sous chéneau 2160 mm  
Hauteur totale avec réhausse de 2472 et sans de 2342 mm  
Hauteur du bandeau avec réhausse de 312 et sans de 182 mm  
Hauteur totale maximale de 3412 mm  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande



## L'ARCACHONNAIS

Isotoit 65 autoportant 2 faces blanches, box en panneaux sandwich 40 x 40 mm  
Poteaux 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur sous chéneau 2160 mm  
Hauteur totale avec réhausse de 2472 et sans de 2342 mm  
Hauteur du bandeau avec réhausse de 312 et sans de 182 mm  
Hauteur totale maximale de 3412 mm  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande



## LE ROCHELAIS

Isotoit 65 mm autoportant 2 faces blanches  
Poteaux 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur sous chéneau 2160 mm  
Hauteur totale avec réhausse de 2472 et sans de 2342 mm  
Hauteur du bandeau avec réhausse de 312 et sans de 182 mm  
Hauteur totale maximale de 3412 mm  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande



**LA PERGOLA BIOCLIMATIQUE  
LE CAP & TUBULAIRE**

Poteaux de 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Chéneau + double poutres : bandeau de 312 mm  
Hauteur hors sous chéneau 2500 mm  
Hauteur standard totale 2500 mm  
Hauteur maxi possible hors tout 3412 mm  
Centrale IO de pilotage  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande



**CLUB**

**PERGOLA**  
Esthétique  
&  
intemporel

**LA PERGOLA ARCHI 1 PIED**

Structure et lames en bareaux 165x50 mm sur platines  
Support mural et maintien des lames avec poteau 84x64 mm  
Assemblage par vis et fixé sur mur  
Hauteur sous poutre 2160 mm  
Hauteur hors tout 2325 mm  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande



**Tablier DANK par Dank Architectes**



**NOUVEAUTÉ !**

**LA PERGOLA BIOCLIMATIQUE CALVI**

Poteau en L à capoter de 132x132 mm  
Poutre en L de 217 mm  
Réhausse de 100 mm  
Hauteur sous chéneau standard de 2160 mm  
Hauteur totale de 2377 mm sans réhausse ou 2477 mm avec réhausse  
Centrale IO de pilotage  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande

## CLUB

### BOX D'ÉTÉ

Esthétique  
&  
intemporel



### LA BOX CLUB BAR

Poteaux avec platines 135 x 135 mm  
Toiture isotoit 32 mm 2 faces blanches  
Bandeau de 182 mm  
Profondeur 1330 mm  
Clairevoie latérale 2 côtés en lames 163 x 25 mm  
Hauteur sous chéneau 2230 mm  
Agrémentée d'une clairevoie de fond en lames 163 x 25 mm et d'un plateau de bois type « exotique »  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande

## STARK

### CARPORT

Haute couture  
&  
robustesse

#### MARQUISE STARK

Structure avec cadre périphérique en poutre de 135x52 mm assemblés par équerres dans les angles  
Fixation sur équerres pliées en inox d'épaisseur 6 mm  
Toiture isotoit 32 mm 2 faces blanches  
Tôle pleine ou décorative sous toiture  
Pente variable selon dimensions  
Récupération des eaux pluviales pour évacuation sur le côté  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande

#### LE SAINT-MARTIN

Panneaux à pente intégrée de 122 à 203 mm selon les abaques 2 faces blanches, porte coulissante pleine  
Poteaux 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur sous chéneau en standard 2160 mm  
Hauteur totale de 2472 mm  
Hauteur du bandeau de 312 mm  
Hauteur totale maximale de 3412 mm  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande

**NOUVEAUTÉ !**

#### LE RÉTHAIS

Panneaux à pente intégrée de 122 à 203 mm 2 faces blanches selon les abaques  
Poteaux 135 x 135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur sous chéneau en standard 2160 mm  
Hauteur totale de 2472 mm  
Hauteur du bandeau de 312 mm  
Hauteur totale maximale de 3412 mm  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande

