

EASYFOLD

EASYFOLD est un système coulissant repliable pour panneaux en verre, prévu aussi bien pour l'intérieur, que pour l'extérieur. Les panneaux sont assemblés en utilisant des charnières combinées avec des guides glissants dans un rail d'aluminium.

Un guide en U ou un seuil avec U de guidage dans le sol est nécessaire.

Les chariots sont équipés de roulements en acier inoxydable, qui couissent doucement et ne nécessitent pas d'entretien.

La paroi peut être sécurisée en utilisant un cale-pied, spécialement étudié.

EASYFOLD, peut être fermé à l'aide d'une serrure avec cylindre prévue sur le dernier panneau.

EASYFOLD is a sliding-and-folding glass panel system for use indoors and out. The panels are assembled using a combination of hinges and rollers sliding inside an aluminium top track.

A simple U-profile or threshold with U-shaped guide is required at floor level.

The trolleys are equipped with smooth sliding stainless steel bearings that are entirely maintenance-free.

The glass panels can be secured using a specially designed spring loaded toe operated clip lock.

EASYFOLD is locked using a cylinder lock fitted to the last panel.

LES + PRODUITS

Transparence totale

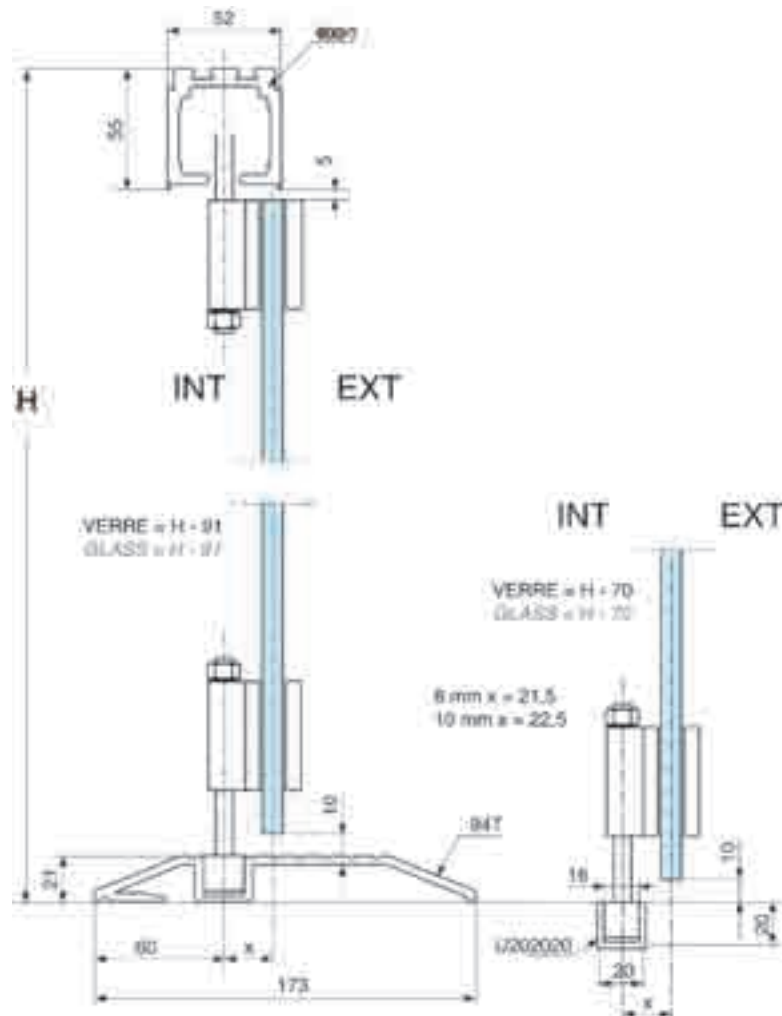
Total transparency

Caractéristiques techniques

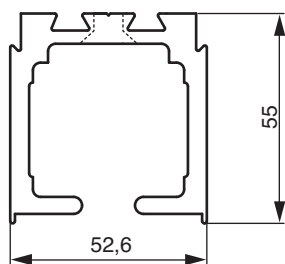
- Largeur maximale par panneau : 750 mm
- Hauteur maximale par panneau : 2400 mm
- Poids maximal par panneau : 45 kg
- Pour verre trempé épaisseur : 8 ou 10 mm
- 6 panneaux repliables sur un même coté possible

