



# Eosol Moustiquaires

Fiches Techniques 2022.06



## **Profils et découpage**

Il vous est possible de laquer les profils en longueurs complètes et ensuite les scier à mesure. Vous devez tenir compte de la perte liée à la coupe, des trous d'accrochage et de points de contact. En utilisant notre plateforme de commande, il vous est loisible de choisir votre profil, d'encoder la dimension souhaitée et de sélectionner les faces visibles à laquer. Par retour, votre prix vous est communiqué pour le profil préalablement sélectionné.

## **Découpe hors rouleaux**

Via la plateforme Prosite, il vous est possible de commander pour chaque article en rouleaux une découpe ou un rouleau entier, par exemple : 10 m de caoutchouc ou 5 m de toile Strong View...

## **Articles**

Via la rubrique « Articles », certains accessoires ou pièces détachées en sachet peuvent être commandées, par exemple : crayon correctif après laquage...

## **Travaux de pliage**

Via la plateforme Prosite, tous travaux de cisailage ou de pliage (en forme de L -Z - U) peuvent être commandés. La longueur utile est de 4000 mm et les épaisseurs de tôle sont de 1.5 mm - 2.0 mm - 3.0 mm. La plateforme vous permet également de visualiser la forme définitive de votre pliage. Vous pouvez également spécifier quel type d'accrochage vous souhaitez pour votre laquage ( trous-gougeons-longueur supplémentaire à scier). Toute formes particulières sont possibles à la demande.

## **Laquage à façon**

Nous pouvons laquer à façon vos profils en aluminium, en longueur maximale de 7.0 m .Nous respectons les normes Qualicoat et la qualité de notre laquage répond à un test de 1500 heures en milieu salin. Toutefois, nous ne délivrons pas de certificat Qualicoat. Notez que tout matériel fourni doit impérativement être propre et exempt de toute trace de silicone.

## Trappe - Chatière

Nous utilisons trois formats de trappe. Nous ne proposons pas d'autres options. Les trappes sont toujours fournies en couleur grise - argentée.

### **Portes moustiquaires coulissantes**

Le coin prévu pour le placement de la trappe est du côté poignée de la porte moustiquaire coulissante.

### **Portes moustiquaires**

Pour une porte moustiquaire, une plaque est prévue sur la largeur. La trappe est ensuite placée au milieu de cette plaque.

### **Trappe 1 - Petite (VR70010)**

Dimensions du cadre : L 264 mm x H 364 mm ou hauteur de plaque 500 mm  
Ouverture : L 158 mm x H 185 mm-Placée à 30 mm de hauteur (à partir du profil intérieur).

### **Trappe 2 - Moyenne (VR70020)**

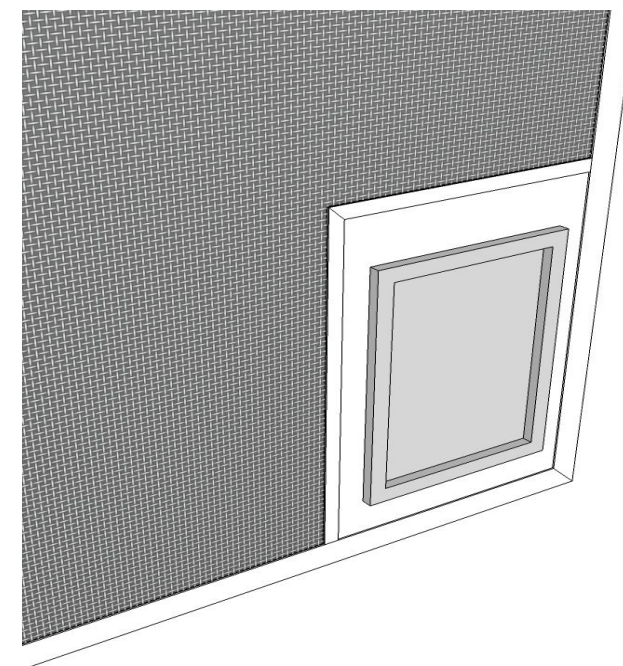
Dimensions du cadre : L 414 mm x H 464 mm ou hauteur de plaque 600 mm  
Ouverture : L 237 mm x H 281 mm- Placée à 50 mm de hauteur (à partir du profil intérieur)

### **Trappe 3 - Large (VR70030)**

Dimensions du cadre : L 465 mm x H 565 mm ou hauteur de plaque 700 mm / jusque poignée -S.  
Ouverture : L 314 mm x H 370 mm- Placée à 95 mm de hauteur (à partir du profil intérieur)

### **Luik 4 - XLarge (VR70040)**

Dimensions du cadre : L 417 mm x H 692mm.Elle est fixée à l'aide de profils.  
Ouverture : L 366 mm x H 642 mm  
**Laquée dans la couleur du produit.**





## Types de toiles

### Toile pour système à cassette

De par la contrainte liée à l'enroulement de la toile, seul le modèle standard en couleur grise ou noire est disponible. Une toile pour un système à cassette n'est pas aussi tendue que la toile d'une moustiquaire sur cadre, mais doit répondre à un degré de sécurité contre le vent. Cela dépend d'un système de cassette à un autre.

### Toile pour Moustiquaire sur cadre

Pour les systèmes Visio - Starck - Linus, différentes toiles peuvent être placées. Soltis ou de la toile renforcée de fibre de verre sont également possibles. Suite à certaines déformations liées à l'usage, aucune garantie n'est offerte.

### SuperView (VR50030)

Extra doorzichtig en fijnmazig zwart insectengaas.



### Grijze gaas (VR50021)

Standaard gaas



### StrongView (VR50051)

Zwart versterkt gaas voor huisdieren



### Sunguard (VR50091)

Zonwerend gaas



Toiles de fibre de verre + code de commande

Ref.	Visualisatie CF1	Ref.	Visualisatie CF1
SCM36 (+)		SC0202 (+)	
SC2002 (+)		SC2020 (+)	
SCM45 (+)		SC4949	
SC1002 (+)		SC0707	
SC0110 (+)		SC0101 (+)	
SC0102 (+)		SC1111	
SCM31 (+)		SC5959 (NEW)	
SC0207 (+)		SC3030 (+)	
SC0606		SC6060 (NEW)	
SC1011 (+)			
SC0130 (+)			
SC1006 (+)			
SC2050			
SCM33 (+)			
SC0140 (+)			

Toiles Soltis86 disponibles + code de commande

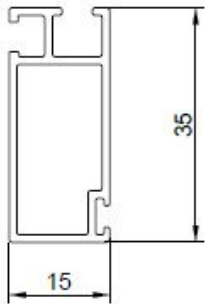
Ref.	Visualisatie CF1
S86-2051 (+)	
S86-2046 (+)	
S86-2048	
S86-2171 (+)	
S86-2068	
S86-2167 (+)	
S86-2047 (+)	
S86-51176 (NEW)	
S86-2044 (+)	
S86-2135 (+)	
S86-2012 (+)	
S86-2043 (+)	

Ref.	Visualisatie CF1
S92-2051 (+)	
S92-2046 (+)	
S92-2048 (+)	
S92-50272 (+)	
S92-2171 (+)	
S92-2068	
S92-2074 (+)	
S92-2167 (+)	
S92-2047 (+)	
S92-51176 (NEW)	
S92-2044 (+)	
S92-2175 (+)	
S92-50265 (+)	
S92-2012	
S92-2043 (+)	
S92-2135 (+)	

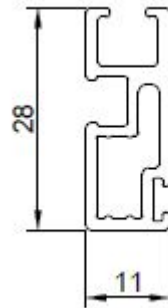
Moustiquaires: **Série Visio**

## Types de profils

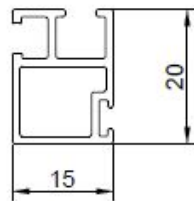
**Visio35**  
VR10021



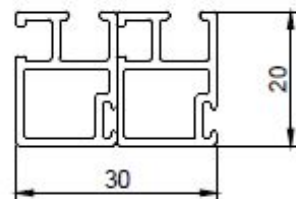
**Visio28**  
VR10031



**Visio20**  
VR10011



**Visio20  
Cadre Double**  
VR10011

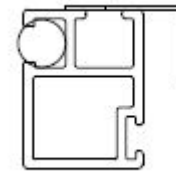


**Tube ronde 8mm**  
PR10524

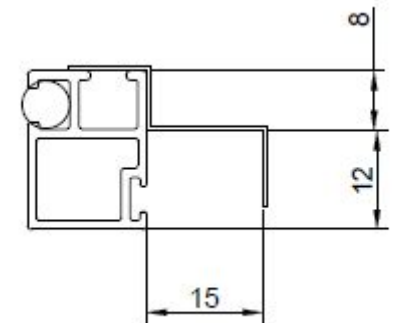


## Clips de Fixation

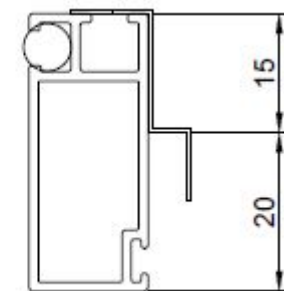
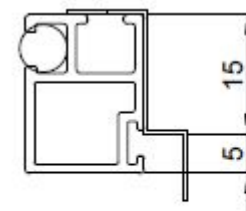
**Standard**



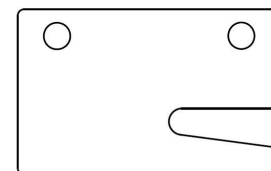
**Stellook (STL)**



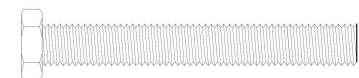
**Clips à échelon 15mm**



**Crochets**



**Boulons**





## Description / Cahier des charges

### Visio 20

Composé d'un cadre de profils en aluminium extrudé de 20mm en largeur et 15mm en profondeur, équipés de coins renforcés en aluminium prédécoupés et de renforts internes ainsi que de brosses intégrées.

Le profil de renfort intermédiaire de 8 mm de diamètre est discret et se justifie afin d'éviter toute déformation du cadre pour des hauteurs plus importantes.

### Visio 28

Composé d'un cadre de profils en aluminium extrudé de 28mm en largeur et 11mm en profondeur, équipés de coins renforcés en aluminium prédécoupés et de renforts internes ainsi que de brosses intégrées.

Le profil de renfort intermédiaire de 8 mm de diamètre est discret et se justifie afin d'éviter toute déformation du cadre pour des hauteurs plus importantes.

### Visio 35

Composé d'un cadre de profils en aluminium extrudé de 35mm en largeur et 15mm en profondeur, équipés de coins renforcés en aluminium prédécoupés et de renforts internes ainsi que de brosses intégrées.

Tout cadre d'une hauteur inférieure à 1800 mm est fourni sans profil de renfort intermédiaire, au-delà, un profil de renfort intermédiaire discret de 8 mm de diamètre se justifie.

La fixation se fait à l'aide de clips en acier ressort qui s'adaptent à tous types de châssis.

## Caractéristiques Visio

### Série Visio

Visio 20 : Modèle standard de moustiquaire

Visio 20 cadre double: : 2 profils Visio 20 qui sont collés ensemble pour obtenir une profondeur de profil de 30 mm.

Visio 28 : Moustiquaire solide qui peut être installée dans des situations où il y a moins de place disponible (par exemple, avec des volets encastrés).

Visio 35 : Modèle Premium supérieur sans profil intermédiaire

Déformation tolérée : avec une toile de type SuperView ou standard (grise), une flèche de 2 mm par mètre courant est tolérée sans profil de renfort intermédiaire.

D'autres types de toiles génèrent une flèche plus importante.

En cas de montage plat standard, plus de 99 % de la surface est couverte par la toile tendue.

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Dimensions intérieures de la moustiquaire = dimensions à commander. En production, on ajoute 40 mm (Visio20), 56 mm (Visio28) ou 70 mm (Visio35).
<b>Hauteur</b>	Dimensions intérieures de la moustiquaire = dimensions à commander.
<b>Profil</b>	Visio20, Visio 28, Visio35
<b>Largeur des clips</b>	4-5-6-8-10-12-15-16-17-20-22-25-30 mm, Crochets STL 1 / STL 2 (Steellook), boulons., Clips à échelon Clips sur le côté : Z (pe. 15Z)
<b>Types de toiles</b>	SuperView , Sunguard , StrongView, Toile Grise , Anti pollen,, Fibre de verre Sergé, Soltis 86 of Soltis 92.
<b>profil de renfort intermédiaire</b>	Mesuré au départ du profil inférieur intérieur de la moustiquaire jusqu'au centre.  Visio20, Visio28 et Visio20 cadre double: : 1 profil de renfort de 8 mm placé. Au-delà de 2000 mm de hauteur, un deuxième profil de renfort est placé (pas inclus dans le tarif).  Visio35 : Pas de profil de renfort jusque 1800mm de haut. Au-delà de 1800 mm un profil est placé. Un deuxième profil de renfort peut être placé moyennant un cout supplémentaire.
<b>Brosse</b>	Dimension de brosse au choix : 3-7-11-15-20-25mm.
<b>Formes Cintrées</b>	Moustiquaire ronde : rayon intérieur à communiquer. Pas de forme ovale possible. Exclusivement disponible avec le modèle Visio 20. Côtés en pente disponible à la série complète de Visio.

Eosol Moustiquaires

Fiches Techniques 2022.06

Moustiquaires: **Moustiquaire enroulable Revolux**



## Moustiquaire enroulable Revolux - Description / Cahier des charges

Cette moustiquaire à enrouleur haut de gamme équipée d'une cassette de 40 mm et d'un système de freinage déroule et enroule de manière contrôlée la toile. À l'aide de brosses, la toile est à l'abri du vent dans ses guides.

Si la toile devait se détacher de ses guides, elle serait automatiquement reprise lors de l'enroulement du store. Le placement peut s'effectuer à l'aide de clips de fixation ,ceci afin d'éviter l'utilisation de vis dans le châssis.

## Caractéristiques Revolux

Dimensions maximales : 1650 mm de large x 2450 mm de haut

Dimensions minimales : 350 mm de large, frein disponible à partir d'une largeur de 800 mm.

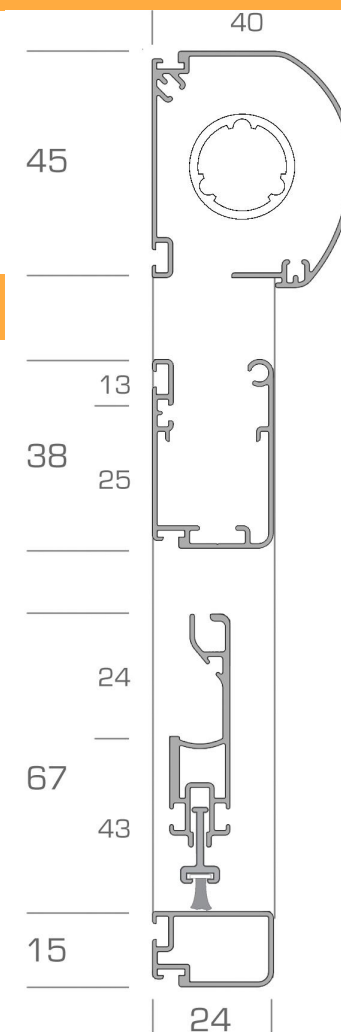
Fixations à l'aide de clips ou fixation dans ou sur le jour à l'aide de vis.

