

# les PORTAILS STANDARDS & CLOTURES

Finition PVC ou aluminium laqué



# DES COLORIS VARIÉS ET PRÉSERVÉS

La finition aluminium thermolaquée de nos portails est labellisée **QUALICOAT, QUALIMARINE**.



## FINITION THERMOLAQUÉE



Rouge pourpre  
RAL 3004 G



Vert mousse  
RAL 6005 G



Gris quartz  
RAL 7039 G



Gris anthracite  
RAL 7016 G



Brun sépia  
RAL 8014 G



Noir profond  
RAL 9005 G

G : Givré  
B : Brillant

## FINITION PVC

Matériau teinté dans la masse, idéal pour faire face aux conditions climatiques les plus sévères et modérer la visibilité d'accidentelles rayures.



La liste des profilés certifiés est disponible sur le site [www.lne.fr](http://www.lne.fr)



Blanc azuré  
011



\* selon les conditions générales et particulières de vente.  
Les coloris présentés ne sont qu'indicatifs, le procédé d'impression ne permet pas de restituer fidèlement les teintes.

2

## LES MOTORISATIONS



### PORTAIL BATTANT

+ AXOVIA 220B PACK CONFORT RTS

### PORTAIL COULISSANT

+ ELIXO 500 24V PACK CONFORT RTS



ACCESSOIRES : **somfy**.



Accessoires inclus :  
feu clignotant, jeu de cellules, 2 télécommandes 4 canaux, batterie de secours.

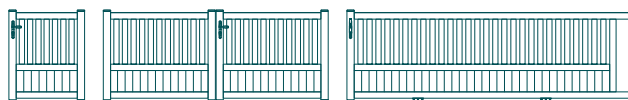
ACCESSOIRES : **somfy**.



Accessoires inclus :  
feu clignotant, jeu de cellules, 2 télécommandes 4 canaux, batterie de secours, cache crémaillère et crémaillère intégrée. (barre palpeuse inactive pour les portails semi ajourés).

COTINUS  
PVC

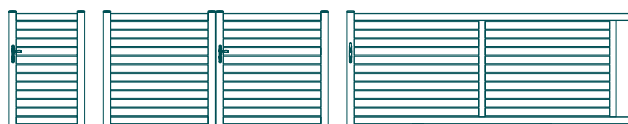
CORMIER  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 4

HENE  
PVC

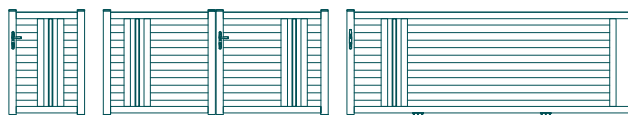
YUCCA  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 4

KAURI  
PVC

PIERIS  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 5

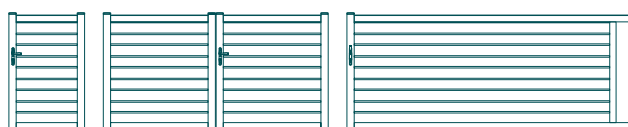
MELEZE  
PVC

HETRE  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



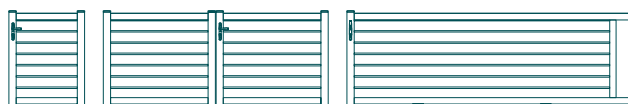
PAGE 6

QUINOA  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 6

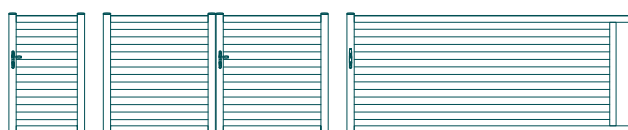
FILAO  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 6

HOYA  
PVC

SUMAC  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



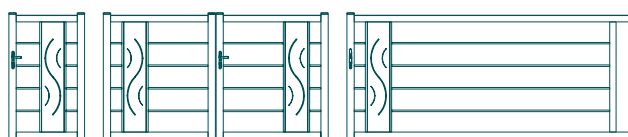
PAGE 7

NASHI  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 7

ADONIA  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 8

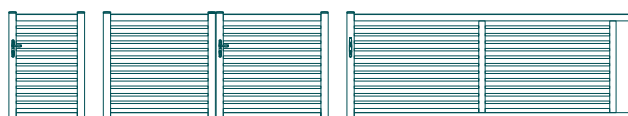
AULNE  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 8

IBERIS  
PVC

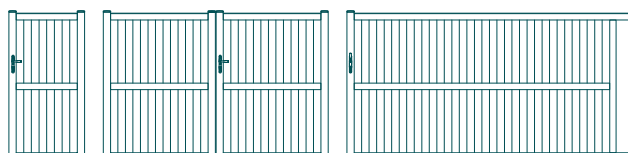
HIBA  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 9

CYPRES  
PVC

ACACIA  
ALUMINIUM THERMOLAQUÉ



PAGE 10

CLOTURES

PAGE 11



### Pratique !

Un ensemble moteur et portail standard pour une seule pose.