Technical features

- Maximum panel width : 750 mm
- Maximum panel height : 2400 mm
- Maximum panel weight : 45 kg
- For 8 – 10 mm thick toughened glass (not supplied)
- Up to six panels can be assembled on same side



600/1.**



Références / References

EL
6000

Rail pour fixation plafond pour Easyfold
Track profile ceiling mounted for Easyfold



Alu. anodisé argent brossé
Brushed anodised alu. silver

600/1.12



Aluminium anodisé noir
Anodised alu black

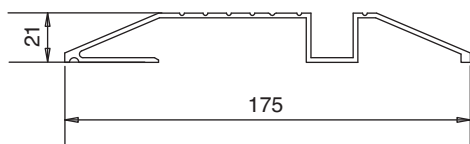
600/1.19



Aluminium anodisé aninox
Brushed anodised alu.

600/1.36

94T.**



Références / References

EL
6000

Profil 'threshold' hauteur 21 mm
Built-up threshold profile height 21 mm



Alu. anodisé argent brossé
Brushed anodised alu. silver

94T.12



Aluminium anodisé noir
Anodised alu black

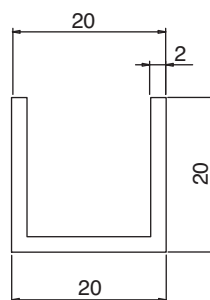
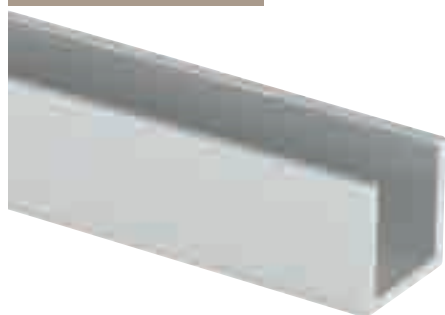
94T.19



Aluminium anodisé aninox
Brushed anodised alu.

94T.36

U202020.**



Références / References

EL
6000

Profil U 20x20x20x2 mm
U-profile 20x20x20x2 mm



Alu. anodisé argent brossé
Brushed anodised alu. silver

U202020.12



Aluminium anodisé noir
Anodised alu black

U202020.19

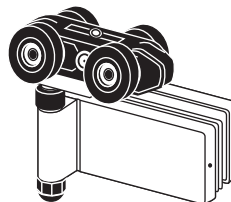


Aluminium anodisé aninox
Brushed anodised alu.

U202020.36



EF01/V4.**



Références / References

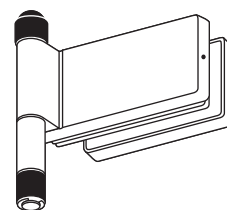


Guide offset terminal à 4 roues avec charnière simple
4-wheeled offset end hanger with hinge

Laiton poli verni Polished varnished brass	Alu. anodisé argent brossé Brushed anodised alu. silver	Aluminium anodisé noir Anodised alu black	Aluminium anodisé aninox Brushed anodised alu.
EF01/V4.01	EF01/V4.12	EF01/V4.19	EF01/V4.36



EF02.**



Références / References

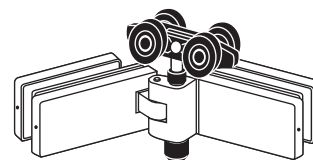


Guide inférieur avec charnière simple
End guide with single hinge

Laiton poli verni Polished varnished brass	Alu. anodisé argent brossé Brushed anodised alu. silver	Aluminium anodisé noir Anodised alu black	Aluminium anodisé aninox Brushed anodised alu.
EF02.01	EF02.12	EF02.19	EF02.36



EF03.**



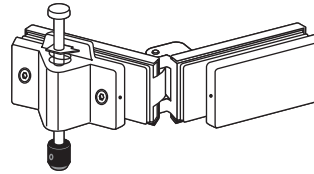
Références / References



Guide central à 4 roues avec charnière double
4-wheeled mid hanger with double hinge

Laiton poli verni Polished varnished brass	Alu. anodisé argent brossé Brushed anodised alu. silver	Aluminium anodisé noir Anodised alu black	Aluminium anodisé aninox Brushed anodised alu.
EF03.01	EF03.12	EF03.19	EF03.36

EF04.**



Systèmes pour
portes repliables
Folding door
systems

Références / References

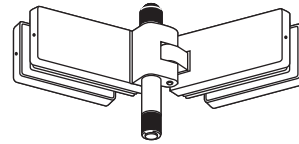


- 
 Laiton poli verni
 Polished varnished brass
- 
 Alu. anodisé argent brossé
 Brushed anodised alu. silver
- 
 Aluminium anodisé noir
 Anodised alu black
- 
 Aluminium anodisé aninox
 Brushed anodised alu.