La fermeture couvre > 99% de la surface pour des montages standards.

Utilisation conseillée pour de vitesses de vent inférieures ou égales à 20 km / h.

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Dimensions extérieures. Si montage avec clips de fixation, conserver 13 mm de la surface utile pour leurs placements.
<b>Hauteur</b>	Dimensions extérieures. Tenir compte de l'accessibilité pour le système de tirage.
<b>Types de toile</b>	Standard - Couleur noire ou grise (Pas de Super View possible).
<b>Montage</b>	Sur le jour avec fermeture et clips. La moustiquaire à enrouleur peut être placée sans vis. Elle est encastrée comme une moustiquaire ordinaire avec clips. La fermeture est dans ce nécessaire.
<b>Clips</b>	Clips: 4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 mm Conseil : Prenez une taille de clips inférieure à celle mesurée. Exemple : 17 mm mesuré - 16 mm conseillé.
<b>Commande</b>	Commande de fermeture intérieure ou extérieure.



# Eosol **Portes moustiquaires coulissantes**

Fiches Techniques 2022.06

Portes moustiquaires coulissantes: **Linus 45 Slim**





## Linus 45 Slim - Trappes Animaux

Linus 45 Aanzicht + doorsnede

**Large**

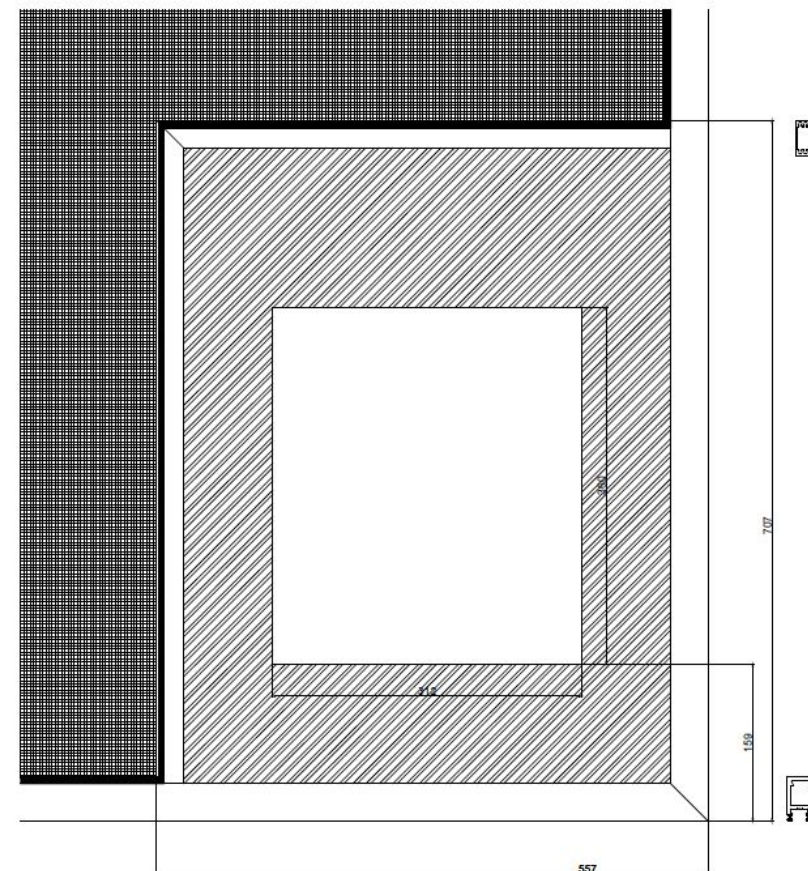
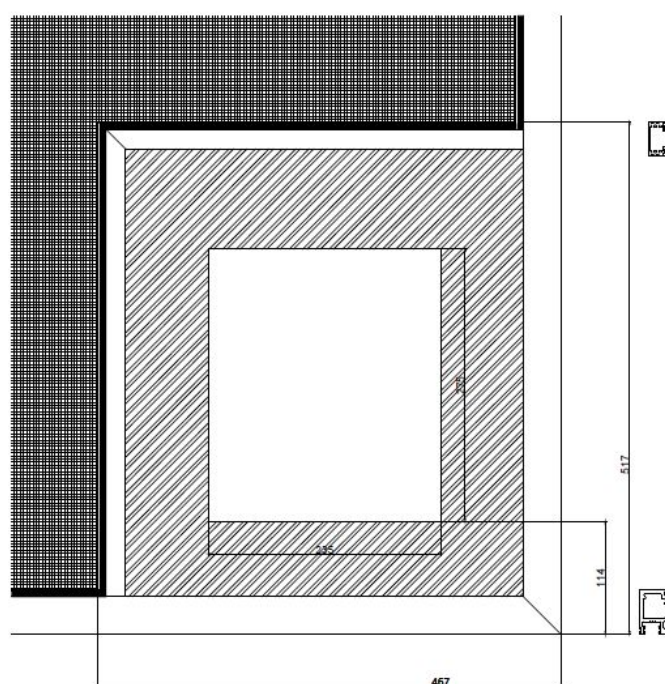
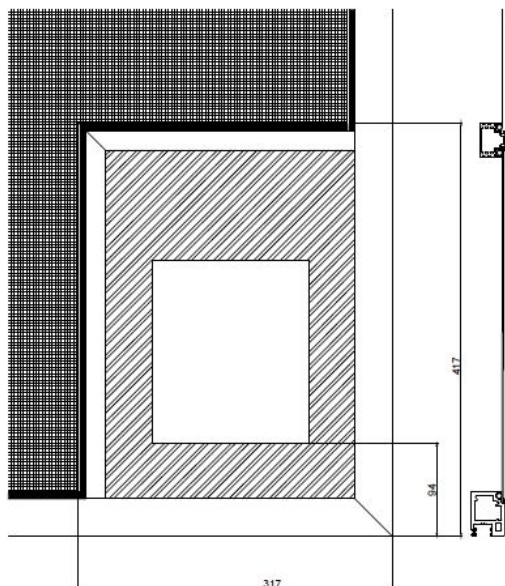
Groot

**Moyenne**

Middelgroot

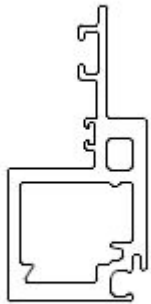
**Petite**

Klein



Coupes  
(Linus 45 Slim)

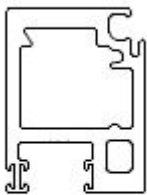
Coupe horizontale  
Horizontale doorsnede



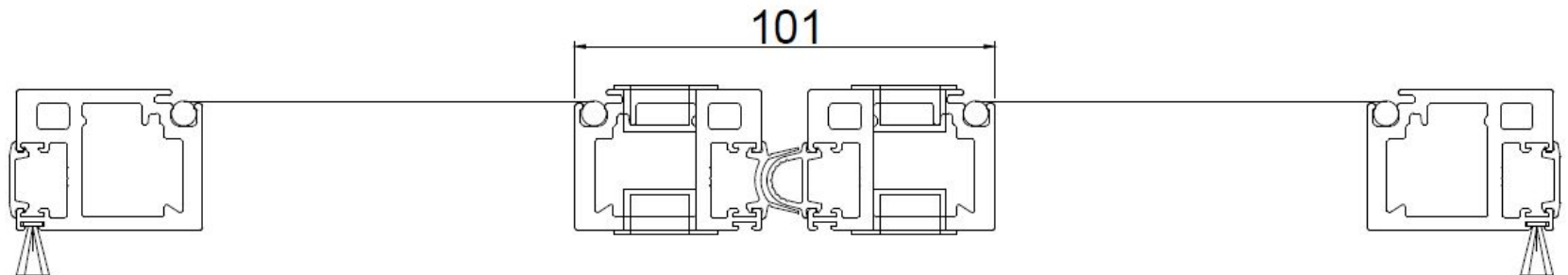
A45mm Linus  
VD10042



Coupe horizontale version double  
Horizontale doorsnede  
dubbel



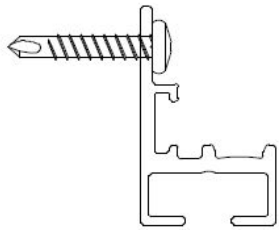
45mm Linus  
VD10046



## Types de montage A+D SC3 (Linus 45 Slim)

Montage Type A - Roulettes sur profil supérieur

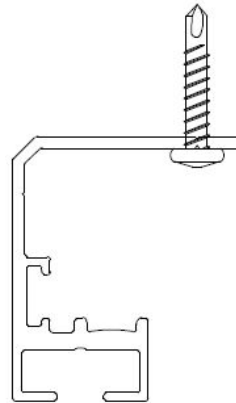
### A1



Bovengeleiding A1/A3  
SD10235

**guide supérieur A1/A3**

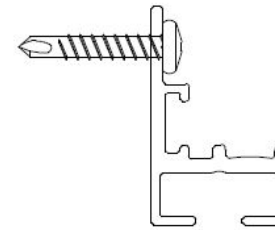
### A2



Bovengeleiding A2/A4  
SD10236

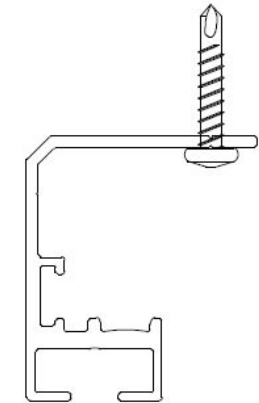
**guide supérieur A2/A4**

### A3

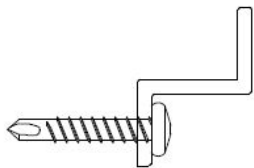


**guide supérieur A1/A3**

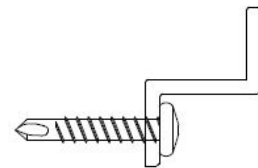
### A4



**guide supérieur A2/A4**



Z-profiel 15x20x15x2  
PR10522

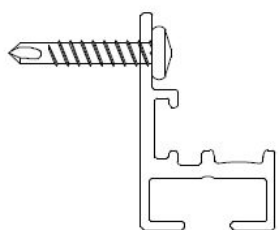


L-profiel 20x15x2  
PR10313



## Types de montage A+D SC3 (Linus45 Slim)

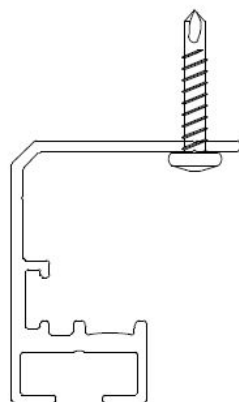
### A3-U



Bovengeleiding A1/A3  
SD10235

**guide supérieur A1/A3**

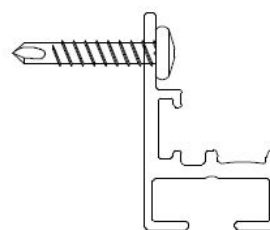
### A4-U



Bovengeleiding A2/A4  
SD10236

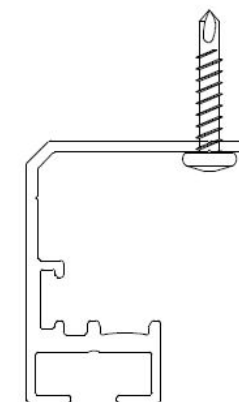
**guide supérieur A2/A4**

### D3

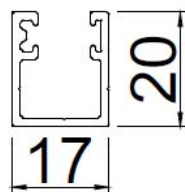


**guide supérieur A1/A3**

### D4

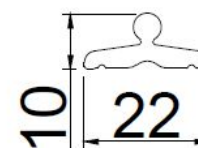
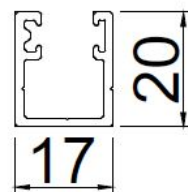


**guide supérieur A2/A4**



Ondergeleiding A3-U inbouw  
SD10420

**Guide Inférieur A3u encastré**

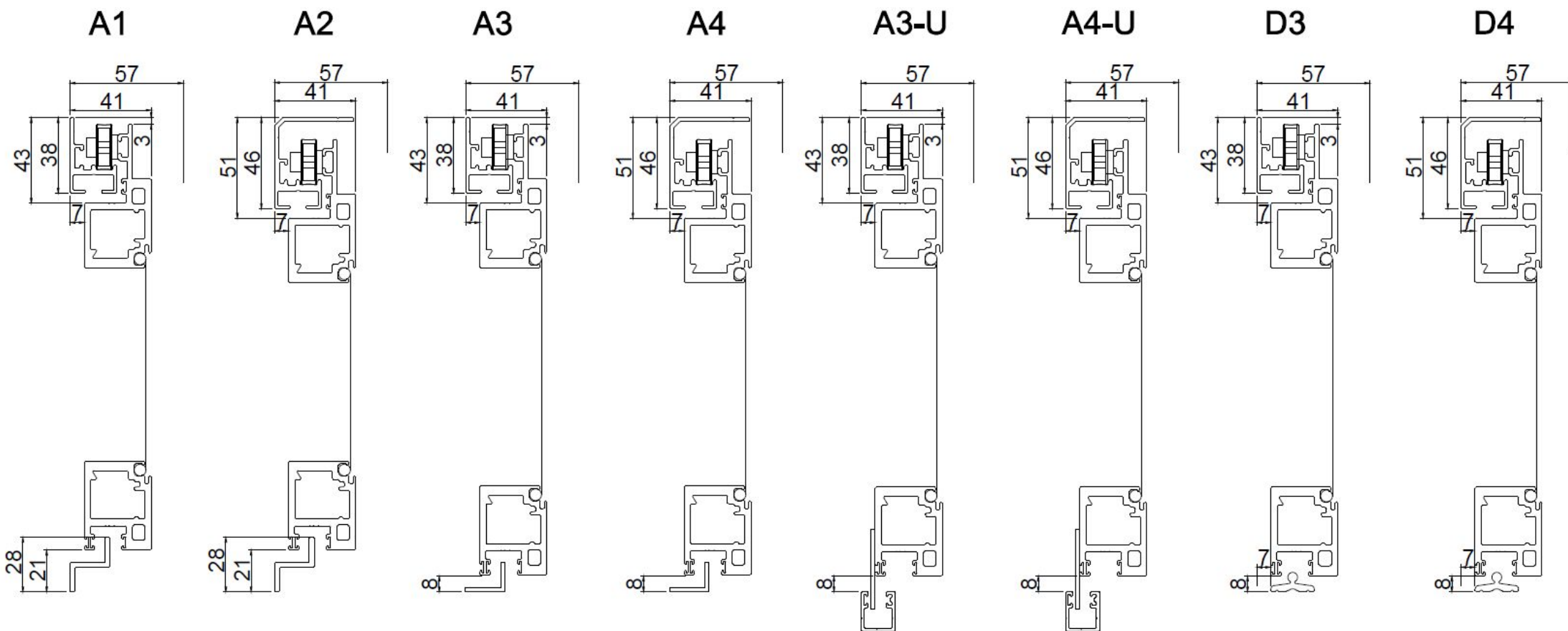


**Guide Inférieur D3 - D4 plat**

Ondergeleiding Linus vlak SC3  
SD10451-natuur Nature  
SD10451-zwart Noir

## Types de montage A SC3 (Linus 45 Slim)

Montage type A - Roulettes sur profil supérieur





## Linus 45 Slim - Description / Cahier des charges

La porte coulissante est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 1500 grammes au mètre courant. Le profilé a une largeur de 45 mm et une profondeur de 35 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par un raccord en aluminium ainsi qu'un clips. Aucune barre intermédiaire horizontale ou verticale n'est montée afin que la toile puisse être utilisée en une seule pièce. Une poignée encastrée en aluminium de même couleur RAL est intégrée au profilé à l'extérieur et à l'intérieur. Les côtés verticaux sont couverts d'un caoutchouc de protection contre les chocs et comme finition esthétique. Le guidage consiste en un profilé de guidage supérieur sur lequel le cadre est accroché avec des roulettes équipées de roulement à billes en inox. Le verrouillage du guide se fait à l'aide de goupilles de verrouillage invisibles. Un système de fermeture automatique peut être intégré de manière invisible, permettant à la porte coulissante de se refermer en douceur après le passage

## Caractéristiques

### Dimensions maximales:

La largeur maximale du cadre coulissant est de 2500mm.

