

SYSTÈMES  
EN VERRE



PALMIYE  
Protection Solaire Quatre Saisons

É L A R G I S S E Z V O T R E V U E





# INDEX

## SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

08

Système standard

## SYSTÈMES EN VERRE COULISSANTS

18

Système en verre  
coulissant 3 rails

## SYSTÈMES FIXES ET AJUSTABLES

28

Système partition

## SYSTÈMES DE PORTES

38

Porte en verre

10

Système à suspension

20

Système en verre  
coulissant 5 rails

30

Système  
parapet ajustable

40

Porte cellule  
photo-électrique

12

Système à ouverture

22

Système double  
vitrage coulissant

32

Système parapet

42

Porte en aluminium

14

Système double  
vitrage à empilage

24

Système coulissant  
lift and slide

33

Système araignée

## ACCESSOIRES

46

Poignées

34

Système skylight

48

Verrous



R É F L E C T I O N S   P R O F O N D E S





# SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

# SYSTÈME STANDARD

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

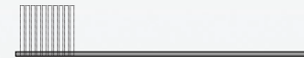
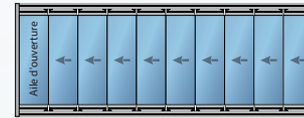
Ceci est une solution architecturale réussie qui intègre le confort intérieur avec un espace de vie extérieur.

Ce concept de design a été élaboré de manière à s'adapter à tout type d'architecture, classique ou moderne. Un design élégant qui permet toutes les combinaisons de couleurs et d'être selon les goûts. Grâce au système de suspension innovant, chaque panneau de verre glisse facilement.

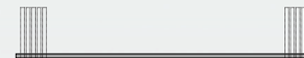




## CONFIGURATIONS



Ouverture un vantail



Ouvertures deux vantaux

## OPTIONS DE VERRE

- » 8mm trempé
- » 8mm trempé (coloré)

## COULEURS EN OPTION

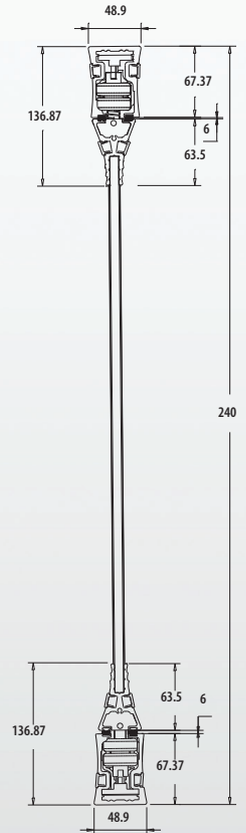
- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

Hauteur Max 240 cm

Largeur Max 600 cm

Largeur Vantail Max 67 cm



# SYSTÈME À SUSPENSION

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

Grâce à son design sans cadre, le client peut profiter des vues panoramiques qui l'entoure.

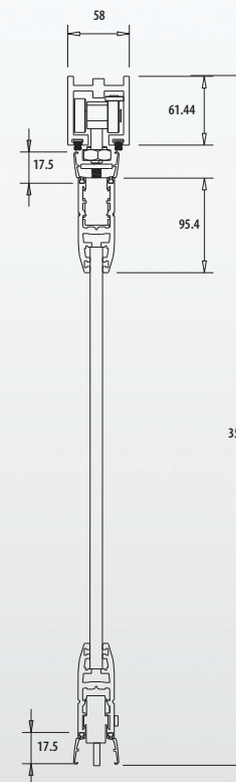
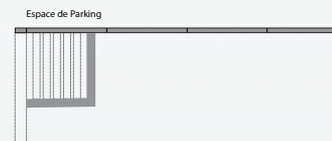
Grâce à un système de joint spécialement conçu, qui permet de visser le verre directement sur le profilé pour plus de solidité et de stabilité, les panneaux de verre ne sont déplacés que le long du rail supérieur. Ce système de roue possède une technologie de stationnement intelligente dans laquelle la vitre est guidée seule dans la bonne voie.

Les roues en haut de chaque panneau sont réglables pour faciliter les manœuvres.