#### LE PORTO-VECCHIO

Panneaux à pente intégrée de 122 à 203 mm 2 faces blanches selon les abaques (également disponible en panneaux isotoit 65 mm 2 faces blanches).  
Poteaux 132 x 132 mm en L à capoter  
Poutre en L de 217 mm  
Réhausse optionnelle de 100 mm  
Hauteur sous chéneau en standard 2160 mm  
Hauteur totale maximale de 2377 mm sans réhausse ou 2477 mm avec réhausse  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande



## LA PERGOLA BIOCLIMATIQUE RÉTRACTABLE ONE

Poteaux capotés de 135 x 135 mm à sceller  
ou sur platines

Chéneau + double poutres : bandeau de 182 mm

Hauteur sous chéneau 2500 mm

Hauteur totale 2682 mm

Hauteur maxi possible hors tout 3182 mm

Centrale IO de pilotage

**Les lames rétractées offrent une ouverture  
de 2/3 de la surface du tablier**

**Fourni avec un capteur de température, une  
télécommande 1 canal et une box Tahoma  
Switch**

RAL 7016 / 9010

Autres coloris sur demande

## LA PERGOLA BIOCLIMATIQUE RÉTRACTABLE LE CAP

Poteaux capotés de 135 x 135 mm à sceller  
ou sur platines

Chéneau + double poutres : bandeau de 312 mm

Hauteur sous chéneau 2500 mm

Hauteur totale 2812 mm

Hauteur maxi possible hors tout 3312 mm

Centrale IO de pilotage

**Les lames rétractées offrent une ouverture  
de 2/3 de la surface du tablier**

**Fourni avec un capteur de température, une  
télécommande 1 canal et une box Tahoma  
Switch**

RAL 7016 / 9010

Autres coloris sur demande



**STARK**

**BOX D'ÉTÉ**

Haute couture  
&  
robustesse



### LA BOX STARK BAR

Poteaux avec platines 135 x 135 mm  
Toiture isotoit 65 mm  
Bandeau de 182 mm  
Profondeur 1630 mm  
Clairevoie latérale 2 côtés en lames 163 x 25 mm  
Hauteur sous chéneau 2230 mm  
Agrémentée d'une clairevoie de fond en lames 163 x 25 mm et d'un plateau de bois type « exotique »  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande



### LA DOUBLE BOX STARK BAR

Poteaux avec platines 135 x 135 mm  
Toiture isotoit 65 mm  
Bandeau de 182 mm  
Profondeur 2520 mm  
Clairevoie latérale 2 côtés en lames 163 x 25 mm  
Hauteur sous chéneau 2230 mm  
Agrémentée d'une clairevoie de fond en lames 163 x 25 mm et d'un plateau de bois type « exotique »

# FUSION

## PERGOLA

Audacieux  
&  
structuré

### LE LILLOIS

Structure avec chevrons pour maintien de verre  
Entre-axe entre chevrons 800 mm maxi  
4 poteaux 135x135 mm à sceller ou sur platines  
Hauteur sous chéneau 2160 mm  
Bandeau de 312 mm  
Hauteur totale maxi 3412 mm  
RAL 7016 / 9010  
Autres coloris sur demande







**PORTAILS | CLÔTURES | CLÔTURES SOLAIRES | CARPORTS | PERGOLAS  
CARPORTS SOLAIRES | BOX D'ÉTÉ | POOL HOUSE**

**closura**

ZA Les Franches  
3 rue de Bel Air - 17290 LE THOU

05 46 09 94 80  
www.closura.com  
contact@closura.com



**FABRIQUÉ  
EN FRANCE**



**closura.com**

Votre installateur et expert conseil

Bibliothèque de prix  
disponible sur les logiciels

**ELCIA**  
**PRODEVIS.**

**HERCULEPRO**

Le logiciel des professionnels de la menuiserie  
Accompagne votre réussite depuis 2004