La hauteur maximale du système (y compris les guides) est de 3000 mm

**Profil** : 45x35mm (profondeur totale du système 42mm) (Espace minimum requis pour l'accrochage : 57mm)

Poignée encastrée en aluminium 90mm de même couleur RAL.

### Caoutchoucs :

Caoutchouc plat standard

Caoutchouc brosse : possibilité même en partie supérieure.

Les doubles portes se ferment l'une contre l'autre à l'aide de caoutchoucs male / femelle

### Déformations :

Déformation normée et tolérée avec toile tendue SuperView et Grise : 2mm/lm sans barre de renfort. D'autres toiles entraîneront des déformations plus importantes. Couverture >99% de la surface dans une situation de montage standard à plat

Guidage de type A : roues dans guide supérieur, système suspendu.

Guidage de type D : roues dans guide supérieur. En dessous, un guide inférieur plat (9mm). Le guide inférieur est disponible en couleur anodisée naturelle ou anodisée noire.

La fermeture automatique Selfclose 3 est toujours possible avec le système Linus 45 Slim

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie du cadre coulissant en mm. (Remarque : veillez à ce que le profilé de 45 mm recouvre bien l'ouvrant et que la poignée reste facilement accessible. Le chevauchement recommandé sur le profil de la fenêtre du côté de la poignée est de 10 mm)
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie en mm, y compris les guides et le jeu. (Dans les dimensions du système, un jeu de 4 mm est inclus, aucun jeu supplémentaire n'est nécessaire) Attention ! Pour les glissières A3u et A4u, la hauteur est mesurée à partir du dessus du guide inférieur U jusqu'au sommet du guide supérieur !
<b>Longeur des rails</b>	Largeur finie du guide. ( jeu de 4 mm recommandé)
<b>SelfClose</b>	Système de fermeture automatique. Le sens est importante ! Uniquement possible avec les guides de type A. Le guide supérieur doit être suspendu parfaitement droit ! S'adapte pour montage de type A3 - A4 - A4u-D4 !
<b>Types de montage</b>	Type A ou Type D = système suspendus. Voir ci-dessous les dessins techniques.
<b>Direction</b>	Gauche ou Droite en vue extérieure. (côté poignée)
<b>Poignée</b>	encastrée (standard) ou poignée en S
<b>Hauteur de la poignée</b>	Hauteur de la poignée encastrée extérieure (coté supérieur de la poignée) Standard 1130 mm.
<b>Type de toiles</b>	SuperView - StrongView - gris - Anti pollen - Sunguard - Fibre de verre ou Soltis voir p.4 et p.5
<b>Brosses</b>	Dimensions des brosses latérales au choix (en vue extérieure !): 11 - 15 - 20 - 25
<b>Caoutchouc</b>	Caoutchouc : plat standard - caoutchouc avec brosse jusqu'au sommet du cadre - mâle/femelle pour double.
<b>Trappe pour animaux</b>	Voir p. 3 "Trappes". Elle est toujours intégrée du côté de la poignée.
<b>Version double</b>	Lorsque vous commandez un Linus 45 Slim double, vous devez tenir compte de la taille du caoutchouc mâle/femelle (total = 11mm = 5,5mm / cadre) pour obtenir la largeur correcte par cadre. (voir notice de montage sur <a href="#">prosite</a> )

# Eosol **Portes moustiquaires coulissantes**

Fiches Techniques 2022.06

Portes moustiquaires coulissantes: **Linus 75 XL**

## Linus 75 XL - Trappes Animaux

Linus 75 Aanzicht + doorsnede

**Large**

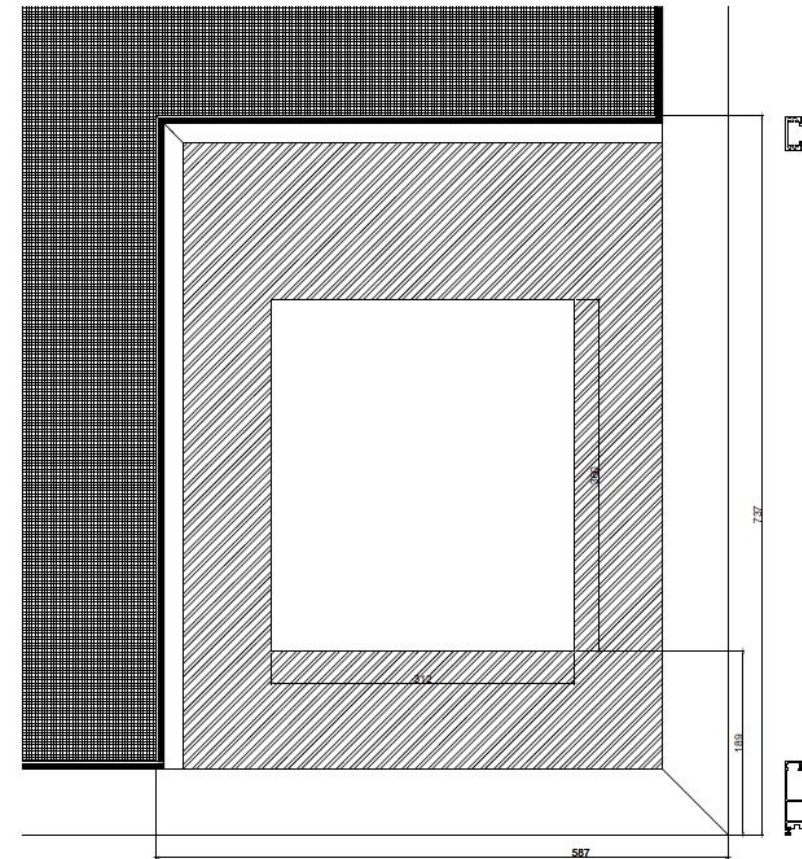
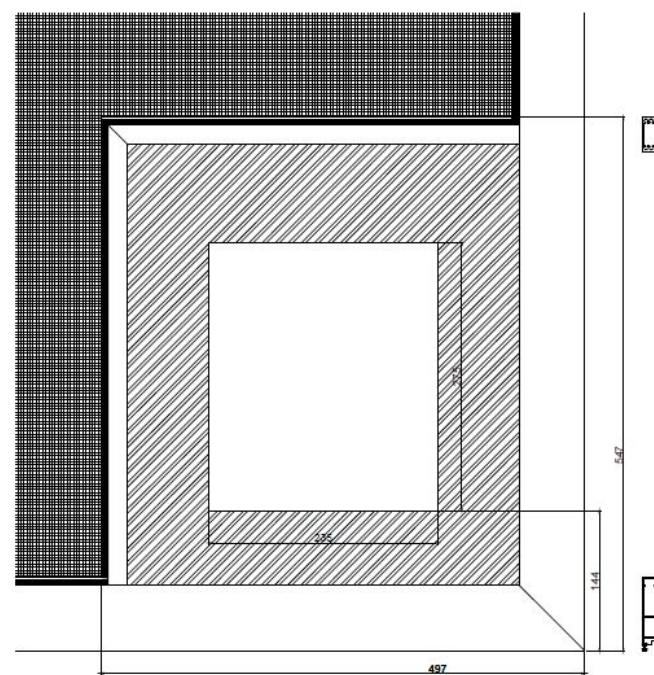
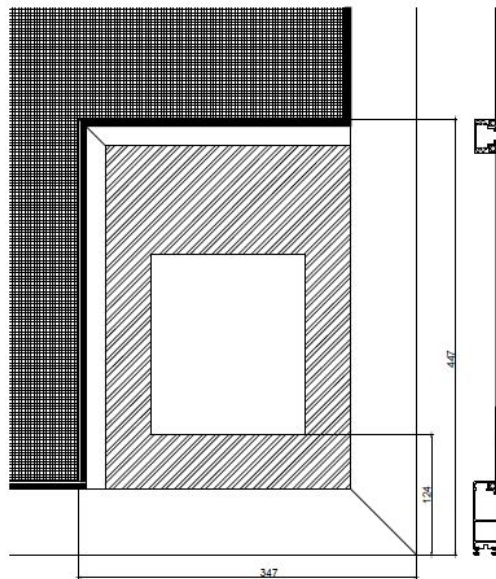
Groot

**Petite**

Klein

**Moyenne**

Middelgroot



## Coupes (Linus 75 XL)

### Horizontale doorsnede

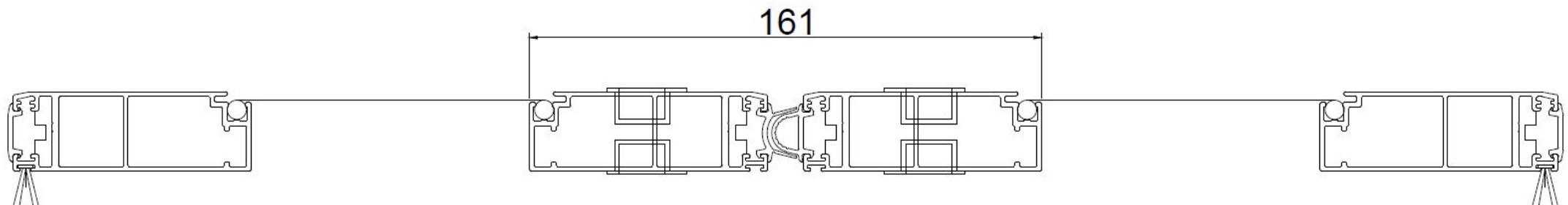
#### Coupe horizontale



#### Coupe horizontale version double

### Horizontale doorsnede

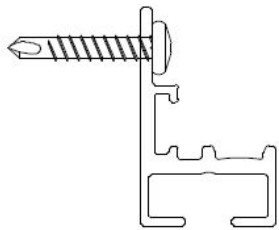
#### dubbel





Types de montage A+D SC3  
(Linus 75 XL)

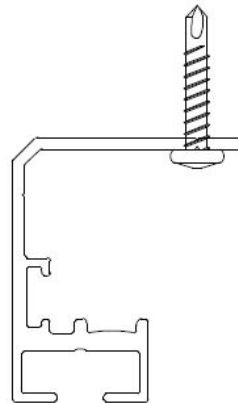
## A1



Bovengeleiding A1/A3  
SD10235

**guide supérieur A1/A3**

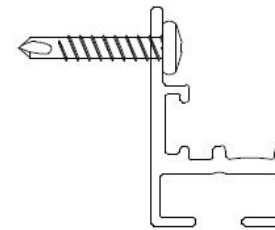
## A2



Bovengeleiding A2/A4  
SD10236

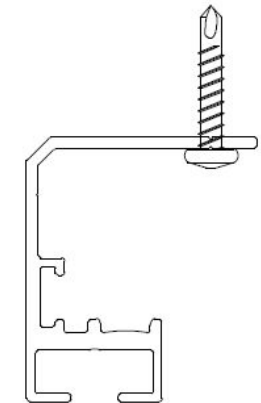
**guide supérieur A2/A4**

## A3

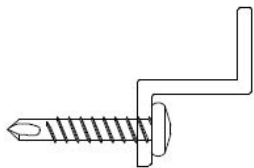


**guide supérieur A1/A3**

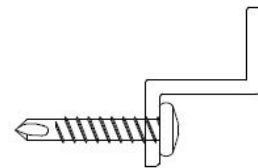
## A4



**guide supérieur A2/A4**



Z-profiel 15x20x15x2  
PR10522

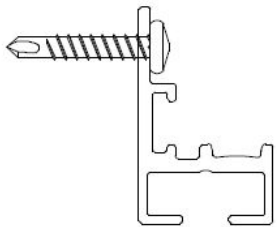


L-profiel 20x15x2  
PR10313



## Types de montage A+D SC3 (Linus 75 XL)

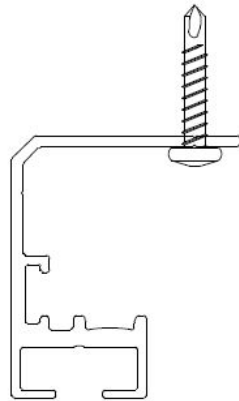
### A3-U



Bovengeleiding A1/A3  
SD10235

**guide supérieur A1/A3**

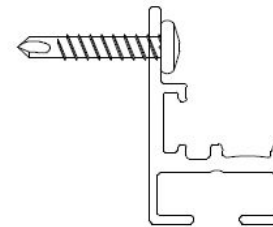
### A4-U



Bovengeleiding A2/A4  
SD10236

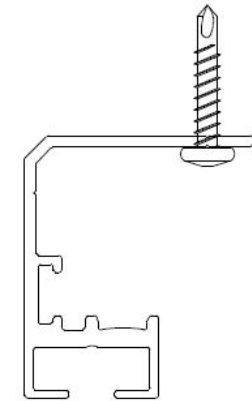
**guide supérieur A2/A4**

### D3

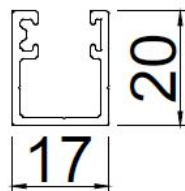


**guide supérieur A1/A3**

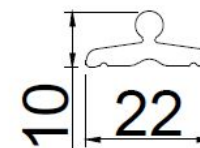
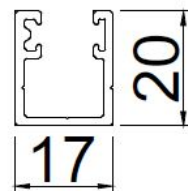
### D4



**guide supérieur A2/A4**



Ondergeleiding A3-U inbouw  
SD10420 **Guide Inférieur A3u  
encastré**

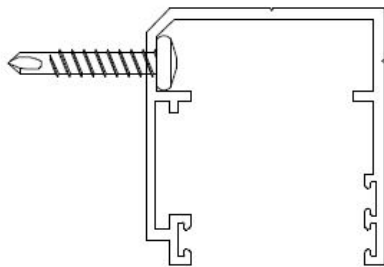


**Guide Inférieur D3 - D4 plat**

Ondergeleiding Linus vlak SC3  
SD10451-natuur Nature  
SD10451-zwart Noir

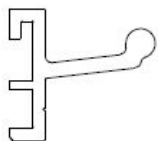
## Types de montage B (Linus 75 XL)

### B1



Bovengeleiding B  
SD10220-Brut

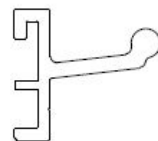
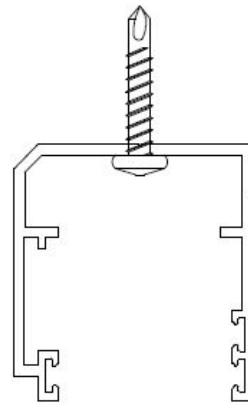
### guide supérieur B