## CONFIGURATIONS



## OPTIONS DE VERRE

- » 10mm Trempé
- » 10mm Trempé (Coloré)

## OPTIONS COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

Hauteur Max.	350 cm
Largeur Max.	600 cm
Largeur Vantail Max.	95 cm

# SYSTÈME À PAPILLON

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

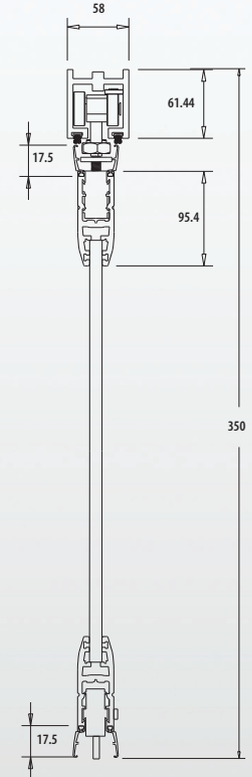
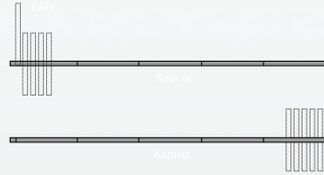
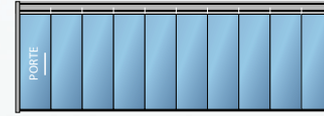
Le système papillon est transporté le long du rail supérieur à partir d'une roue centrale.

Un joint en caoutchouc spécial empêche la pluie et l'air de pénétrer le long de la vitre. Le système de roues en haut de chaque vantail est réglable pour faciliter la manœuvre des panneaux. Des vues complètement transparentes permettent une vie liée à la nature.





## CONFIGURATIONS



## OPTIONS DE VERRE

- » 10mm Trempé
- » 10mm Trempé (Coloré)

## OPTIONS COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

Hauteur Max.	350 cm
Largeur Max.	600 cm
Largeur Vantail Max.	95 cm

# SYSTÈME DOUBLE VITRAGE PLIANT

SYSTÈMES EN VERRE ► SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

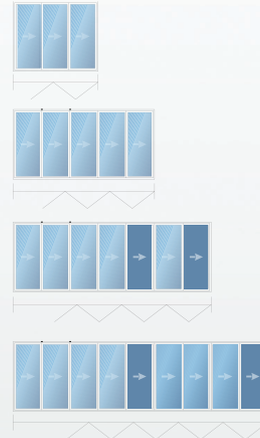
Ce concept protecteur et élégant a été développé afin de fournir un maximum de confort à tout espace de vie.

Les vantaux sont entourés d'un cadre en aluminium et sont reliés entre eux par des charnières.





#### CONFIGURATIONS STANDARD



#### OPTIONS DE VERRE

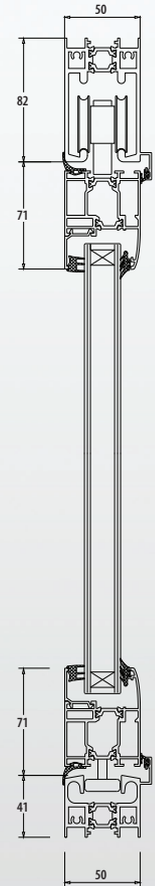
- » Verre 4+16+4 mm  
Trempe et isolé

#### OPTIONS COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

#### DIMENSIONS

Hauteur Max.	260 cm
Largeur Max.	600 cm
Largeur Vantail Max.	100 cm
Largeur Vantail Min.	60 cm







# SYSTÈMES EN VERRE COULISSANT

# SYSTÈME EN VERRE COULISSANT 3 RAILS

SYSTÈMES EN VERRE ► SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

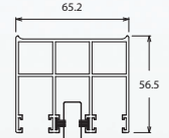
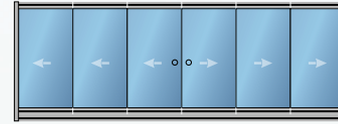
Ce système élégant est complètement étanche et grâce à nos détails de drainage spécialement conçus, même les plus petites gouttes de pluie seront capturées et guidées.

Un produit parfait pour tout bâtiment, ses roues réglables assurent une manoeuvre en douceur de chaque vantail sur la gauche ou la droite.





## CONFIGURATIONS



## OPTIONS DE VERRE

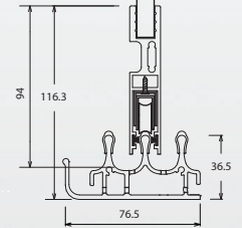
- » 10mm Trempé
- » 10mm Trempé(Coloré)