Charnière double avec cale-pied
(serrure seulement disponible en gris et noir laqué)
Double hinge with spring-loaded, foot-operated bolt
(lock only available in lacquered finish grey or black)

- EF04.01
- EF04.12
- EF04.19
- EF04.36

EF06.**



Références / References

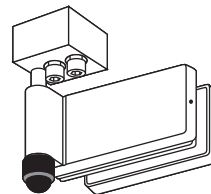


- 
 Laiton poli verni
 Polished varnished brass
- 
 Alu. anodisé argent brossé
 Brushed anodised alu. silver
- 
 Aluminium anodisé noir
 Anodised alu black
- 
 Aluminium anodisé aninox
 Brushed anodised alu.

Guide inférieur avec charnière double
Mid guide with double hinge

- EF06.01
- EF06.12
- EF06.19
- EF06.36

EF07.**



Références / References



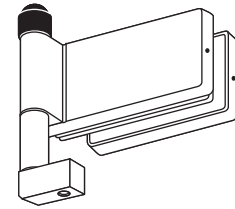
- 
 Laiton poli verni
 Polished varnished brass
- 
 Alu. anodisé argent brossé
 Brushed anodised alu. silver
- 
 Aluminium anodisé noir
 Anodised alu black
- 
 Aluminium anodisé aninox
 Brushed anodised alu.

Pivot supérieur avec charnière
Top pivot with hinge

- EF07.01
- EF07.12
- EF07.19
- EF07.36

Systèmes pour portes repliables
Folding door systems

EF08.**



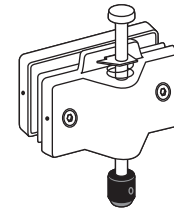
Références / References



Pivot inférieur avec charnière
Bottom pivot with hinge

Laiton poli verni Polished varnished brass	Alu. anodisé argent brossé Brushed anodised alu. silver	Aluminium anodisé noir Anodised alu black	Aluminium anodisé aninox Brushed anodised alu.
EF08.01	EF08.12	EF08.19	EF08.36

EF09.**

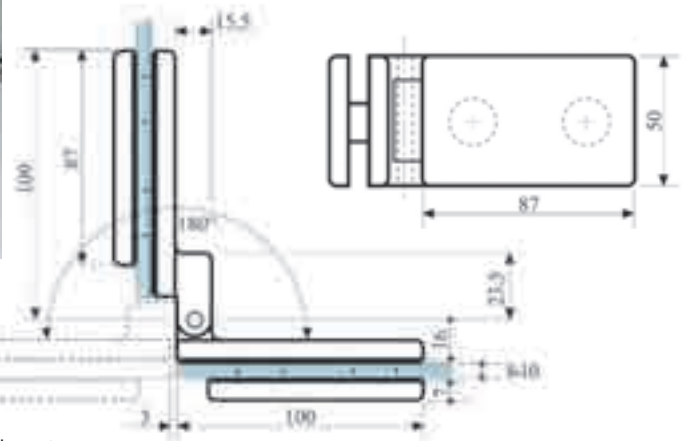


Références / References

Cale-pied pour verre
(disponible en gris et noir laqué)
Spring-loaded, foot-operated lock
(available in lacquered finish grey or black)

Laiton poli verni Polished varnished brass	Alu. anodisé argent brossé Brushed anodised alu. silver	Aluminium anodisé noir Anodised alu black	Aluminium anodisé aninox Brushed anodised alu.
EF09.01	EF09.12	EF09.19	EF09.36

V507



Références / References



Paumelle double verre/verre pour portes simple action
Glass to glass hinge for single action doors

Laiton poli verni Polished varnished brass	Alu. anodisé argent brossé Brushed anodised alu. silver	Aluminium anodisé noir Anodised alu. black	Chromé brillant Bright chromium	Chromé mat brossé Brushed matt chromium	Aluminium anodisé Aninox Brushed anodised alu.
V507.01	V507.12	V507.19	V507.30.0	V507.33	V507.36