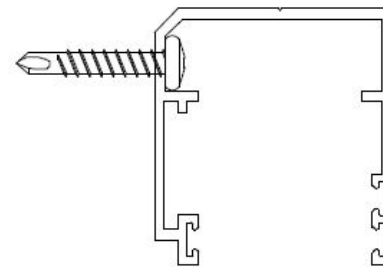
### Guide inférieur B - avec lèvres

Ondergeleiding B- Linus met lip  
SD10400-Brut

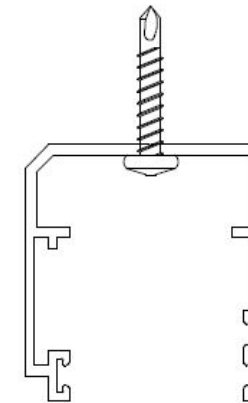
### B2



### B3



### B4

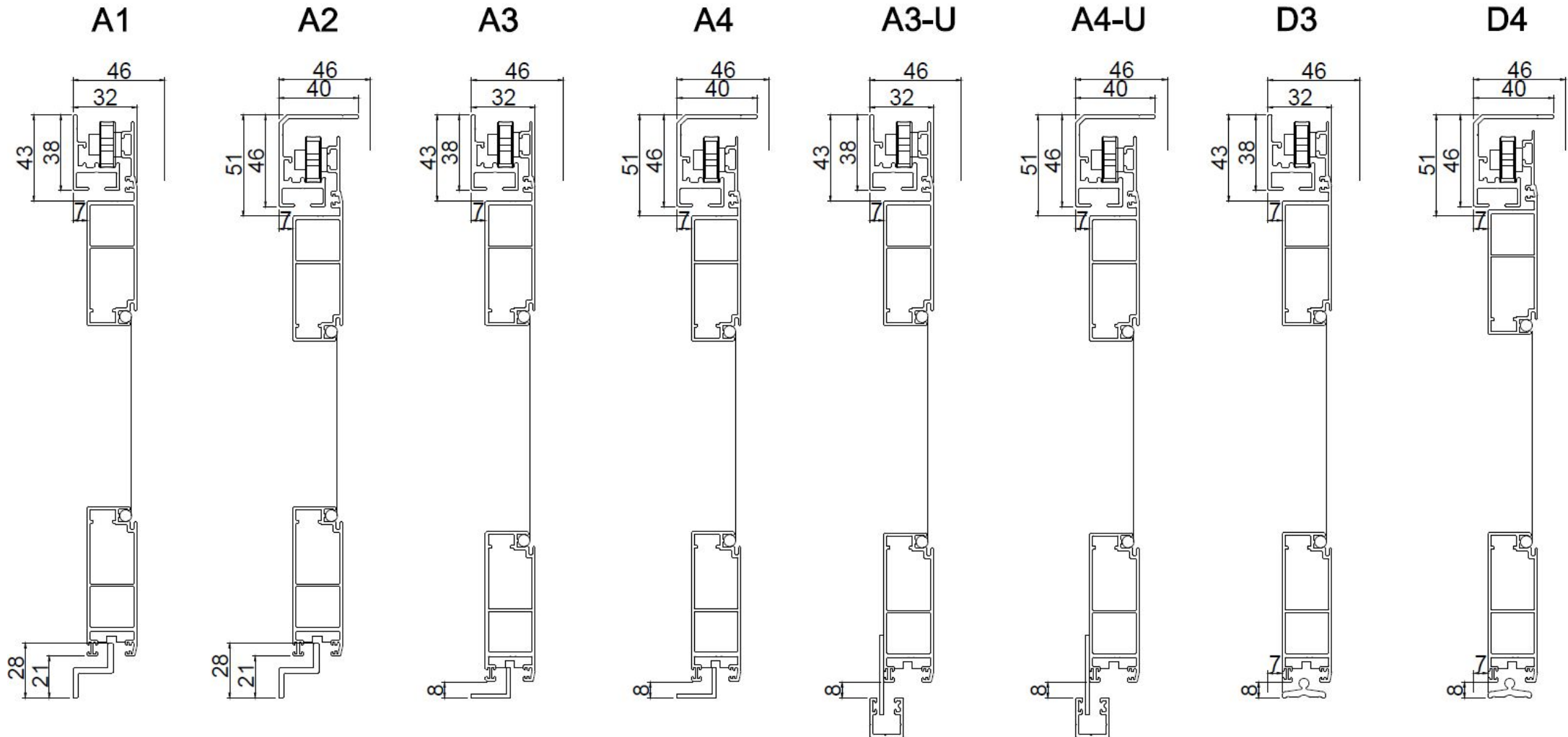


Ondergeleiding Linus vlak natuur grijs  
SD10450-natuur grijs

### Guide inférieur B - A coler

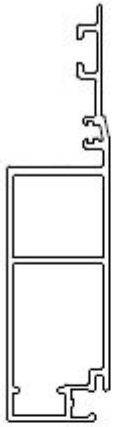
## Types de montage A+D SC3 (Linus 75 XL)

Montage type A - Roulettes sur profil supérieur

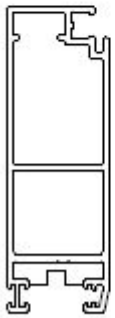


## Types de montage B (Linus 75 XL)

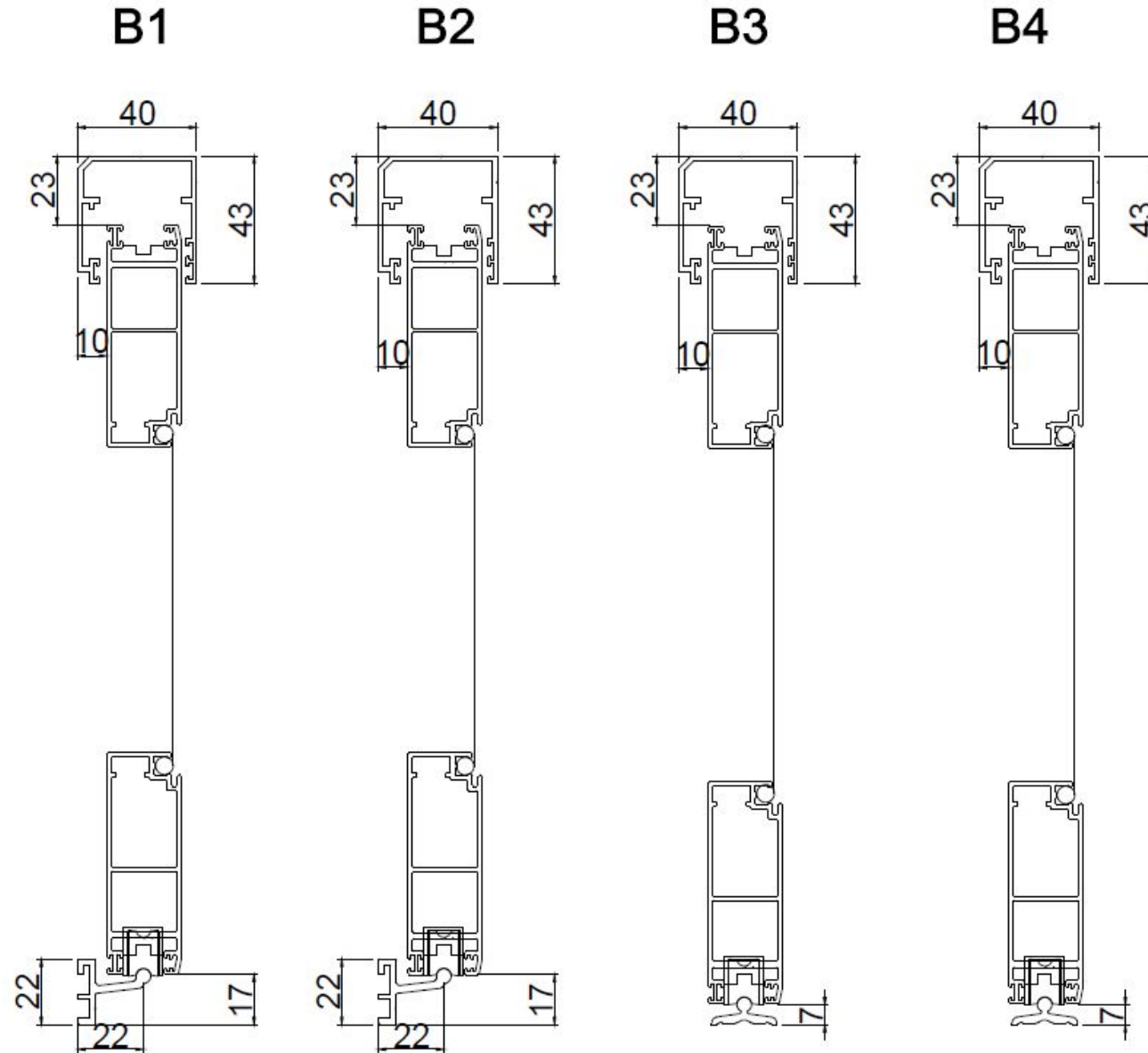
Montage type B - roulettes sur profil inférieur



A75mm Linus SC3  
VD10027-BRUT



75mm Linus SC3  
VD10023-BRUT





## Linus75 XL - Description / Cahier des charges

La porte coulissante est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 1000 grammes au mètre courant. Le profilé a une largeur de 75 mm et une profondeur de 25 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par un raccord en aluminium ainsi qu'un clips. Aucune barre intermédiaire horizontale ou verticale n'est montée afin que la toile puisse être utilisée en une seule pièce. Une poignée encastrée en aluminium de même couleur RAL est intégrée au profilé à l'extérieur et à l'intérieur. Les côtés verticaux sont couverts d'un caoutchouc de protection contre les chocs et comme finition esthétique. Le guidage consiste en un profilé de guidage supérieur sur lequel le cadre est accroché avec des roulettes équipées de roulement à billes en inox. Le verrouillage du guide se fait à l'aide de goupilles de verrouillage invisibles. Un système de fermeture automatique peut être intégré de manière invisible, permettant à la porte coulissante de se refermer en douceur après le passage.

## Caractéristiques

### Dimensions maximales

La largeur maximale du cadre coulissant est de 3750mm..

La hauteur maximale du système (y compris les guides) est de 2700 mm

**Profil** : 75x25mm (profondeur totale du système 35mm) (Espace minimum requis pour l'accrochage : 46mm)

Poignée encastrée en aluminium 90mm de même couleur RAL.

### Caoutchoucs :

Caoutchouc plat standard

Caoutchouc brosse : possibilité même en partie supérieure.

Les doubles portes se ferment l'une contre l'autre à l'aide de caoutchoucs male / femelle

### Déformations :

Déformation normée et tolérée avec toile tendue SuperView et Grise : 2mm/lm sans barre de renfort. D'autres toiles entraîneront des déformations plus importantes. Couverture >99% de la surface dans une situation de montage standard à plat

Guidage de type A ou type D: roues dans guide supérieur, système suspendu.

Guidage de type B : roues dans guide inférieur. Le guide inférieur est disponible en couleur anodisée naturelle ou anodisée noire.

La fermeture automatique Selfclose n'est pas possible avec le système de montage de type B .

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie du cadre coulissant en mm. (Remarque : veillez à ce que le profilé de 75 mm recouvre bien l'ouvrant et que la poignée reste facilement accessible)
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie en mm, y compris les guides et le jeu. (Dans les dimensions du système, un jeu de 4 mm est inclus, aucun jeu supplémentaire n'est nécessaire) Attention ! Pour les glissières A3u et A4u, la hauteur est mesurée à partir du dessus du guide inférieur U jusqu'au sommet du guide supérieur !
<b>Longueur des rails</b>	Largeur finie du guide. ( jeu de 4 mm recommandé)
<b>SelfClose</b>	Système de fermeture automatique. Le sens est importante ! Uniquement possible avec les guides de type A. Le guide supérieur doit être suspendu parfaitement droit ! Attention aux montages de type A2 - A4 - A4u-D4 !
<b>Types de montage</b>	Type A = montage standard suspendu. Type B = roulettes en dessous Voir ci-dessous les dessins techniques.
<b>Direction</b>	Gauche ou Droite en vue extérieure. (côté poignée) Coté ou la porte coulissante se trouve par rapport au coulissant de la fenetre.
<b>Poignée</b>	Encastré(standard) ou poignée -S
<b>Hauteur de la poignée</b>	Hauteur de la poignée (coté supérieur de la poignée)
<b>Type de toiles</b>	SuperView - StrongView - gris - Anti pollen - - Fibre de verre ou Soltis à la demande.
<b>Brosses</b>	Dimensions des brosses latérales au choix (en vue extérieure !): 11 - 15 - 20 - 25
<b>Caoutchouc</b>	Plat standard - caoutchouc avec brosse jusqu'au sommet du cadre - mâle/femelle pour double.
<b>Trappe pour animaux</b>	Voir p. 3 "Trappes". Elle est toujours intégrée du côté du sens d'ouverture. ( Expl : ouverture à gauche - la trappe sera placée dans le coin inférieur gauche - vu de l'extérieur ).
<b>Version double</b>	Lorsque vous commandez un Linus 50 Slim double, vous devez tenir compte de la taille du caoutchouc mâle/femelle (total = 11mm = 5,5mm / cadre) pour obtenir la largeur correcte par cadre (voir notice de montage <a href="#">prosite</a> )