## OPTIONS COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

Hauteur Max.	260 cm
Largeur Max.	600 cm
Largeur Vantail Max.	75-100 cm

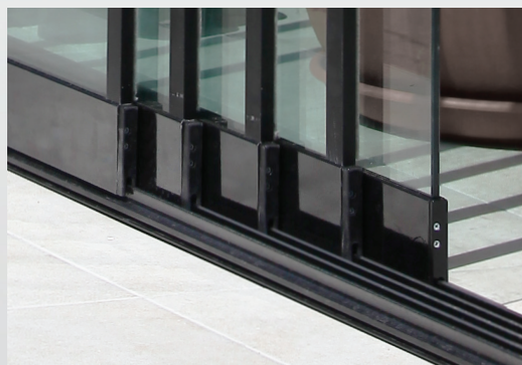


# SYSTÈME EN VERRE COULISSANT 5 RAILS

SYSTÈMES EN VERRE ► SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

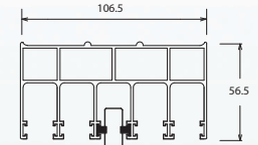
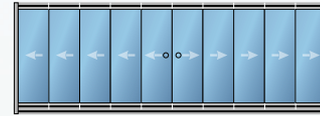
Le système de verre à 5 rails est la solution parfaite pour les grands espaces de vie dont vous souhaitez maximiser l'utilisation.

Les roues réglables assurent une manœuvre en douceur et chaque vantail est relié à l'autre, ce qui facilite l'ouverture et la fermeture.





## CONFIGURATIONS



## OPTIONS DE VERRE

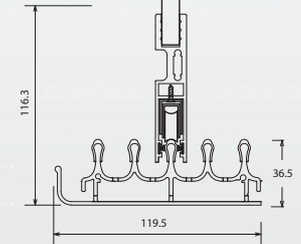
- » 10mm Trempé
- » 10mm Trempé(Coloré)

## OPTIONS COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

Hauteur Max.	260 cm
Largeur Max.	600 cm
Largeur Vantail Max.	75-100 cm



# SYSTÈME DE DOUBLE VITRAGE COULISSANT

SYSTÈMES EN VERRE ► SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

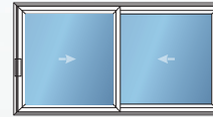
Pour les bâtiments où les solutions d'isolation ont été privilégiées, ces systèmes offrent un grand confort à leurs utilisateurs.

Avec cette solution, vous maximisez l'utilisation de la chaleur naturelle fournie par la lumière du jour.

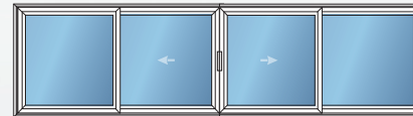




## CONFIGURATIONS



2 VANTAUX COULISSANTS



2 VANTAUX COULISSANTS 2 VANTAUX FIXES

## OPTIONS DE VERRE

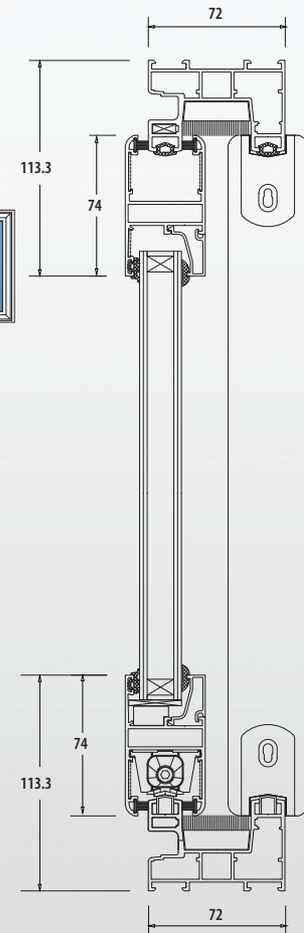
- » 4+12+4 Trempé
- » 4+12+4 Trempé (coloré)

## OPTIONS COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

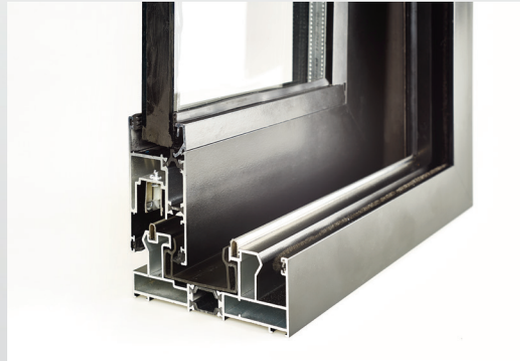
Hauteur Max.	250 cm
Largeur Max.	600 cm
Largeur Vantail Max.	150 cm



# SYSTÈME LIFT AND SLIDE

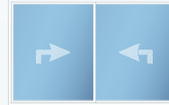
SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES EN VERRE PLIANT

Lorsqu'il est fermé, ce système offre une parfaite isolation à l'eau, au vent et à la chaleur. De plus, les immenses panneaux permettent une vue panoramique ininterrompue.