*Descriptif page 2*



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1200 mm



Largeur entre poteaux : 1050 mm



Largeur entre poteaux : 3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux : 3550 mm  
4050 mm  
uniquement version aluminium



## CORMIER

ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

## COTINUS

PVC

Portail semi-ajouré de forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.

Remplissage bas : Panneau rainurage vertical au pas de 100 mm. Remplissage haut : Lisses de 70 x 22 mm rectangulaires.

Disponible en sur mesure (Manhattan) et standard, en version portillon, portail battant et portail coulissant.

Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.

4

# LES PORTAILS STANDARDS



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1523 mm



Largeur entre poteaux : 1050 mm



Largeur entre poteaux : 3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux : 3550 mm  
4050 mm  
uniquement version aluminium



## YUCCA

ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

## HÉNÉ

PVC

Portail ajouré de forme droite.

Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.

Remplissage : Lisses horizontales avec faible écartement (15 mm).

Disponible en sur mesure (Opera) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.

Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



### Pratique !

Un ensemble moteur et portail standard pour une seule pose.

*Descriptif page 2*



### Pratique !

Un ensemble moteur et portail standard pour une seule pose.

*Descriptif page 2*



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1500 mm



Largeur entre poteaux : 1050 mm



Largeur entre poteaux : 3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux : 3550 mm  
4050 mm uniquement version aluminium



## PIERIS

ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

## KAURI

PVC

Portail semi-plein de forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.  
Remplissage plein : Panneau rainurage horizontal au pas de 100 mm. Partie ajourée : Lisse 60 x 22 mm moulurée.  
Disponible en sur mesure (Chelsea) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.  
Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1500 mm



Largeur entre poteaux : 1050 mm



Largeur entre poteaux : 3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux : 3550 mm  
4050 mm uniquement version aluminium



## HETRE

ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

## MELEZE

PVC

Portail semi-plein de forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.  
Remplissage plein : Panneau rainurage fougère (45°) au pas de 100 mm. Partie ajourée : Lisses de 70 x 22 mm rectangulaires.  
Disponible en sur mesure (Huertas) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.  
Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



### Pratique !

Un ensemble moteur et portail standard pour une seule pose.

*Descriptif page 2*



### Pratique !

Un ensemble moteur et  
portail standard  
pour une seule pose.  
*Descriptif page 2*



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1267 mm



Largeur entre poteaux :  
1050 mm



Largeur entre poteaux :  
3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux :  
3550 mm  
4050 mm



## FILAO

### ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

Portail plein forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.

Remplissage : panneau rainurage horizontal au pas de 150 mm.

Disponible en sur mesure (Canebière) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.

Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.

6



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1567 mm



Largeur entre poteaux :  
1050 mm



Largeur entre poteaux :  
3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux :  
3550 mm  
4050 mm



## QUINOA

### ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

Portail plein forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.

Remplissage : panneau rainurage horizontal au pas de 150 mm.

Disponible en sur mesure (Canebière) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.

Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



### Pratique !

Un ensemble moteur et  
portail standard  
pour une seule pose.  
*Descriptif page 2*





### Pratique !

Un ensemble moteur et  
portail standard  
pour une seule pose.  
*Descriptif page 2*



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1610 mm



Largeur entre poteaux :  
1050 mm



Largeur entre poteaux :  
3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux:  
3550 mm  
4050 mm uniquement  
version aluminium



## SUMAC

ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

HOYA  
PVC

Portail plein de forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.  
Remplissage : Panneau rainurage horizontal au pas de 100 mm.  
Disponible en sur mesure (Canebière) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.  
Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1697 mm



Largeur entre poteaux :  
1050 mm



Largeur entre poteaux :  
3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux :  
3550 mm  
4050 mm



## NASHI

ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

Portail plein forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.  
Remplissage : panneau rainurage horizontal au pas de 300 mm.  
Disponible en sur mesure (Canebière) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.  
Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



### Pratique !

Un ensemble moteur et  
portail standard  
pour une seule pose.  
*Descriptif page 2*



### Pratique !

Un ensemble moteur et  
portail standard  
pour une seule pose.  
*Descriptif page 2*



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1697 mm



Largeur entre poteaux :  
1050 mm



Largeur entre poteaux :  
3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux :  
3550 mm  
4050 mm



## AULNE

AVEC LISERÉS ALUNOX

ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

Portail plein de forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.

Remplissage : Panneau rainurage horizontal au pas de 300 mm. Liserés en alunox sur face extérieure.

Disponible en sur mesure (Onix) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.

Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.

8



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1697 mm



Largeur entre poteaux :  
1050 mm



Largeur entre poteaux :  
3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux :  
3550 mm  
4050 mm



## ADONIA

ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

Portail plein de forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.