# Eosol **Portes moustiquaires coulissantes**

**Fiches Techniques** 2022.06

Portes moustiquaires coulissantes: **Linus 50 (+)**

## Linus 50 - Trappes Animaux

Pas possible avec Linus 50+

Linus 50 Aanzicht + doorsnede

**Large**

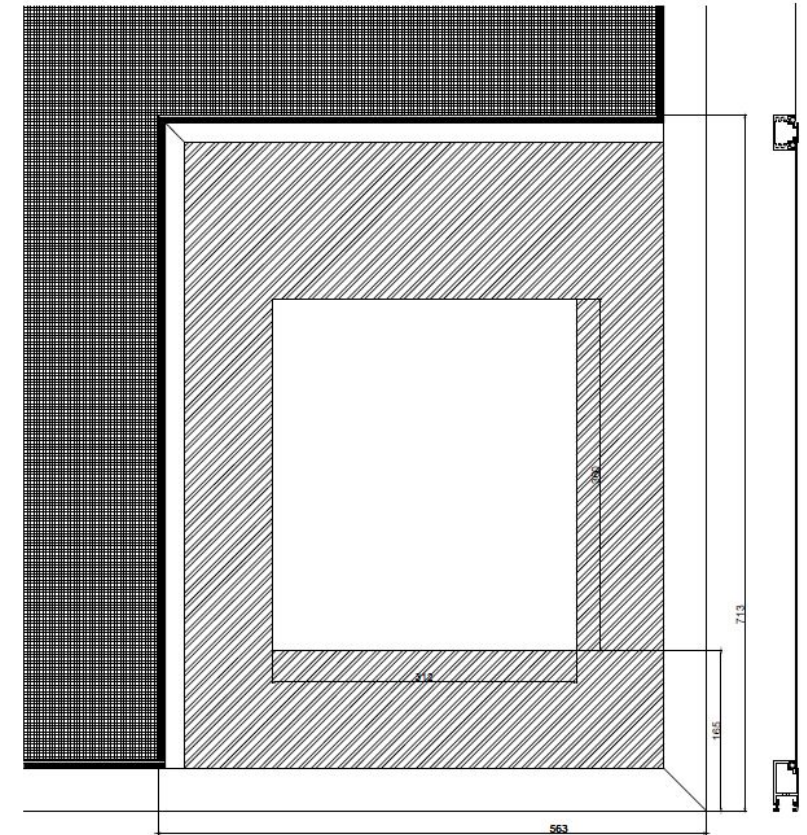
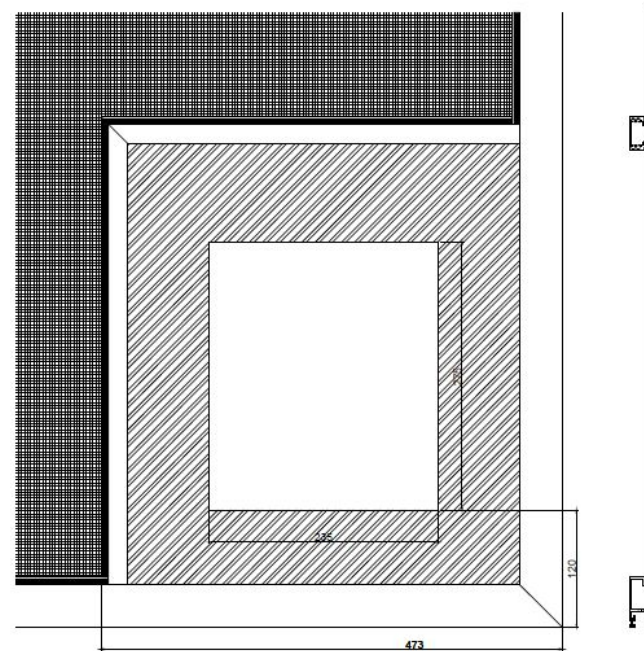
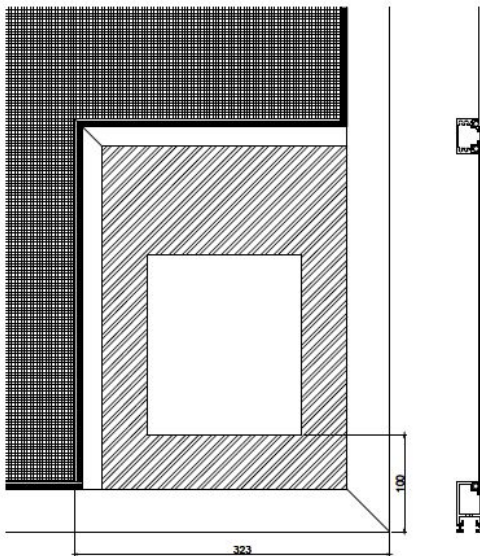
Groot

**Petite**

Klein

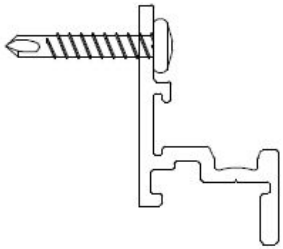
**Moyenne**

Middelgroot



## Types de montage A SC2 (Linus 50/50+)

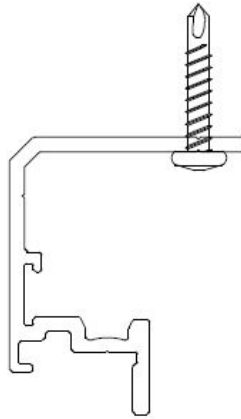
### A1



Bovengeleiding A1/A3  
SD10225-Brut

**guide supérieur A1/A3**

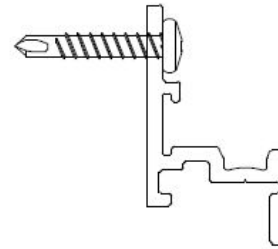
### A2



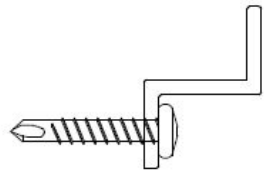
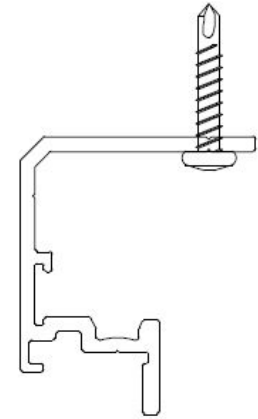
Bovengeleiding A2/A4  
SD10226-Brut

**guide supérieur A2/A4**

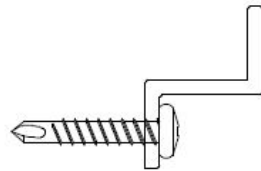
### A3



### A4



Z-profiel 15x20x15x2  
PR10522



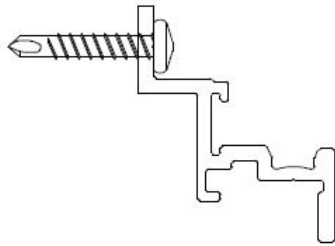
L-profiel 20x15x2  
PR10313





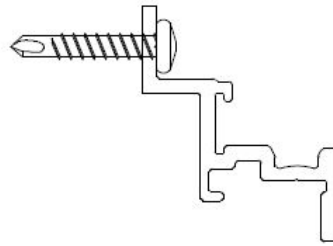
Type de montage A SC2  
(Linus 50/50+)

## A1-10

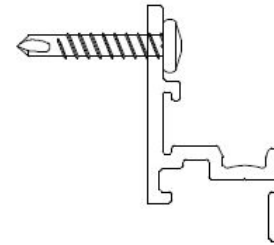


Bovengeleiding A110  
SD10226-Brut  
**guide supérieur A110**

## A3-10

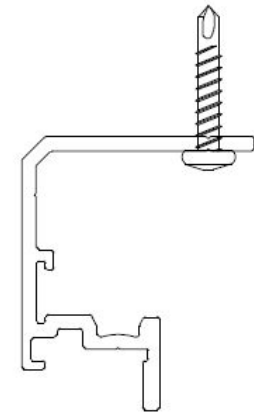


## A3-U

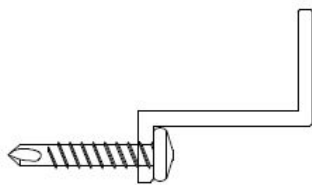


Bovengeleiding A1/A3  
SD10226-Brut  
**guide supérieur A1/A3**

## A4-U



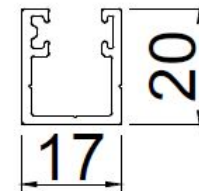
Bovengeleiding A2/A4  
SD10226-Brut  
**guide supérieur A2/A4**



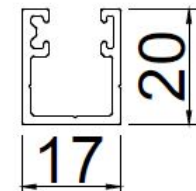
Z-profiel 20x30x12x2  
PR20290



L-profiel 20x15x2  
PR10313

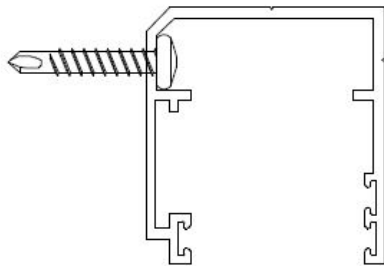


Ondergeleiding A3-U inbouw  
SD10420 **Guide Inférieur A3u  
encastré**



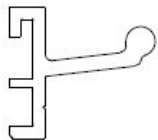
## Types de montage B (Linus 50/50+)

**B1**



Bovengeleiding B  
SD10220-Brut

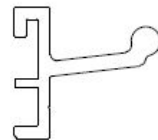
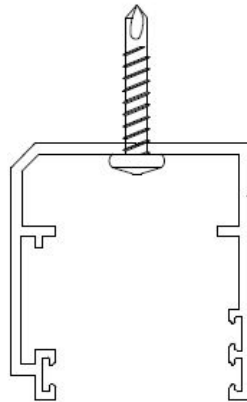
### guide supérieur B



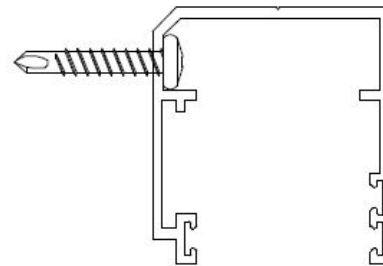
**Guide inférieur B - avec lèvres**

Ondergeleiding B- Linus met lip  
SD10400-Brut

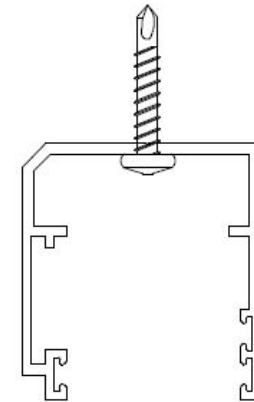
**B2**



**B3**



**B4**

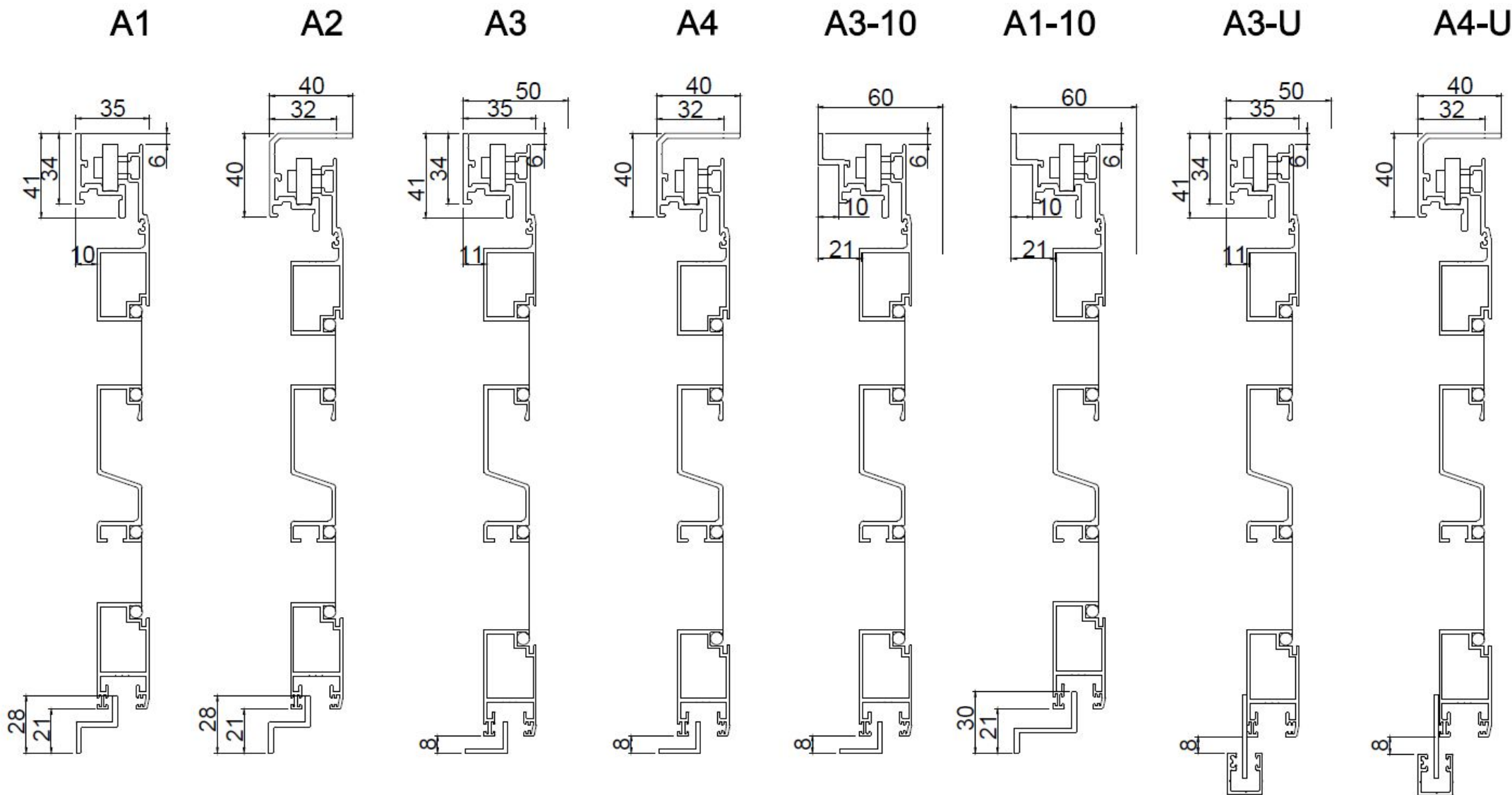


Ondergeleiding Linus vlak natuur grijs  
SD10450-natuur grijs

**Guide inférieur B - A coler**

## Types de montage A SC2 (Linus 50)

Montage type A - Roulettes sur profil supérieur



## Types de montage B SC2 (Linus 50)

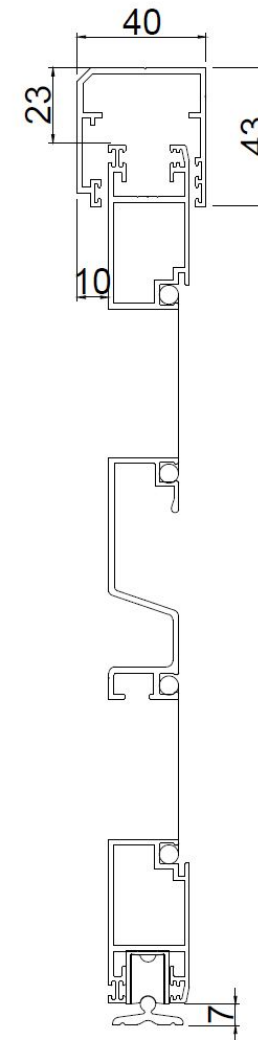
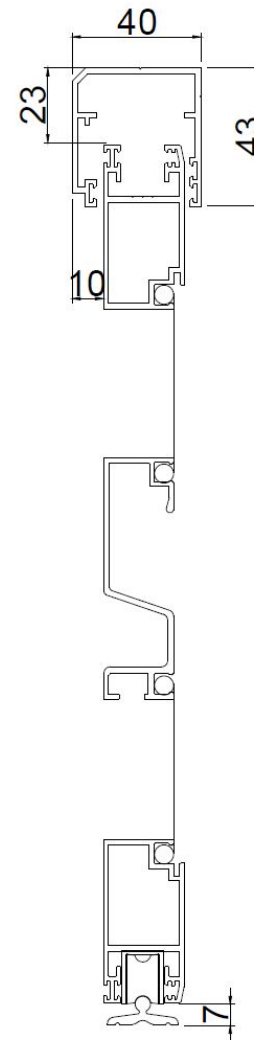
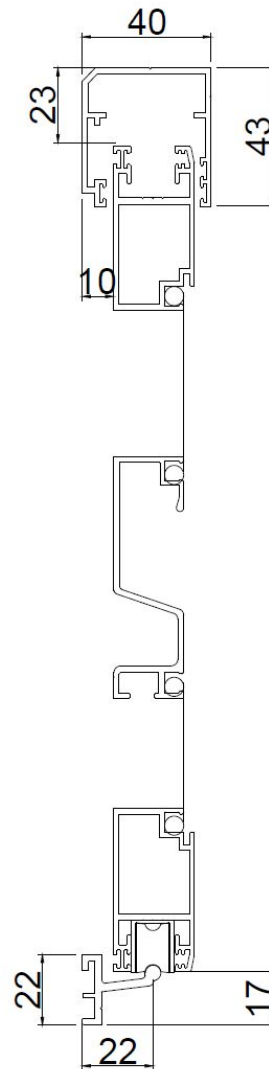
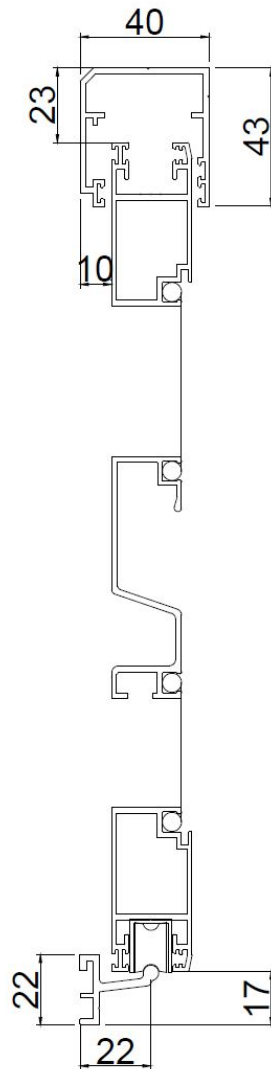
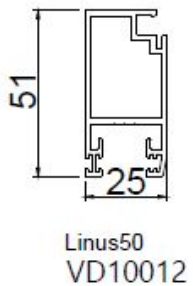
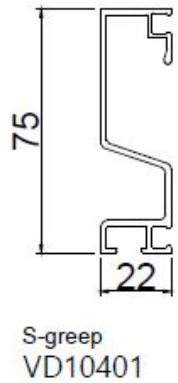
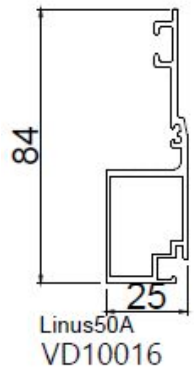
Montage type B - roulettes sur profil inférieur