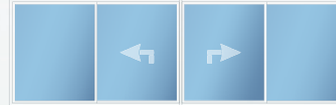




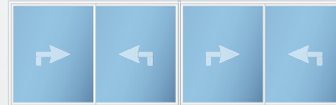
## CONFIGURATIONS



2 VANTAUX COULISSANTS



2 VANTAUX COULISSANTS 2 VANTAUX FIXES



4 VANTAUX COULISSANTS

## OPTIONS DE VERRE

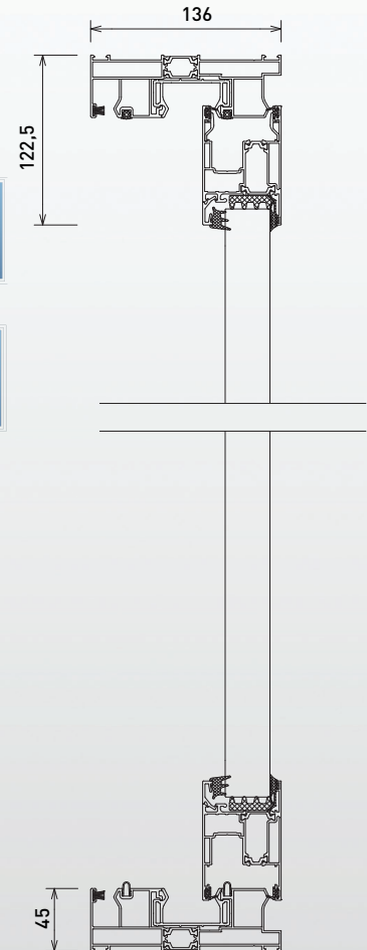
- » Verre 6+14+4 mm
- Verre Trempé et isolé

## OPTIONS COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

Hauteur Max.	300 cm
Largeur Max.	600 cm
Largeur Vantail Max.	200 cm



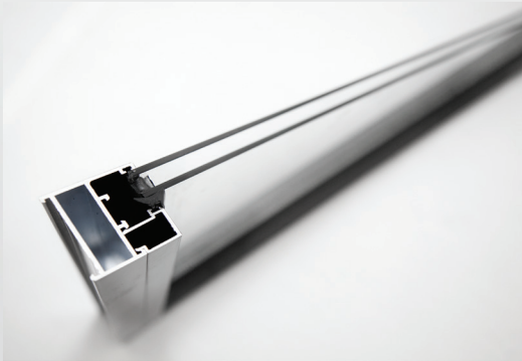


# SYSTÈMES FIXES ET AJUSTABLES

# SYSTÈME PARTITION

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES FIXES ET AJUSTABLES

La division des espaces avec ce système de partition crée une atmosphère plus légère et plus lumineuse.

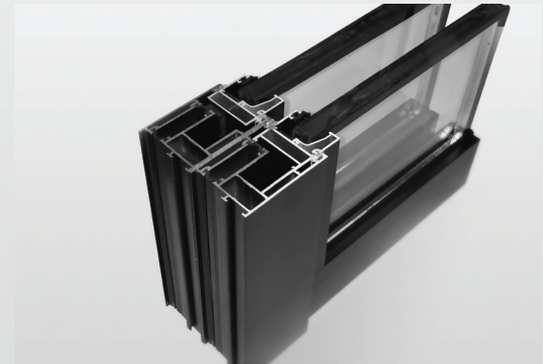
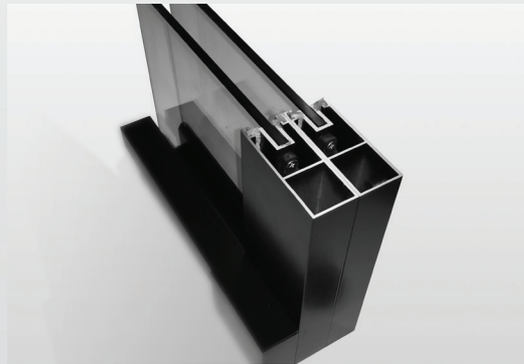




# SYSTÈME PARAPET AJUSTABLE

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES FIXES ET AJUSTABLES

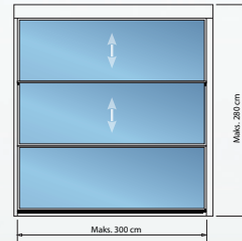
Fonctionnant verticalement, ce système de parapet peut fonctionner à l'intérieur comme un séparateur de pièce et à l'extérieur comme un balcon et un coupe-vent.