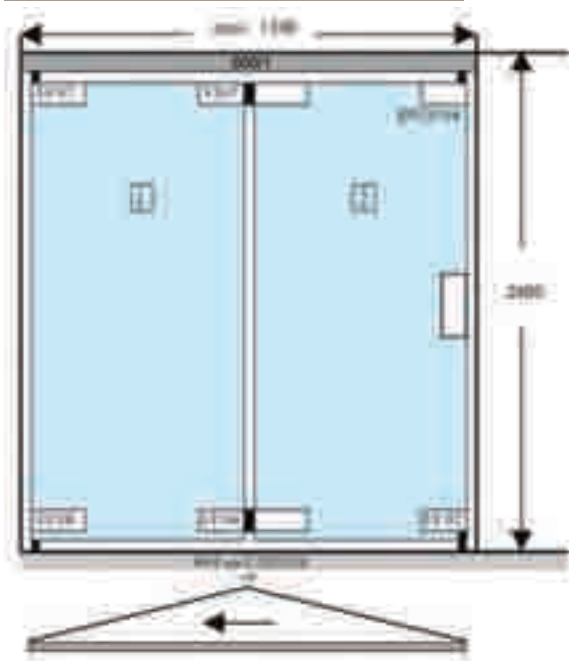
van

Systèmes pour
portes repliables
*Folding door
systems*



EASYFOLD

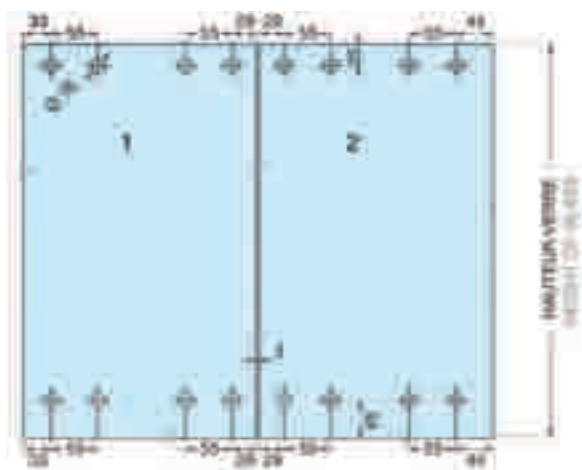
2 volumes - 2 panels



Accessoires nécessaires / References needed :

600/1	Q = Largeur de l'ouverture en mm Q = Width of the opening in mm
94T ou/or U202020	Q = Largeur de l'ouverture en mm Q = Width of the opening in mm

EF07	Q = 1
EF08	Q = 1
V507	Q = 1
EF04	Q = 1
EF01/V4	Q = 1
EF02	Q = 1

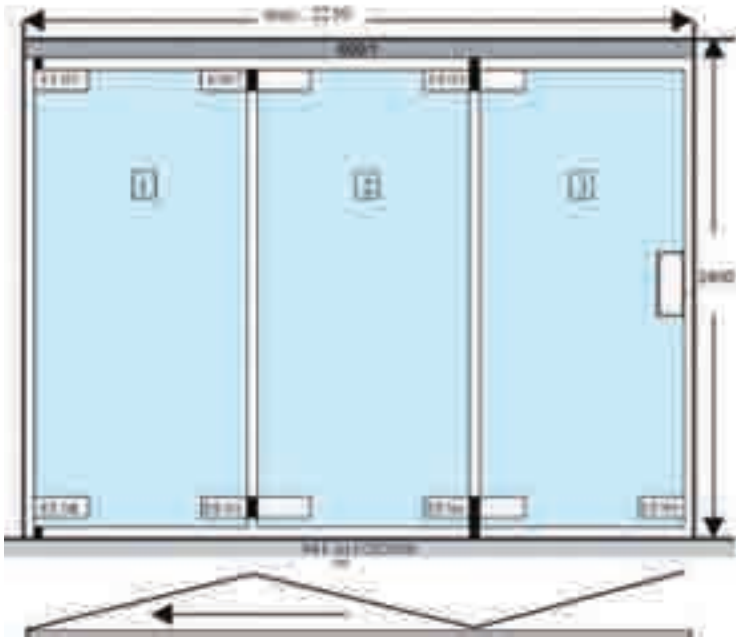


Hauteur verre	= Hauteur de l'ouverture - 70 mm avec le U202020 = En cas de threshold - 91 mm avec le 94T
Panel height	= Opening height - 70 mm with the U202020 profile = If using threshold profile - 91 mm with the 94T profile