**B1**

**B2**

**B3**

**B4**



Coupes  
(Linus 50)

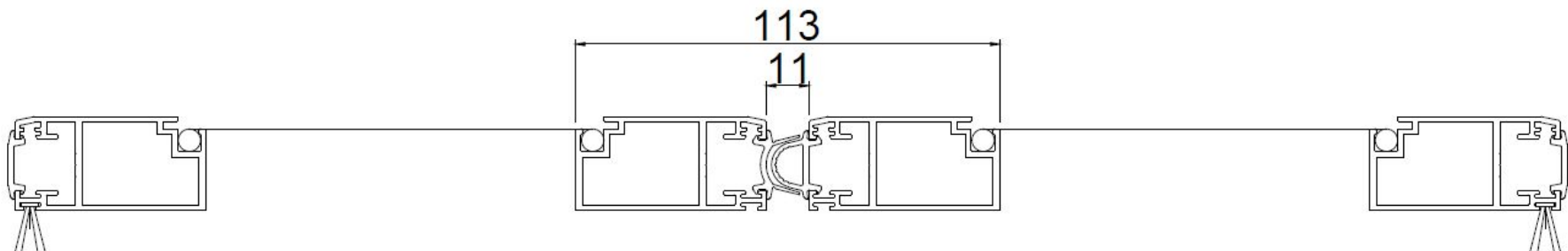
**Coupe horizontale**

**Horizontale doorsnede**



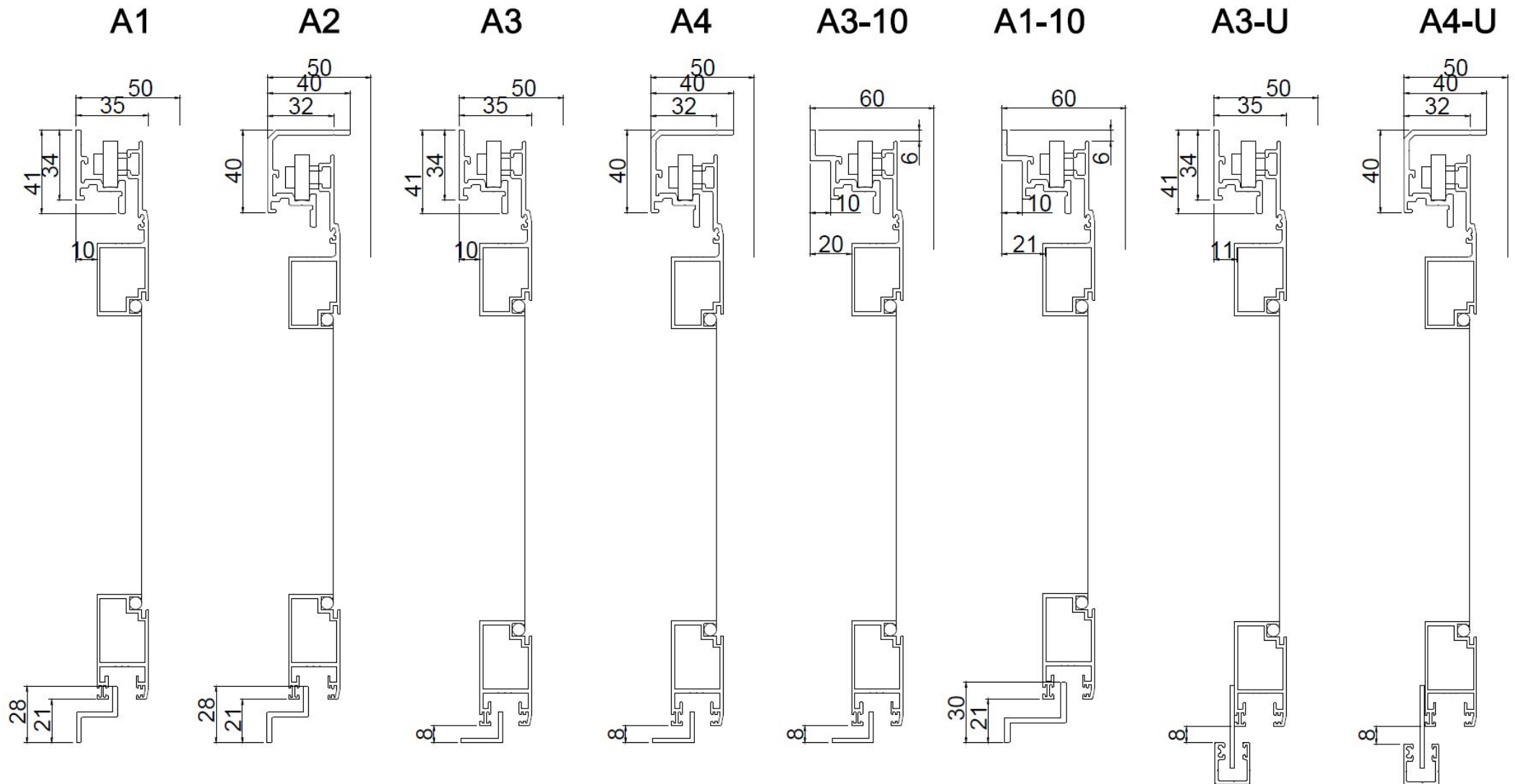
**Coupe horizontale version double**

**Horizontale doorsnede  
dubbel**



## Types de montage A SC2 (Linus 50+)

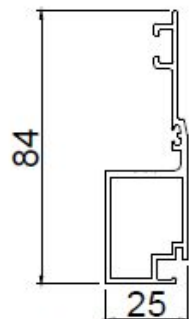
Montage Type A - Roulettes sur profil supérieur



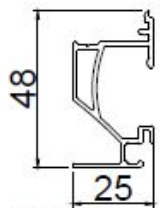


## Types de montage (Linus 50+)

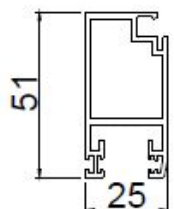
Montage Type B – Roulettes sur profil inférieur



Linus50A  
VD10016

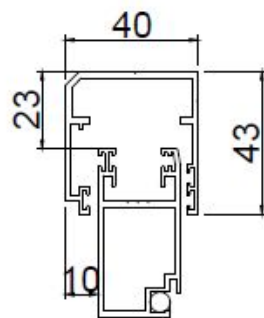


S+ greep  
VD10402

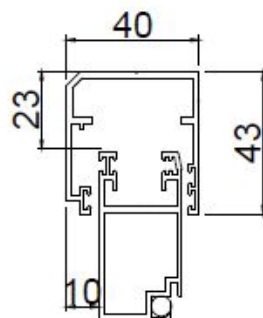


Linus50  
VD10012

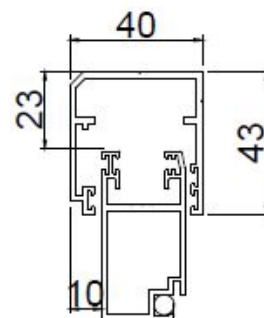
**B1**



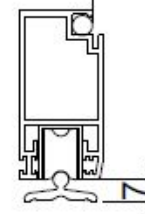
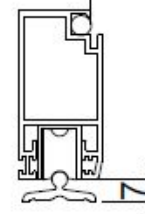
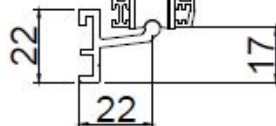
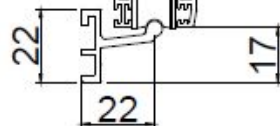
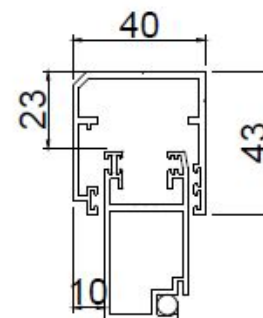
**B2**



**B3**



**B4**



Coupes  
(Linus 50+)

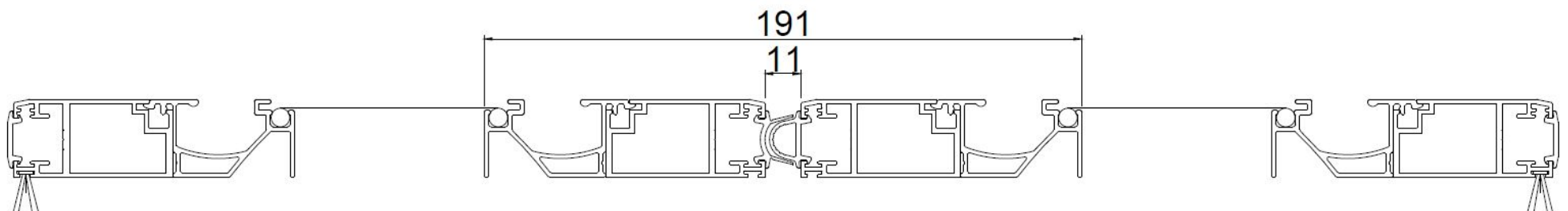
**Coupe horizontale**

Horizontale doorsnede



**Coupe horizontale version double**

Horizontale doorsnede  
dubbel



## Linus50 (+) - Description / Cahier des charges

### Linus 50

La porte coulissante est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 800 grammes au mètre courant. Le profilé a une largeur de 52.2 mm et une profondeur de 25 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par un raccord en aluminium ainsi qu'un clips . Une poignée de type S intermédiaire horizontale est montée sans renforts verticaux. Les côtés verticaux sont couverts d'un caoutchouc de protection contre les chocs et comme finition esthétique. Le guidage consiste en un profilé de guidage supérieur sur lequel le cadre est accroché avec des roulettes équipées de roulement à billes en inox. Le verrouillage du guide se fait à l'aide de goupilles de verrouillage invisibles. Un système de fermeture automatique peut être intégré de manière invisible, permettant à la porte coulissante de se refermer en douceur après le passage.

### Linus 50 +

La porte coulissante est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 800 grammes au mètre courant. Le profilé a une largeur de 52.2 mm et une profondeur de 25 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par un raccord en aluminium ainsi qu'un clips . Des poignées de type S verticales à droite comme à gauche sont montées. Les côtés verticaux sont couverts d'un caoutchouc de protection contre les chocs et comme finition esthétique. Le guidage consiste en un profilé de guidage supérieur sur lequel le cadre est accroché avec des roulettes équipées de roulement à billes en inox. Le verrouillage du guide se fait à l'aide de goupilles de verrouillage invisibles. Un système de fermeture automatique peut être intégré de manière invisible, permettant à la porte coulissante de se refermer en douceur après le passage.

## Caractéristiques

**Dimensions maximales:** La largeur maximale du cadre coulissant est de 2400mm. La hauteur maximale du système est de 2800 mm

**Profil Linus 50 :** 51 mm x 25 mm (profondeur totale du système 35mm) (Espace minimum requis pour l'accrochage : 50mm)

**Profil Linus 50 + :** 51 mm + 39 mm ( poignée verticale) x 25 mm (profondeur totale du système 35mm) (Espace minimum requis pour l'accrochage : 50mm)

### Caoutchoucs :

Caoutchouc plat standard

Caoutchouc brosse : possibilité même en partie supérieure.

Les doubles portes se ferment l'une contre l'autre à l'aide de caoutchoucs male / femelle

### Déformations :

Déformation normée et tolérée avec toile tendue SuperView et Grise : 2mm/lm sans barre de renfort. D'autres toiles entraîneront des déformations plus importantes. Couverture >99% de la surface dans une situation de montage standard à plat

Guidage de type A : roues dans guide supérieur, système suspendu et Selfclose uniquement compatible avec ce montage A

Guidage de type B : roues dans guide inférieur. Le guide inférieur est disponible en couleur anodisée naturelle.

La fermeture automatique Selfclose n'est pas possible avec le système de montage de type B .

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie du cadre coulissant en mm.
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie en mm, y compris les guides et le jeu. (Dans les dimensions du système, un jeu de 4 mm est inclus, aucun jeu supplémentaire n'est nécessaire) Attention ! Pour les glissières A3u et A4u, la hauteur est mesurée à partir du dessus du guide inférieur U jusqu'au sommet du guide supérieur !
<b>Longeur des rails</b>	Largeur finie du guide. ( jeu de 4 mm recommandé)
<b>SelfClose</b>	Système de fermeture automatique. Le sens est importante ! Uniquement possible avec les guides de type A. Le guide supérieur doit être suspendu parfaitement droit ! Attention aux montages type A4 !
<b>Types de montage</b>	Type A = système suspendu. Type B = roulettes en dessous. Voir ci-dessous les dessins techniques.
<b>Direction</b>	Gauche ou Droite en vue extérieure.. Coté ou la porte coulissante se trouve par rapport au coulissant de la fenetre.
<b>Poignée</b>	Poignée -S horizontale ( Linus 50) - Poignée -S verticale aux deux côtés ( Linus 50+)
<b>Hauteur de la poignée</b>	Partie supérieure de la poignée - S
<b>Type de toiles</b>	SuperView - Sunguard - Strong View - Grise - Anti pollen - (Fibre de verre et Soltis à la demande)
<b>Brosses</b>	Dimensions de brosses latérales au choix : 11 - 15 - 20 - 25 (vue de l'extérieur)
<b>Caoutchouc</b>	Joints en caoutchouc sur les profils verticaux de base plat - caoutchouc avec brosse d'extrémité - joints caoutchouc pour double coulissant - male/ femelle.
<b>Trappe pour animaux</b>	Voir p. 3 'Trappes'. Elle est encastrée du côté de la fermeture (vue de l'extérieur).
<b>Version double</b>	Lors de la commande d'une porte moustiquaire coulissante double Linus 30 (+),il faut tenir compte de la dimension du caoutchouc male / femelle afin de recevoir les largeurs correctes des deux cadres coulissants.