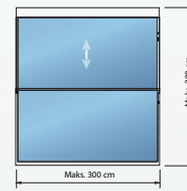


## CONFIGURATIONS

### 3 VANTAUX



### 2 VANTAUX



## COMBINAISON DE VERRES STANDARD

TYPE	3 VANTAUX	2 VANTAUX
Manuel	10 mm (Fixe) / 6 mm / 6 mm	10 mm (Fixe) / 6 mm
Motorisé	10 mm (Fixe) / 8 mm / 8 mm	10 mm (Fixe) / 8 mm

## OPTIONS DE VERRE

Type 2	Motorisé
Deux Vantaux	4+12+4 Isolé-Trempé

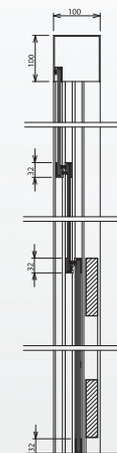
## OPTIONS COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

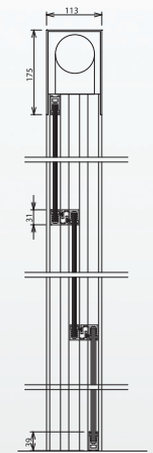
## DIMENSIONS

Hauteur	2 Vantaux: 150-200 cm 3 Vantaux: 200-280 cm
Largeur Max	300 cm
Verre	Trempé
Couleur du verre	Transparent

### Type 1 Manuel



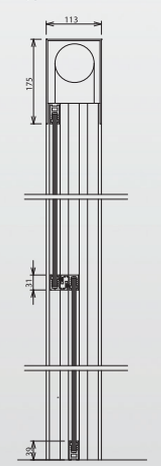
### Type 1 Motorisé



### Type 2 Manuel



### Type 2 Motorisé



# SYSTÈME PARAPET

SYSTÈMES EN VERRE ► SYSTÈMES FIXES ET AJUSTABLES

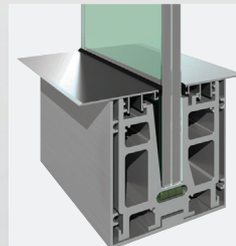
Grâce à ses panneaux sans cadre, ce système offre des vues ininterrompues ainsi qu'une protection contre le vent.



Modèle 1



Modèle 2



Modèle 3

# SYSTÈME ARAIGNÉE

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES FIXES ET AJUSTABLES

Cette option sans cadre est largement utilisée sur les bâtiments nouveaux et classiques et ajoute une touche de design moderne compatible avec tous les styles.

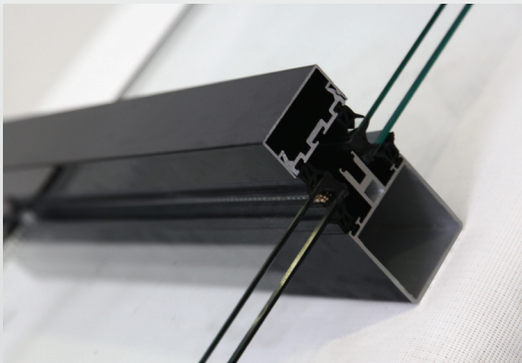
Ce système est utilisé par les architectes du monde entier et principalement afin de tirer le meilleur parti des vues environnantes, en raison des restrictions minimales causées par les pièces de construction.

