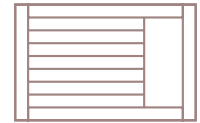


# ZÉPHIR C PORTILLON INTÉGRÉ

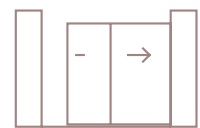
**SIB**   
L'EXTÉRIEUR PAR EXCELLENCE



Gamme Signature



Semi-ajouré



Coulissant avec portillon intégré



Prix élevé

## Nuancier

 Blanc 9016 satiné	 Ivoire 1015 satiné	 Bronze 8019 texturé	 Rouge pourpre 3004 texturé	 Vert 6009 texturé	 Vert 6005 texturé	 Vert 6021 texturé
 Bleu 5003 texturé	 Bleu canon métallisé	 Bleu 5023 texturé	 Bleu 5014 texturé	 Gris 7016 texturé	 Gris 2900 sablé	 Gris 7039 texturé
 Gris beige 7006 texturé	 Gris 9007 texturé	 Gris 9006 texturé	 Gris 7022 texturé	 Gris 7037 texturé	 Rouille mars	 Marron 8014 texturé
 Noir 2100 sablé	 Noir 9005 texturé					

+ Nuancier RAL  
hors-standard  
en option



## Labels



Thermolaquage  
haute durabilité  
CLASSE 2

# Caractéristiques techniques

## Design :

Crémaillère intégrée dans le portail donc invisible.

Lignes fluides et épurées.

Finitions parfaites : poignée et rosace en aluminium anodisé.

Motorisation intégrée : non-perception du moteur grâce à son intégration dans un poteau de guidage.

Possibilité d'assortir sa clôture à son portail pour un extérieur parfaitement coordonné.

## Remplissage :

HAUT : Lisses horizontales de 250 x 18.  
Lisses horizontales de 100 x 18.



Lisses 250 x 18



Lisses 100 x 18

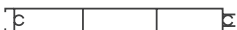
BAS : Lame horizontale 85 x 18.  
Lame horizontale 170 x 18.  
Lame horizontale 255 x 18.  
Lame horizontale brise-vent 150 x 25.



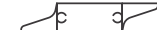
Lame 85 X 18



Lames larges 170 x 18



Lames larges 255 x 18



Lames brise-vent 150 x 25

## Dimensions :

Largeur portillon : 900 mm.

Min H 900 x L 2500 mm.

Max H 2000 x L 5000 mm.

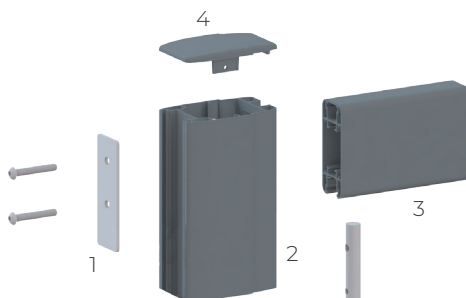
## Structure technique :

Assemblage tenon-mortaise.

Montant 110 x 70.

Traverse 100 x 40.

Galet à gorge carré pour une résistance optimale au vent latéral.



1- Cale 118 x 40 x 4  
2- Montant 110 x 70

3- Traverse 100 x 40  
4- Chapeau de finition extraplat

## Sécurité :

Guide de butée et entonnoir de réception : préviennent les tentatives d'ouverture forcée ainsi que les dommages causés par des chocs ou des fermetures non contrôlées.

## Type de portillon :

Portillon Zéphir

## Accessoires fournis :

Rail de guidage et roue en inox.

Serrure avec barillet finition Oxyloc.

Poignée et rosace pour barillet en aluminium anodisé.

Arrêt tampon.

Guidage à double galet sur le poteau CI24.

Double sabot inox.

Visserie de pose en inox incluse.

Profil de réception .

## Options :

Numéro de rue.

## Motorisation :

Motorisation SIB CI24 obligatoire.

Hauteur crémaillère : 95 mm.

Déverrouillage impossible, réception de face impossible.

Motorisation connectée : box Tahoma Switch de Somfy.

## Poteaux :

150 M avec embase.

150 et 200 M avec scellement.

100 disponible uniquement en guidage intérieur propriété.

# Portail coulissant avec portillon intégré



## Spécifications techniques :

Le portail est composé de deux parties, un portail battant transformé en coulissant et un portillon fixé à son extrémité. L'ouverture du portillon se fait vers l'intérieur propriété, la tenue de l'ensemble est assurée par un double sabot de maintien en inox fixé au seuil avec axe traversant en bronze (Fig. 3). La réception du portillon est équipée d'un système de sécurité qui bloque la motorisation en cas d'ouverture du portillon. Un profil joint brosse sert de cache jour sur le poteau de refoulement (Fig. 2).

Hauteur crémaillère : 95 mm.

## Limites d'application :

Motorisation CI24 obligatoire. Il y a un guidage à double galet sur le poteau CI24. La dimension du portillon est toujours de 900 mm (norme PMR). La largeur maxi entre poteaux est de 5000 mm pour une hauteur de 2000 mm. Le profil battu de réception se trouve toujours en pose arrière poteau.

Attention, la poignée du portillon reste dans le passage de 200 mm (Fig.1). La réception de face est impossible pour le portillon intégré et une serrure est obligatoire.

## Précautions d'emploi :

La roulette sous le portillon est à 10 mm du seuil donc le client devra être informé qu'il faut un béton seuil de bonne qualité et que le sol doit être impérativement de niveau en ouverture du portillon (aucune pente).