# Eosol **Portes moustiquaires coulissantes**

**Fiches Techniques** 2022.06

Portes moustiquaires coulissantes: **Linus 30 (+)**

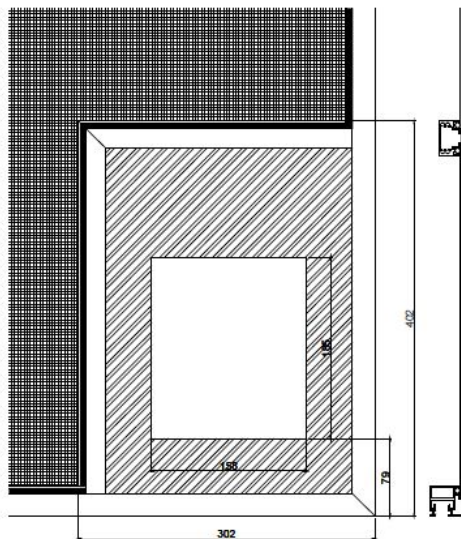
## Linus 30 - Trappes Animaux

Pas possible avec Linus 30+

LINUS 30 Aanzicht + doorsnede

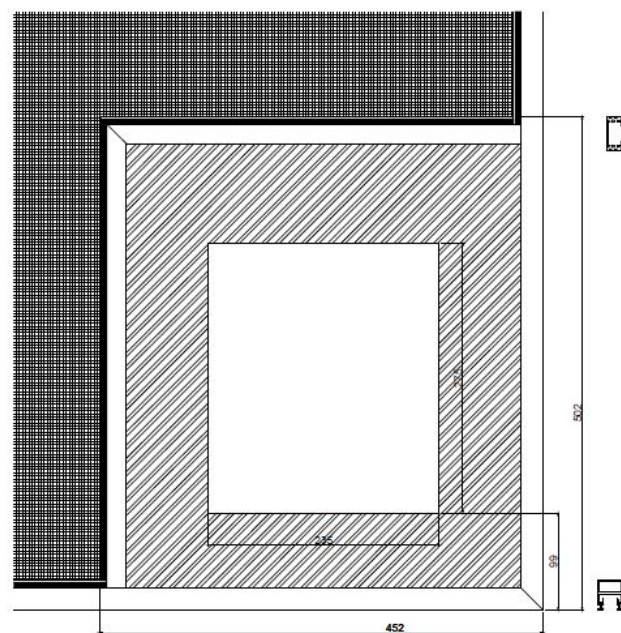
### Petite

Klein



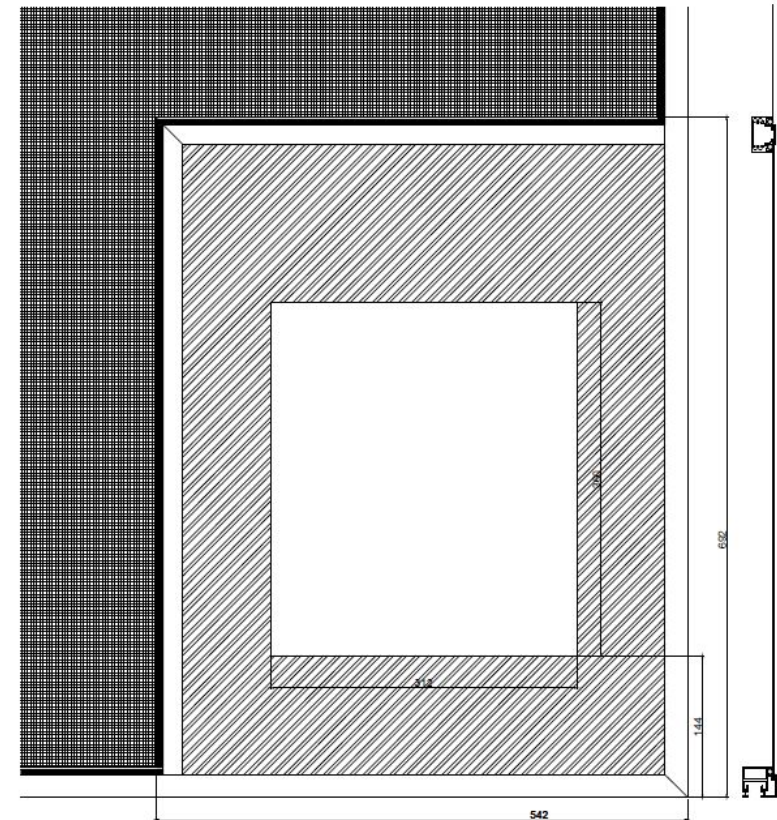
### Moyenne

Middelgroot



### Large

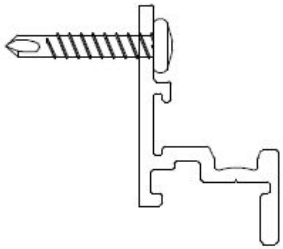
Groot





## Types de montage A SC2 (Linus 30/30+)

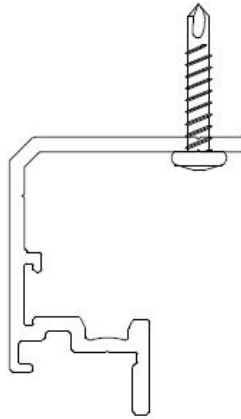
### A1



Bovengeleiding A1/A3  
SD10225-Brut

**guide supérieur A1/A3**

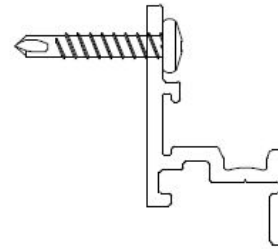
### A2



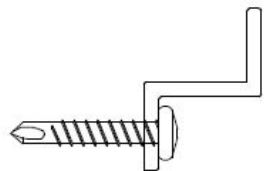
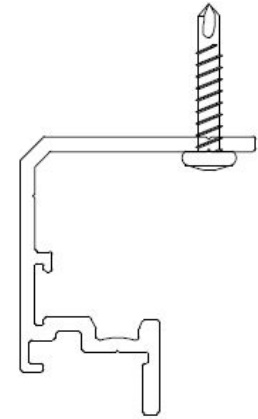
Bovengeleiding A2/A4  
SD10226-Brut

**guide supérieur A2/A4**

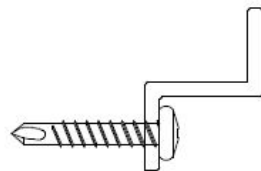
### A3



### A4



Z-profiel 15x20x15x2  
PR10522

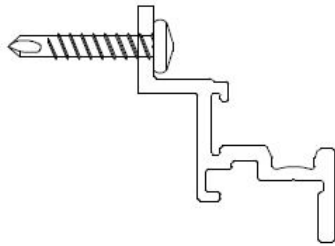


L-profiel 20x15x2  
PR10313



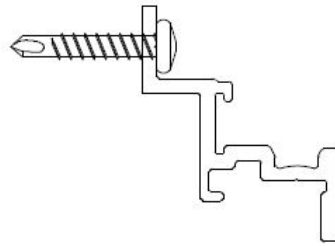
Types de montage A SC2  
(Linus 30/30+)

# A1-10

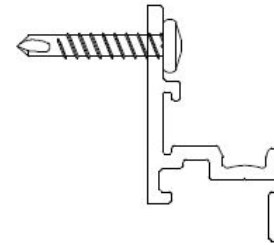


Bovengeleiding A110  
SD10226-Brut  
**guide supérieur A110**

# A3-10

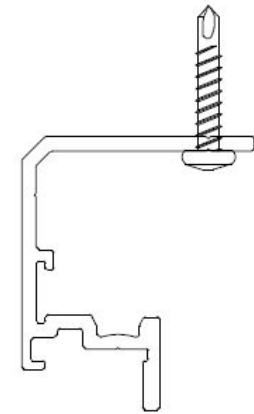


# A3-U

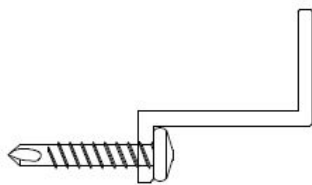


Bovengeleiding A1/A3  
SD10226-Brut  
**guide supérieur A1/A3**

# A4-U



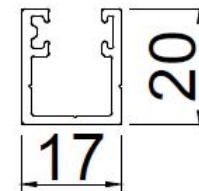
Bovengeleiding A2/A4  
SD10226-Brut  
**guide supérieur A2/A4**



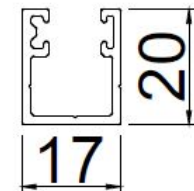
Z-profiel 20x30x12x2  
PR20290



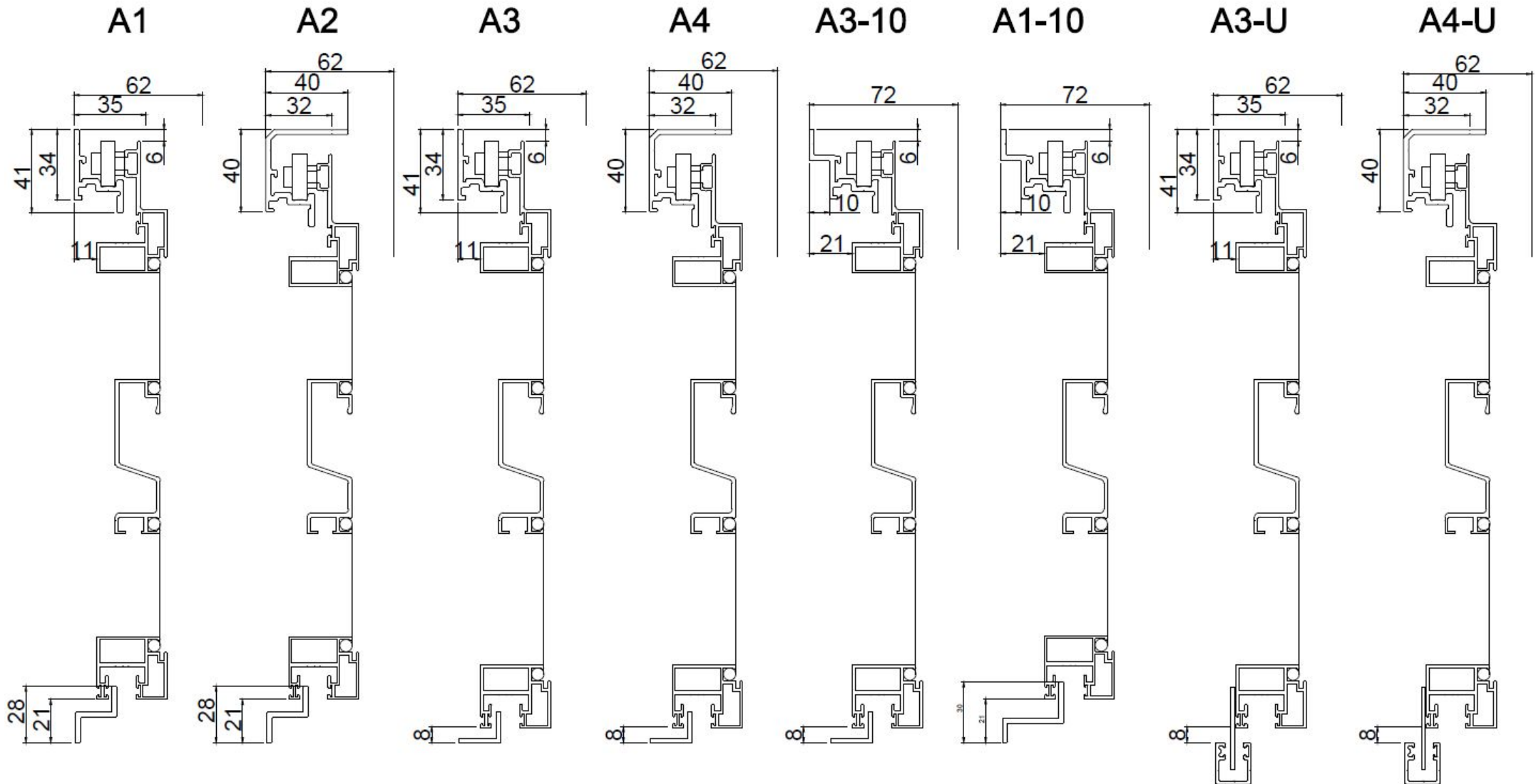
L-profiel 20x15x2  
PR10313



Ondergeleiding A3-U inbouw  
SD10420 **Guide Inférieure A3u**

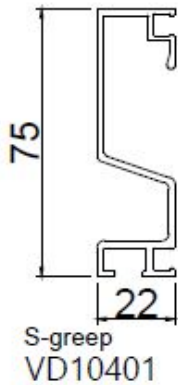
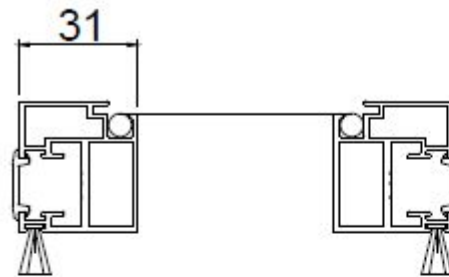
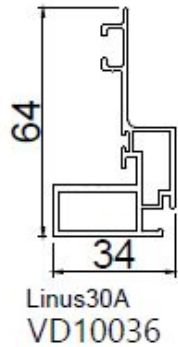


## Types de montage A SC2 (Linus 30)

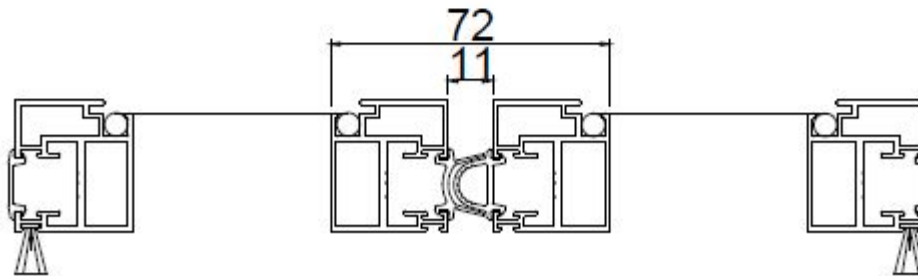
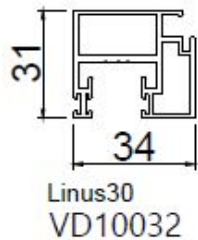