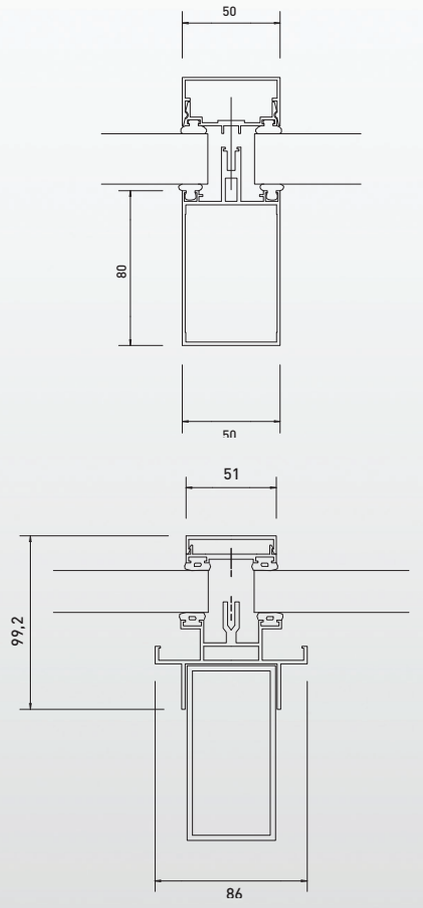


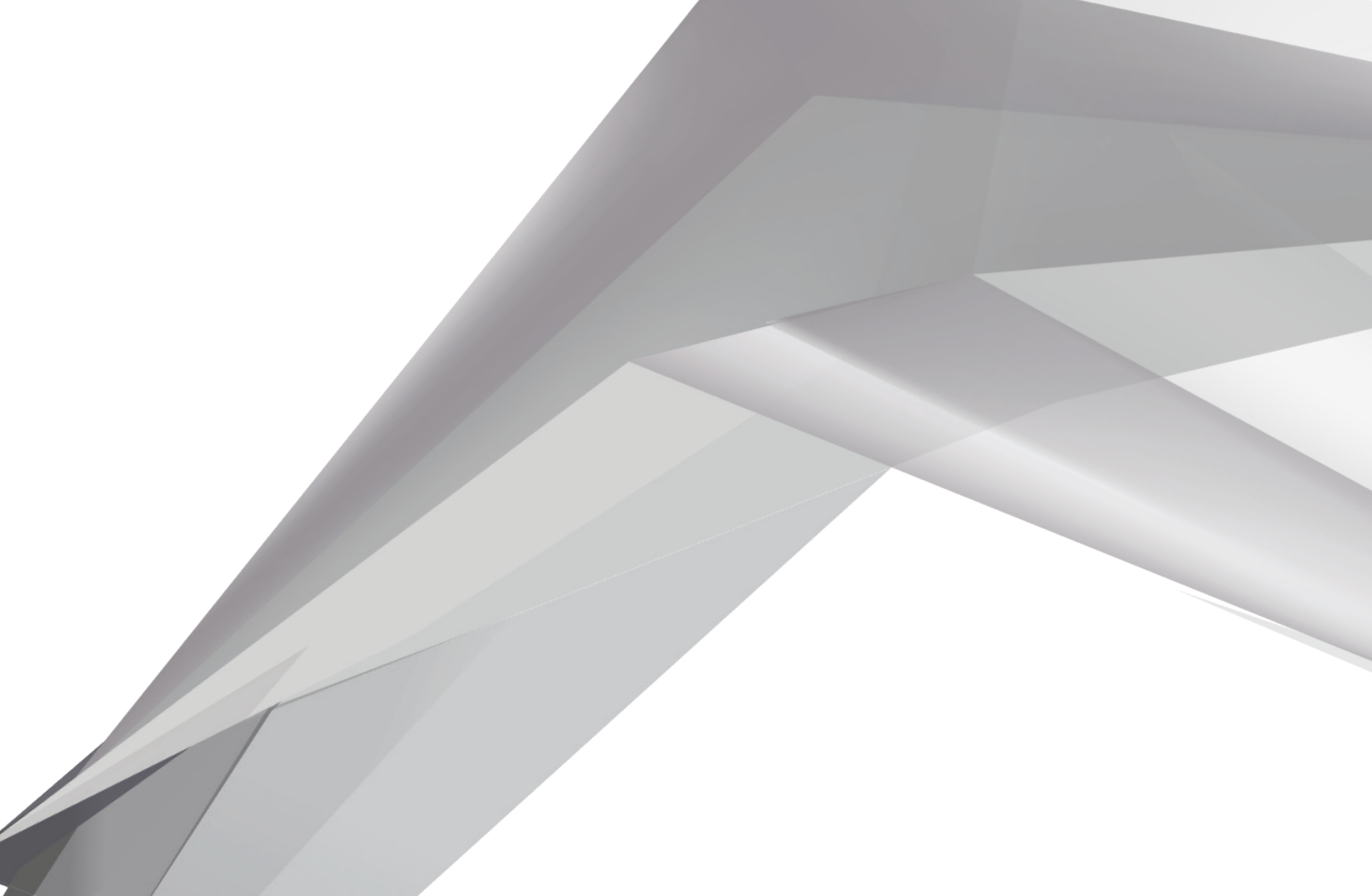
# SYSTÈME SKY LIGHT

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES FIXES ET AJUSTABLES

Le système Sky Light est un toit en verre spécial qui vous permet d'utiliser pleinement la lumière naturelle.







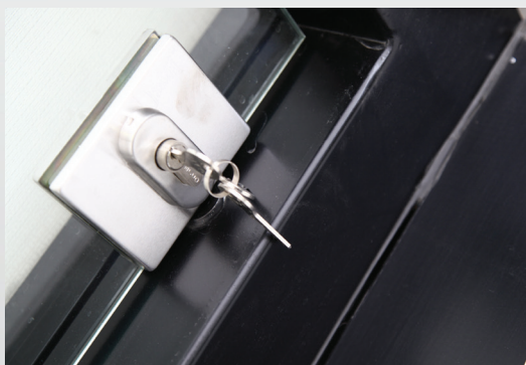


# SYSTÈMES DE PORTES

# PORTE EN VERRE

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES DE PORTES

Cette porte en verre panoramique magnifiquement conçue est un élément élégant dans de nombreux bâtiments.