EASYFOLD

Systèmes pour
portes repliables
Folding door
systems

3 volumes - 3 panels

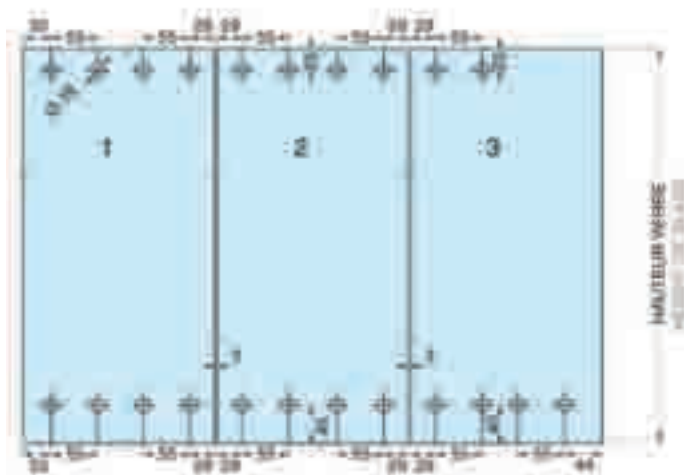


Accessoires nécessaires / References needed :

600/1 Q = Largeur de l'ouverture en mm
Q = Width of the opening in mm

94T ou/or U202020 Q = Largeur de l'ouverture en mm
Q = Width of the opening in mm

EF07	Q = 1
EF08	Q = 1
V507	Q = 1
EF04	Q = 1
EF03	Q = 1
EF06	Q = 1
EF09	Q = 1

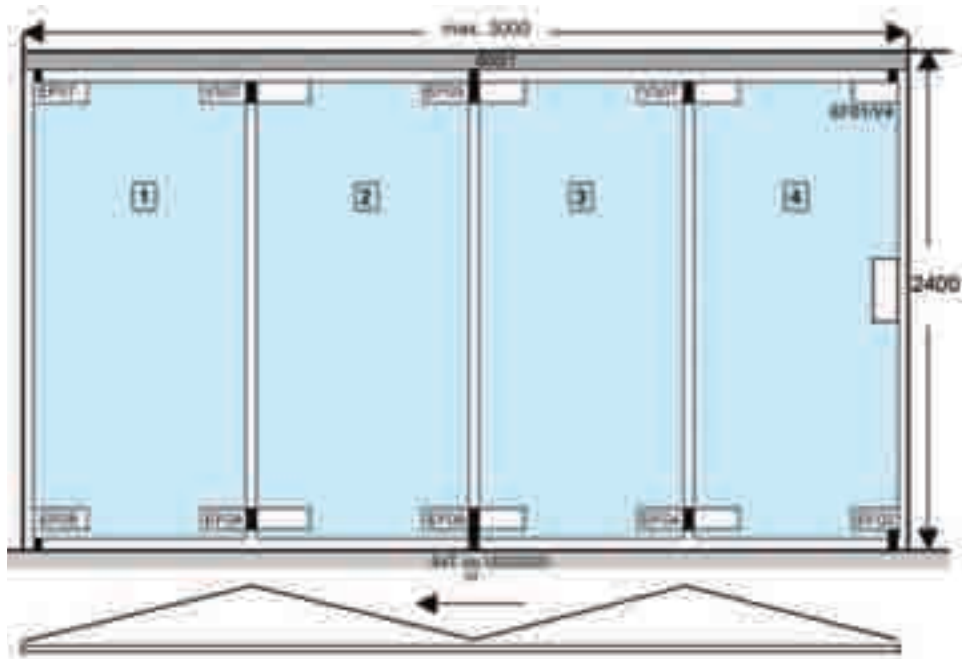


Hauteur verre = Hauteur de l'ouverture - 70 mm avec le U202020
= En cas de threshold - 91 mm avec le 94T

Panel height = Opening height - 70 mm with the U202020 profile
= If using threshold profile - 91 mm with the 94T profile

EASYFOLD

4 volumes - 4 panels



Accessoires nécessaires / References needed :

600/1 Q = Largeur de l'ouverture en mm
Q = Width of the opening in mm

94T ou/or U202020 Q = Largeur de l'ouverture en mm
Q = Width of the opening in mm

