

# MODEST Light



**WIŚNIOWSKI**

PORTES | FENÊTRES | PORTAILS | CLÔTURES

## PORTAILS ET PORTILLONS MODEST Light

**Application :** Les portails et portillons MODEST Light sont parfaits pour tous les types d'espaces privés. Les portails sont installés autour des propriétés, supermarchés, dans les jardins, parcs, écoles, jardins d'enfants, etc.

### CLÔTURE COMPLÈTE

Les portails et portillons MODEST Light peuvent être assemblés avec les panneaux rigides VEGA et les poteaux.

Le remplissage du portail et du portillon et des panneaux de clôture sont à la même hauteur, créant ainsi une ligne de clôture harmonieuse.

### CONCEPTION OPTIMISÉE

Les portails et portillons MODEST Light peuvent être assemblés avec les panneaux rigides VEGA et les poteaux.

Le remplissage du portail et du portillon et des panneaux de clôture sont à la même hauteur, créant ainsi une ligne de clôture harmonieuse.

### RÉSISTANTE À LA CORROSION

Fabrication de portails et portillons en profilés bruts puis protégés contre la corrosion par galvanisation à chaud ou galvanisation à chaud et peinture polyester.

### MONTAGE SIMPLE ET UNIVERSEL

Une conception simple et un assemblage avec les poteaux et accessoires permettent un montage facile et rapide.



## Caractéristiques techniques

### Construction du vantail

Structure des portails et portillons conçue à partir de profilés de 40x27 [mm]. Remplissage avec le panneau VEGA B Light (4 mm de diamètre) avec une maille de 55x200. Remplissage soudé à la structure (de l'extérieur).

### Ensemble charnière et serrure

Serrure à crochets en acier inoxydable avec loquet symétrique pour une ouverture vers l'intérieur ou l'extérieur. Cylindre avec 3 clés. Poignées noirs. Rosaces de poignée et de cylindre séparées. Charnières 90 degrés. Dans le portails à deux vantaux en plus un limiteur de mouvement, un boulon et des câbles pour empêcher la chute du vantail.

### Poteaux

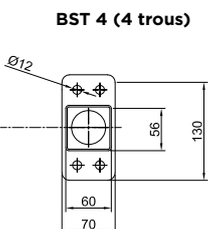
Les poteaux de portails et de portillons font partie intégrante du produit en standard. Pour les portillons, des poteaux de 60x40x2mm sont inclus. Pour les portails battants, sont inclus des poteaux de 60x60x2mm. Il est possible de commander des poteaux pour le montage au sol ou sur la platine BST4. Poteaux avec réservation pour une charnière à vis rivetée ou une charnière avec plaque de montage.

Pour une installation individuelle, par exemple sur un poteau existant ou une colonne en béton, il est également possible de choisir un système sans poteau.

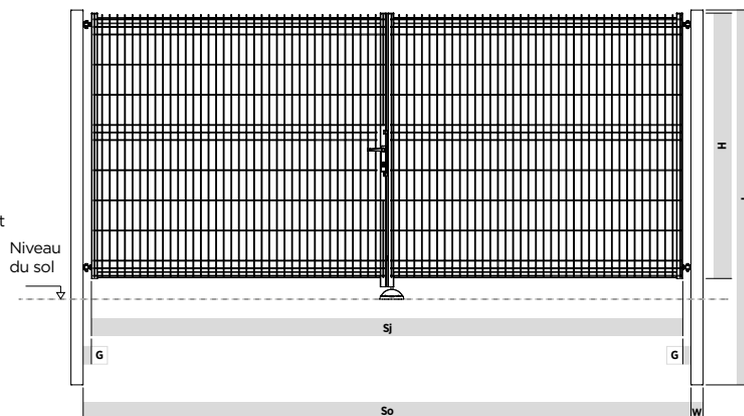
## Dimensions de commande et de construction et dimensions d'installation

### PORTAIL À DEUX VANTAUX MODEST Light

So - largeur entre les poteaux (dimension de commande),  
Sj - largeur du passage libre après l'installation du portail,  
H - hauteur du vantail,  
L - hauteur totale du poteau,  
W - dimensions du poteau,  
G - espace libre entre le bord du portail et le bord du poteau.

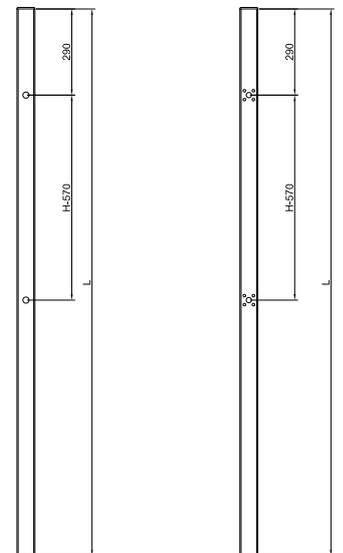


Platine du poteau de portail battant (en option)