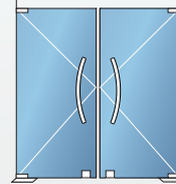




## CONFIGURATIONS



PORTE UN VANTAIL



PORTE DEUX VANTAUX

## OPTION DE VERRE

- » 10mm Trempé
- » 10mm Trempé (coloré)

## OPTIONS DE COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

Hauteur Max. 300 cm

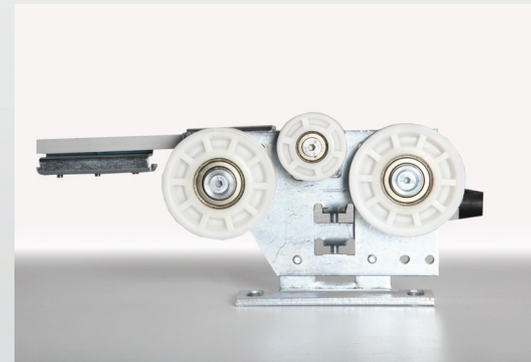
Largeur Max. 100 cm

# PORTE À CELLULE PHOTO-ÉLECTRIQUE

SYSTÈMES EN VERRE ► SYSTÈMES DE PORTES

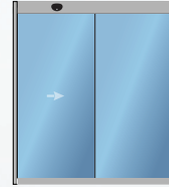
Ce système de porte propre et élégant fonctionne avec un capteur à cellule photo-électrique.

Le contrôle de sécurité et d'accès est installé en haut du cadre. Tout en appliquant d'excellentes qualités d'étanchéité, les cadres sont également réduits au maximum afin de favoriser la visibilité.





## CONFIGURATIONS



COULISSAGE UNI-DIRECTIONNEL



COULISSAGE DEUX DIRECTIONS

## OPTIONS DE VERRE

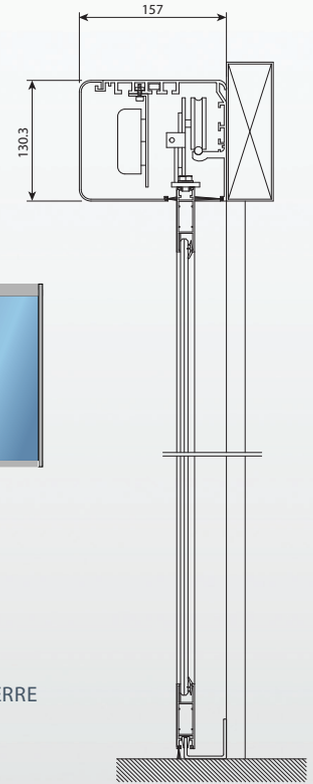
- » Laminé 4+4mm
- » Laminé 4+4mm (coloré)

## OPTIONS DE COULEURS DE VERRE

- » Transparent
- » Bleu
- » Vert
- » Fumé

## DIMENSIONS

Hauteur	200-250 cm	250-300 cm
Largeur Max. Vantail	100 cm	85 cm



# PORTE EN ALUMINIUM

SYSTÈMES EN VERRE ▶ SYSTÈMES DE PORTES

Cette porte en verre à cadre en aluminium offre un système de porte chaleureux, élégant et fonctionnel.

Son fonctionnement robuste mais fluide donne un produit sur lequel vous pouvez compter! Les joints haute performance protègent le bâtiment des éléments de la nature.

## DIMENSIONS

Hauteur Max.	300 cm
Largeur Max.	100 cm (un côté)
Verre	4+9+4 (Isolé)
Couleur du Verre	Transparent









ACCESSOIRES

# POIGNÉES

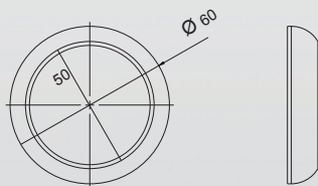
ACCESSOIRES



## RONDE

Son design complète magnifiquement chaque projet.