EF07 Q = 1

EF08 Q = 1

V507 Q = 2

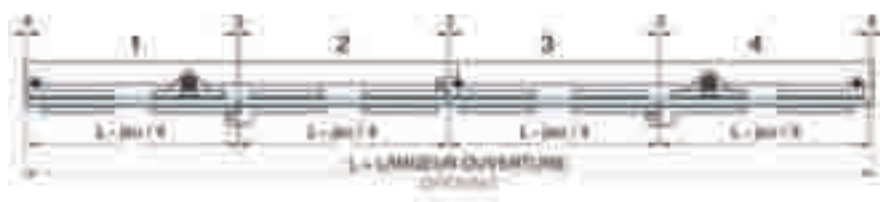
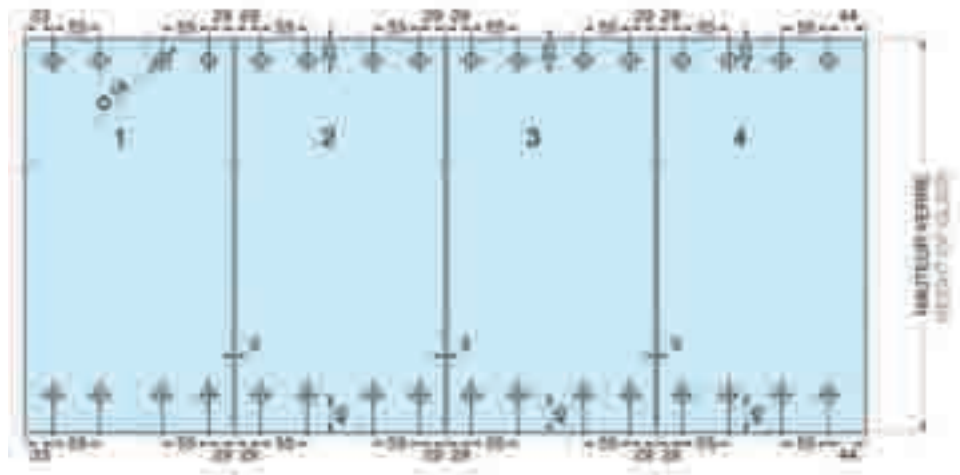
EF04 Q = 2

EF03 Q = 1

EF01/V4 Q = 1

EF06 Q = 1

EF02 Q = 1



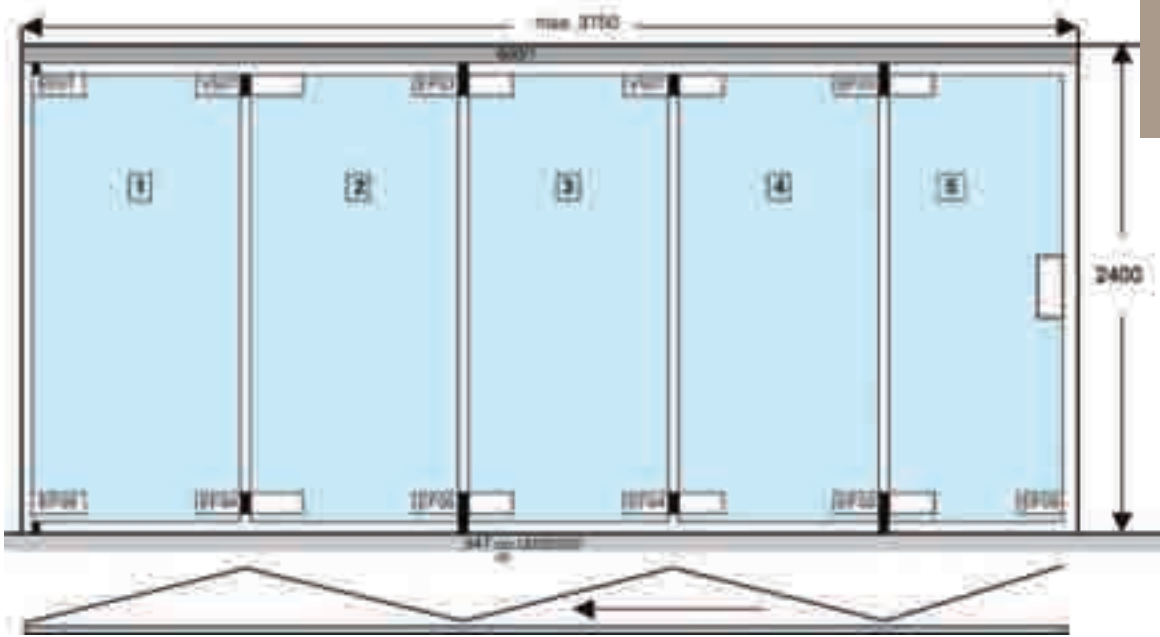
Hauteur verre = Hauteur de l'ouverture - 70 mm avec le U202020
= En cas de threshold - 91 mm avec le 94T