MODEST Light Portail à deux vantaux  
vue intérieure

### Poteaux



Poteau avec réservation (vis riveté) pour charnière

Poteau avec plaque de montage (en option)

**Dimensions de commande et structurales du portail à deux vantaux MODEST**

Largeur de commande du portail (So) [mm]	Hauteur du portail (Ho) [mm] (hauteur du vantail)	Largeur de passage (Sj) [mm]	Largeur totale [mm]	Hauteur du vantail par rapport au sol [mm]	Dimensions du poteau [W][mm]	Hauteur du poteau [mm]	Construction du vantail [mm]	Espace libre entre le bord du portail et le bord du poteau (G) [mm]
3000	1230, 1530, 1730, 2030	Sj = So-120	So+160	Ho + 80	80x80	Ho+750	40x40	55
3500		Sj = So-120	So+100	Ho + 80	80x80	Ho+750	40x40	55
4000		Sj = So-120	So+240	Ho + 80	80x80	Ho+750	40x40	55

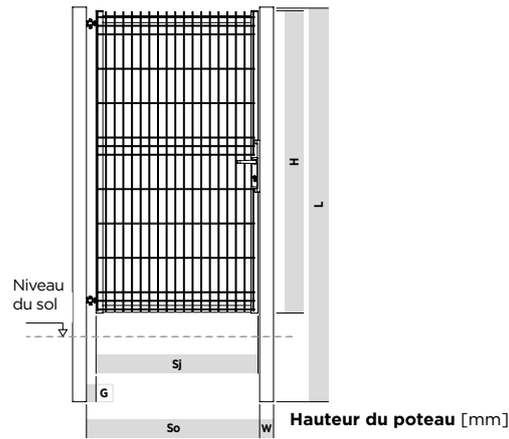
\* S'applique à l'installation sur une plaque de montage

\*\* S'applique à l'ouverture à l'extérieur de la propriété



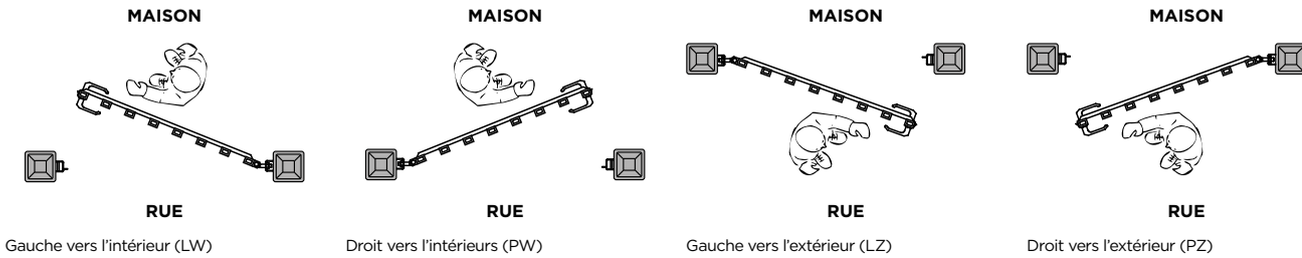
## PORTILLON MODEST Light

So - largeur entre les poteaux (dimension de commande),  
Sj - largeur du passage libre après l'installation du portillon,  
H - hauteur du vantail,  
L - hauteur totale du poteau,  
W - dimensions du poteau,  
G - espace libre entre le bord du portail et le bord du poteau.



Portillon MODEST  
vue de l'intérieur

### Sens d'ouverture du portillon



Dimensions de commande et structurelles du portillon MODEST								
Largeur de commande du portail So [mm]	Hauteur du portail (H) [mm] (Hauteur du vantail)	Largeur de passage (Sj) [mm]	Largeur totale [mm]	Hauteur du vantail par rapport au sol [mm]	Dimensions du poteau [W][mm]	Hauteur du poteau [mm]	Construction du vantail [mm]	Espace libre entre le bord du portail et le bord du poteau (G) [mm]
3000	1230, 1530, 1730, 2030	Sj = So-120	So+160	Ho + 80	80x80	Ho+750	40x40	55
3500		Sj = So-120	So+100	Ho + 80	80x80	Ho+750	40x40	55
4000		Sj = So-120	So+240	Ho + 80	80x80	Ho+750	40x40	55