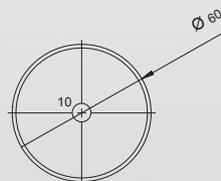
- » Dim. du trou dans le verre:  $\varnothing$  50mm
- » Extérieur:  $\varnothing$  60mm



## CYLINDRE

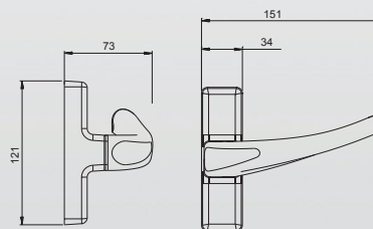
A la fois élégante et fonctionnelle, cette poignée de porte est fabriquée en acier inoxydable. Sa conception à double encoche lui permet de glisser parfaitement dans la main et constitue une option privilégiée dans de nombreux projets.

- » Trou dans le verre:  $\varnothing$  10mm
- » Extérieur:  $\varnothing$  60mm



## ALLURE

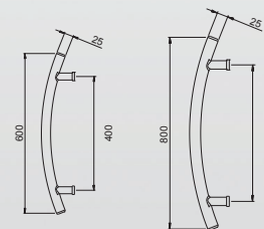
Cette poignée élégante a été spécialement conçue pour notre porte en aluminium. Elle offre un fonctionnement en douceur et en plus de son aspect élégant, vous êtes assuré chaque fois que vous saisissez la poignée qu'il s'agit d'un produit de qualité.



## SÉRIE OVALE

La poignée représente une partie très importante d'une porte.

- » Trou dans le verre:  $\varnothing$  10mm

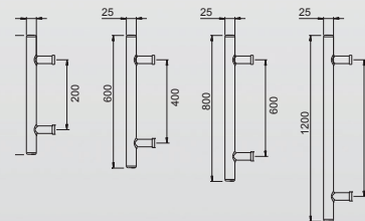




## SÉRIE LINÉAIRE

Cette série élégante est une poignée push & pull qui est vissée directement dans la porte en verre et est disponible en 4 longueurs en acier inoxydable. Avec son design classique et mince, il s'adapte à tous les projets.

» Trou dans le verre: Ø 10mm



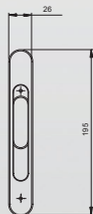
# POIGNÉES

ACCESSOIRES



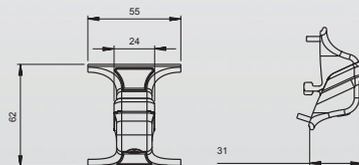
## VERROU POUR VERRE COULISSANT

Ce verrou est utilisé sur les panneaux en verre coulissants isolés. Avec sa fonction de verrouillage intelligent, toutes les pièces métalliques sont fabriquées en acier inoxydable et sont de la plus haute qualité pour permettre un fonctionnement en douceur.



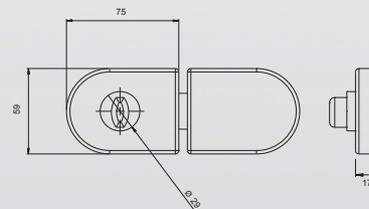
## VERROU POUR PAROIS EN VERRE

Cette serrure est utilisée pour tous nos systèmes de verre pliant. Sa combinaison de technologie avancée et de conception permet une utilisation facile à tout moment. C'est une solution fonctionnelle pour verrouiller les panneaux de verre.



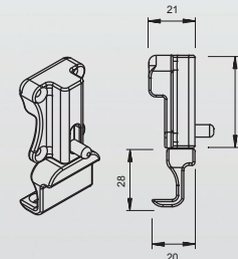
## CLÉ POUR PAROIS EN VERRE

Un système de verrouillage fiable, avec en plus une installation extrêmement facile, nos systèmes de verre pliants sont tournés de l'intérieur vers la position verrouillée ou déverrouillée et déverrouillés de l'extérieur avec une clé.



## VERROU POUR PAROI COULISSANTE

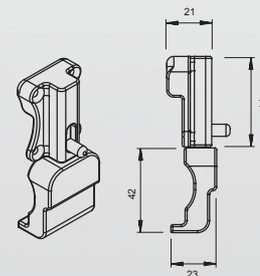
Ce système de sécurité pour le verre coulissant est utilisé sur les rails du milieu de nos systèmes de verre coulissant. Toutes les pièces en métal sont en acier inoxydable.





#### VERROU INTERNE POUR PAROI COULISSANTE

Ce système de verrouillage attrayant et fonctionnel est utilisé dans les applications de verre coulissant. Il est installé sur le côté interne et toutes les pièces métalliques sont en acier inoxydable. Le boulon est conçu pour se glisser facilement dans la serrure.









[www.palmiye.eu](http://www.palmiye.eu)



**PALMIYE**  
Protection Solaire Quatre Saisons