Panel height = Opening height - 70 mm with the U202020 profile
= If using threshold profile - 91 mm with the 94T profile

EASYFOLD

5 volumes - 5 panels

Systèmes pour
portes repliables
Folding door
systems

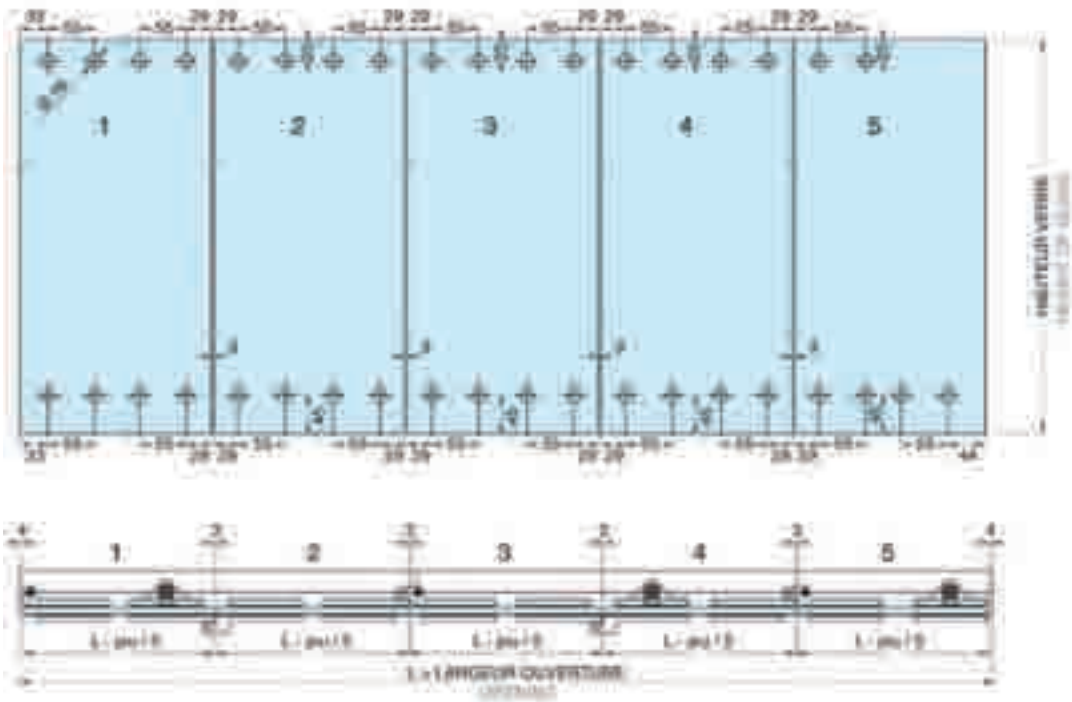


Accessoires nécessaires / References needed :