\* S'applique à l'installation sur une plaque de montage

## Ferrures de portail et portillon MODEST Light

### Ferrure de portillon

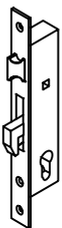


Fig. 1 Serrure

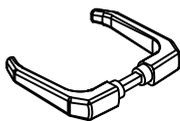


Fig. 2 Poignée

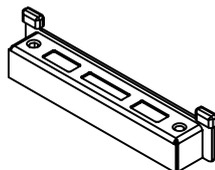


Fig. 3 Pièce de réception



Fig. 4 Rosace de poignée



Fig. 5 Plaque de montage



Fig. 6 Cache



Fig. 7 Cylindre de serrure



Fig. 8 Rosace de cylindre

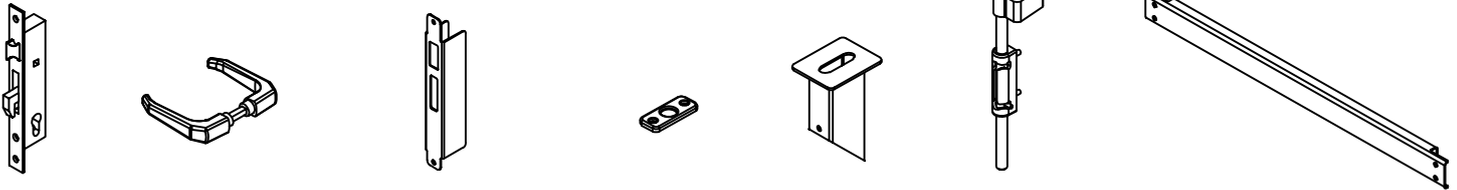


Fig. 9 Charnière (2 pièces)

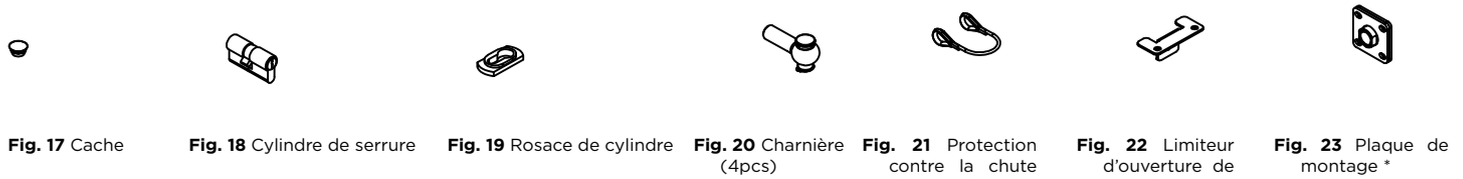
\*support moteur - en option.



## Ferrures de portail battant



**Fig. 10** Serrure **Fig. 11** Poignée **Fig. 12** Cache obturateur pour gâche **Fig. 13** Rosace de poignée **Fig. 14** Logement de verrou **Fig. 15** Verrou **Fig. 16** Section pour le moteur \*



**Fig. 17** Cache **Fig. 18** Cylindre de serrure **Fig. 19** Rosace de cylindre **Fig. 20** Charnière (4pcs) **Fig. 21** Protection contre la chute du vantail (2 pcs) **Fig. 22** Limiteur d'ouverture de portail (2 pcs) **Fig. 23** Plaque de montage \*

\*support moteur (2 pcs) - en option.

\*Plaque de montage (en option)

## Couleurs standard

### Système DUPLEX

Les propriétés du zingage et du laquage dans le système DUPLEX prolongent considérablement la durée de vie des clôtures WIŚNIEWSKI. En permanence, quelles que soient les conditions météorologiques, vous pouvez être sûr que les clôtures WIŚNIEWSKI garderont leur aspect esthétique. Les portails et portillons sont disponibles en version galvanisée à chaud ou galvanisée et revêtue d'une peinture polyester. En standard, ils sont disponibles en couleurs : RAL 6005 MAT Vert, RAL 7016 MAT Graphite, RAL 6009 MAT Vert foncé, RAL 7030 Gris, RAL 7040 Gris clair, RAL 9005 Noir, RAL 8017 Marron, galvanisation à chaud.

RAL 6005 Vert	RAL 6009 Vert foncé
RAL 7016 Graphite	RAL 7030 Gris
RAL 7040 Gris clair	RAL 9005 Noir
RAL 8017 Marron	Galvanisation à chaud

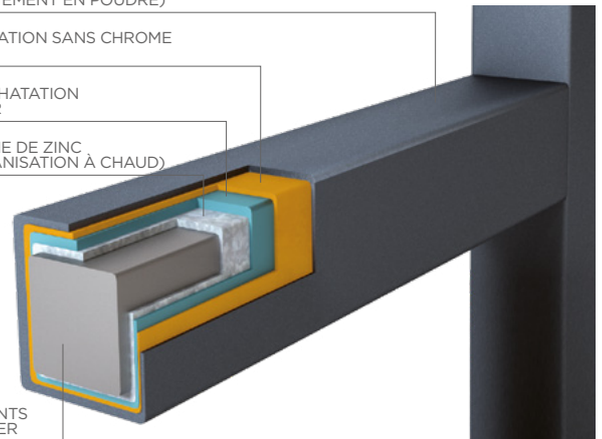
PEINTURE POLYESTER  
(REVÊTEMENT EN POUÐRE)

PASSIVATION SANS CHROME

PHOSPHATATION  
AU FER

COUCHE DE ZINC  
(GALVANISATION À CHAUD)

ÉLÉMENTS  
EN ACIER



Inspirez-vous !  
Découvrez d'autres solutions de la marque WIŚNIEWSKI !