Remplissage : Panneau rainurage horizontal au pas de 300 mm et tôle avec découpe laser en partie décorative.

Disponible en sur mesure (Bouquet) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.

Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



### Pratique !

Un ensemble moteur et  
portail standard  
pour une seule pose.  
*Descriptif page 2*





### Pratique !

Un ensemble moteur et portail standard pour une seule pose.

*Descriptif page 2*



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 1553 mm



Largeur entre poteaux : 1050 mm



Largeur entre poteaux : 3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux : 3550 mm  
4050 mm



## HIBA

### ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

Portail plein brise-vent de forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.

Remplissage : Lames brise-vent horizontales.

Disponible en sur mesure (Kolonaki) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.

Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



Ext.

Int.



### VERSION STANDARD

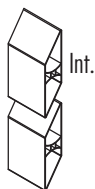
Hauteur portail : 1563 mm



Largeur entre poteaux : 1050 mm



Largeur entre poteaux : 3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Ext.



### Pratique !

Un ensemble moteur et portail standard pour une seule pose.

*Descriptif page 2*



## IBERIS

### PVC

Portail plein brise vent forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.

Remplissage : Lames brise-vent horizontales.

Disponible en sur mesure (Castellane) et standard en version portillon, portail battant.

Portail coulissant uniquement sur mesure.

Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.



### Pratique !

Un ensemble moteur et portail standard pour une seule pose.  
*Descriptif page 2*



### VERSION STANDARD

Hauteur portail : 2000 mm



Largeur entre poteaux : 1050 mm



Largeur entre poteaux : 3050 mm  
3550 mm  
4050 mm



Largeur entre poteaux : 3550 mm  
4050 mm uniquement version aluminium



## ACACIA ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

## CYPRÈS PVC

Portail plein de forme droite. Montants 96 x 50 mm et traverses 85 x 32 mm.  
Remplissage : Panneau rainurage vertical au pas de 100 mm.  
Disponible en sur mesure (Massena) et standard en version portillon, portail battant et portail coulissant.  
Portail motorisable grâce à son renfort de motorisation intégré.

10



### EN ALUMINIUM THERMOLAQUÉ

Ce poteau dispose d'une feuillure qui permet de recevoir les gonds pour un réglage facile et une installation rapide.

” PRATIQUE, FLEXIBLE, EFFICACE...  
ADOPTÉZ LA EASY ATTITUDE. “



## GACHE ÉLECTRIQUE

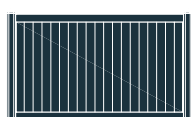
POUR FACILITER  
L'OUVERTURE OU LA  
FERMETURE DU PORTILLON

vous pouvez opter pour  
une gâche électrique qui  
vous permettra de l'ouvrir  
à distance.



# CLÔTURES en un coup d'œil

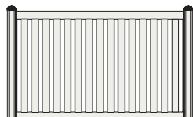
## GARDE-CORPS



MARÈGES GC



GRANDVAL GC



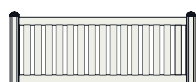
VALETTE GC



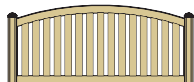
**GARDE  
CORPS**

## CLÔTURES

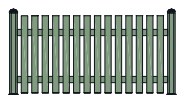
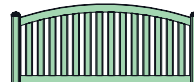
### AJOURÉS



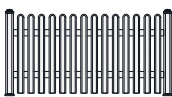
VALETTE



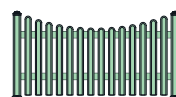
GRANDVAL



CHASTANG



COISELET



GRÉOUX



BOLLÈNE

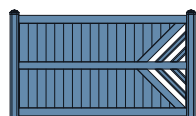
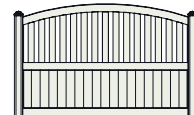
### SEMI-AJOURÉS



SAUTET



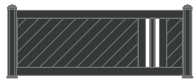
NAUSSAC



VOUGLANS



VILLEREST

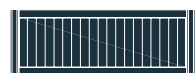


CHEVRIL

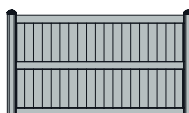
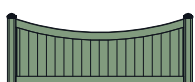


AIGLE

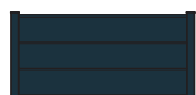
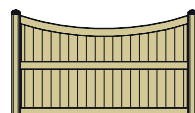
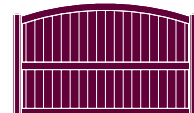
### PLEINS



MARÈGES



PARELOUP

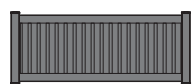


VEZINS

### PLEINS BRISE-VENT



ESCALE



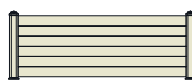
MONTEYNARD



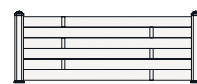
SASSIÈRE



PANNECIÈRE



EGUZON



GIROTTE



Faites confiance à votre spécialiste :