600/1 Q = Largeur de l'ouverture en mm
Q = Width of the opening in mm

94T ou/or U2020 Q = Largeur de l'ouverture en mm
Q = Width of the opening in mm

EF07	Q = 1
EF08	Q = 1
V507	Q = 2
EF04	Q = 2
EF03	Q = 2
EF06	Q = 2
EF09	Q = 1

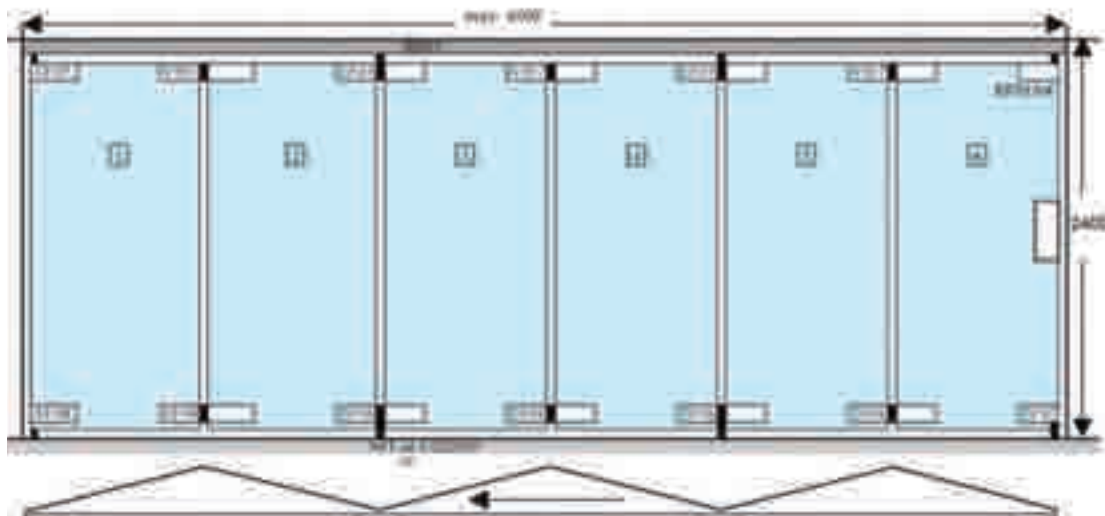


Hauteur verre = Hauteur de l'ouverture - 70 mm avec le U202020
= En cas de threshold - 91 mm avec le 94T

Panel height = Opening height - 70 mm with the U202020 profile
= If using threshold profile - 91 mm with the 94T profile

EASYFOLD

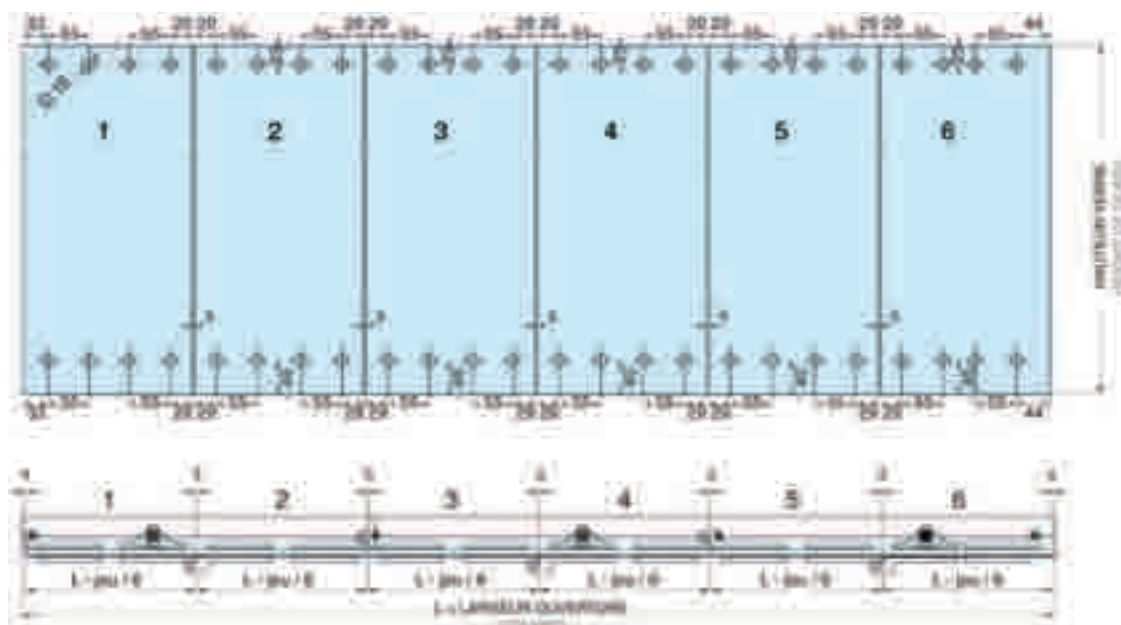
6 volumes - 2 panels



Accessoires nécessaires / References needed :

600/1	Q = Largeur de l'ouverture en mm Q = Width of the opening in mm
94T ou/ou U202020	Q = Largeur de l'ouverture en mm Q = Width of the opening in mm

EF07	Q = 1
EF08	Q = 1
V507	Q = 3
EF04	Q = 3
EF03	Q = 2
EF06	Q = 2
EF01/V4	Q = 1
EF02	Q = 1



Hauteur verre	= Hauteur de l'ouverture - 70 mm avec le U202020 = En cas de threshold - 91 mm avec le 94T
Panel height	= Opening height - 70 mm with the U202020 profile = If using threshold profile - 91 mm with the 94T profile