## Coupes (Linus 30)

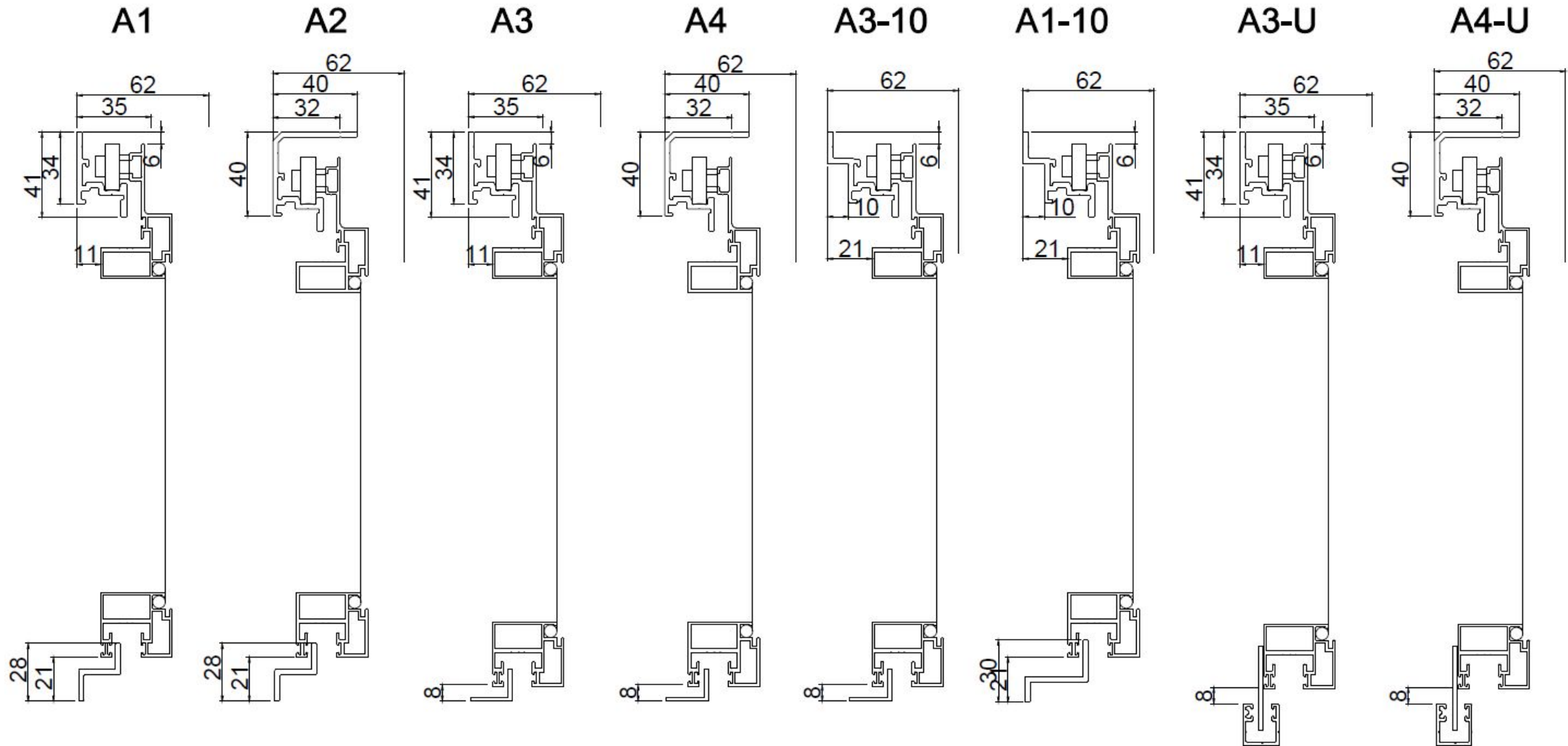
### Horizontale doorsnede



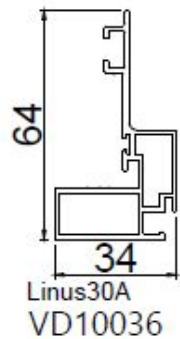
### Horizontale doorsnede dubbel



## Types de montage A SC2 (Linus 30+)

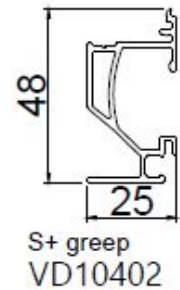
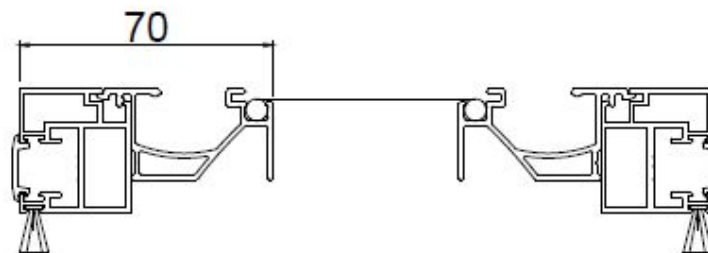


## Coupes (Linus 30+)



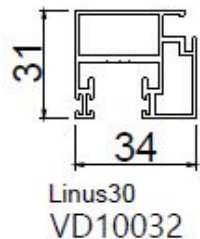
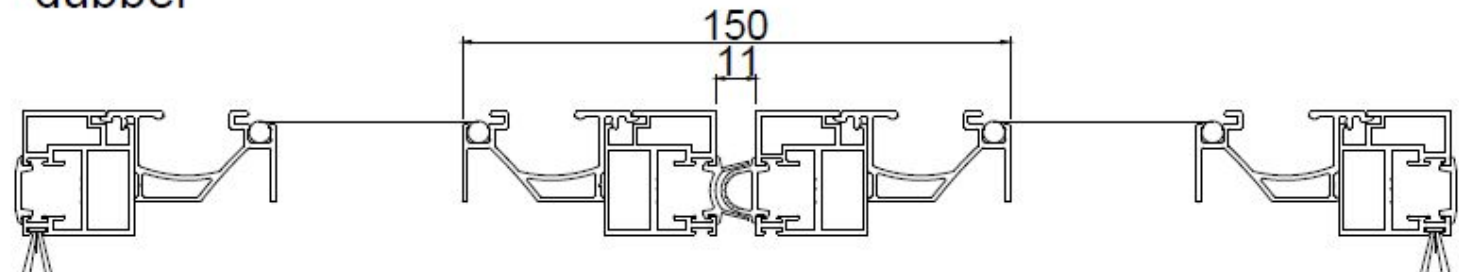
### Coupe horizontale

### Horizontale doorsnede



### Coupe horizontale version double

### Horizontale doorsnede dubbel





## Linus 30 (+) - Description / Cahier des charges

### Linus 30

Cette porte moustiquaire coulissante est assemblée hors d'un profil en aluminium extrudé d'une masse supérieure à 650 g /mètre. Le profil aux arrêtes biseautées est d'une largeur de 30 mm et une profondeur de 34 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par un raccord intérieur en aluminium ainsi qu'un clip. Un profil de renfort intermédiaire horizontal en forme de -S- est monté sans aucun soutien vertical. Les profils verticaux du cadre sont achevés par un caoutchouc destiné à absorber les chocs durant l'ouverture et la fermeture et apporter une touche esthétique de la porte moustiquaire coulissante. Le coulisement est assuré par un profil supérieur dans lequel les ailes du cadre de la porte sont suspendues par des roulements en acier inox. Le guide est sécurisé par des goupilles de verrouillage invisibles. Après passage, la fermeture en douceur de la porte moustiquaire peut être garantie par un système de rappel automatique (Self Close).

### Linus 30 +

Cette porte moustiquaire coulissante est assemblée hors d'un profil en aluminium extrudé d'une masse supérieure à 650 g /mètre. Le profil aux arrêtes biseautées est d'une largeur de 30 mm et une profondeur de 34 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par un raccord intérieur en aluminium ainsi qu'un clip. Des profils de renfort verticaux en forme de -S sont montés des deux côtés. Les profils verticaux du cadre sont achevés par un caoutchouc destiné à absorber les chocs durant l'ouverture et la fermeture et apporter une touche esthétique de la porte moustiquaire coulissante. Le coulisement est assuré par un profil supérieur dans lequel les ailes du cadre de la porte sont suspendues par des roulements en acier inox. Le guide est sécurisé par des goupilles de verrouillage invisibles. Après passage, la fermeture en douceur de la porte moustiquaire peut être garantie par un système de rappel automatique (Self Close).

## Caractéristiques

**Dimensions maximales:** Largeur de 1800 mm x 2600 mm de hauteur

**Profil Linus 30:** 30mm x 34mm (Profondeur totale 45mm). (Espace minimal pour l'accrochage des roulements : 62 mm)

Poignée -S horizontale 75mm

**Profil Linus 30+:** 30mm+ 39mm (Poignée verticale) x 34mm (Profondeur totale 45mm). (Espace minimal pour l'accrochage des roulements : 62 mm)

### Caoutchouc :

Caoutchouc plat standard

Brosse et caoutchouc combinés sont possible jusqu'au sommet du cadre

Les deux faces du système se ferment grâce à un caoutchouc male/femelle

**Déformation:** Déformation tolérée : avec une toile de type SuperView ou standard (grise), une flèche de 2 mm par mètre courant est tolérée sans profil de renfort intermédiaire. D'autres types de toiles génèrent une flèche plus importante.

En cas de montage plat standard, plus de 99 % de la surface est couverte par la toile tendue.

Profil -Guide type A : Roulettes supérieures suspendues au profil .Le système de fermeture Self Close est exclusivement possible avec le profil-guide de type A.

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie du cadre exprimée en mm.
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie exprimée en mm inclus le jeu et les guides. (Un jeu de 4 mm est inclus, inutile donc de prévoir du jeu supplémentaire) <b>Veillez noter ! Pour les guides A3u et A4u, la hauteur est mesurée du guide inférieur U au dessus du guide supérieur !</b>
<b>longeur rails</b>	Largeur finie du guide. (4 mm de jeu est conseillé)
<b>SelfClose</b>	Fermeture automatique. Définir le sens de fermeture. Le rail supérieur doit être suspendu parfaitement droit ! Faites donc attention lors du montage de A4 !
<b>Types de montage</b>	Type A : système suspendu. (Voir les dessins techniques)
<b>Sens</b>	Gauche ou droit. Direction de fermeture vue de l'extérieur
<b>Poignée</b>	Poignée -S horizontale (Linus 30) - Poignée -S verticale aux 2 côtés (Linus 30+)
<b>Hauteur de la poignée</b>	Partie supérieure de la poignée - S
<b>Types de toiles</b>	SuperView - Sunguard - Strong View - Grise - Anti pollen - (Fibre de verre et Soltis à la demande)
<b>Brosse</b>	Dimensions de brosses latérales au choix : 11 - 15 - 20 - 25 (vue de l'extérieur)
<b>Caoutchouc</b>	Joints en caoutchouc sur les profils verticaux de base plat - caoutchouc avec brosse d'extrémité - joints caoutchouc pour double coulissant - male/ femelle.
<b>Dierenluik</b>	Voir p. 3 'Trappes'. Elle est encastrée du côté de la fermeture (vue de l'extérieur).
<b>Version double</b>	Lors de la commande d'une porte moustiquaire coulissante double Linus 30 (+), il faut tenir compte de la dimension du caoutchouc male / femelle afin de recevoir les largeurs correctes des deux cadres coulissants.

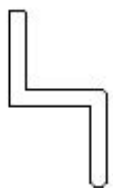
# Eosol **Portes moustiquaires coulissantes**

**Fiches Techniques** 2022.06

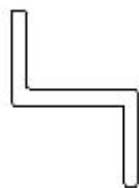
Portes moustiquaires coulissantes: **Linus 17 Small**

Types de montage Y + Z  
(Linus17 Small)

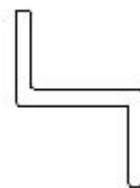
**Y1**



**Z1**



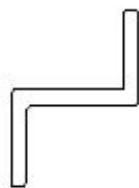
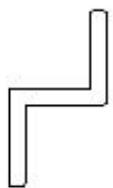
**Z2**



**Z3**



**Z4**



Z-profiel 15x15x15x2  
PR10520

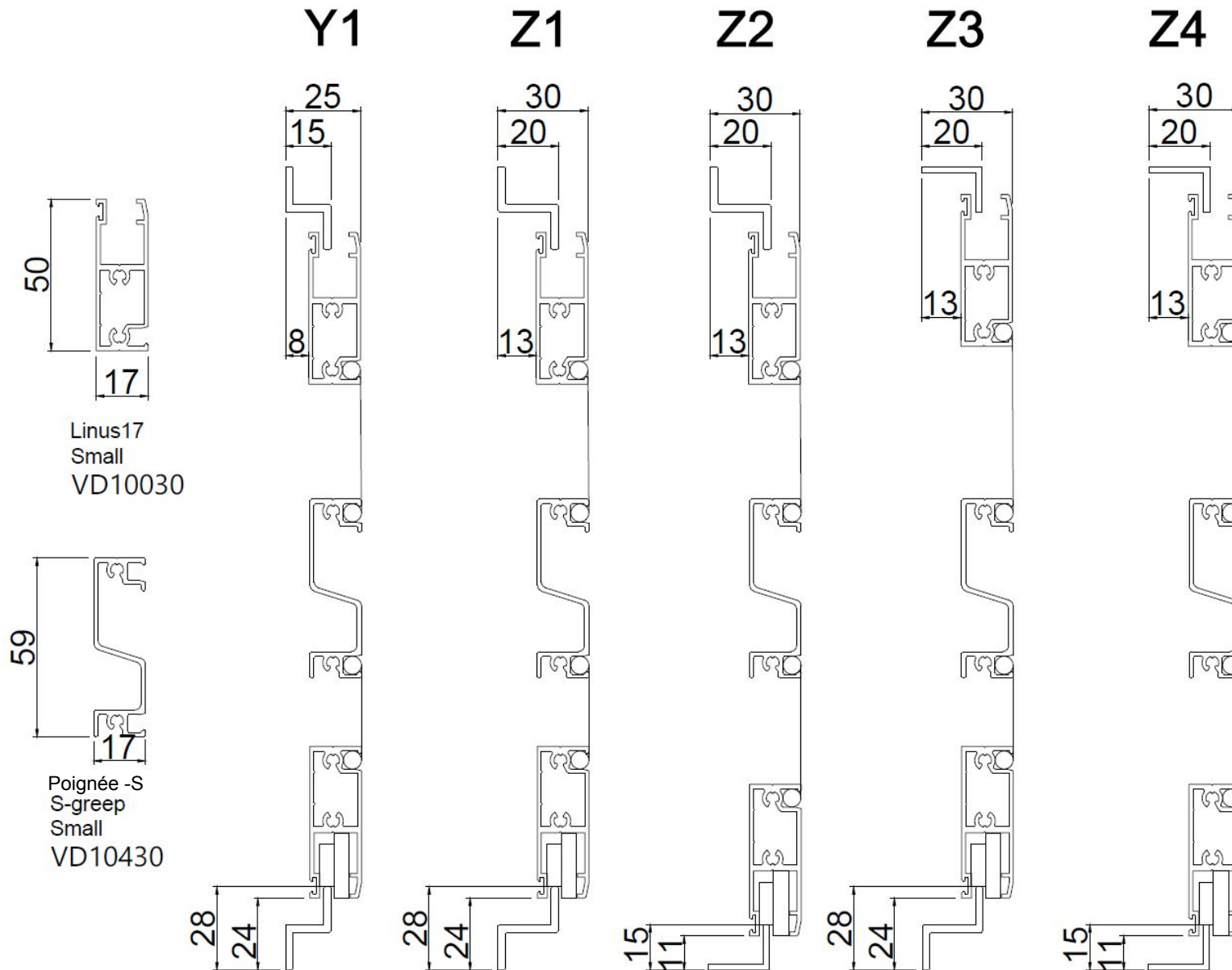
Z-profiel 15x20x15x2  
PR10522

L-profiel 20x15x2  
PR10313

## Linus17 Small

### Profils

### Types de Montage - Roulettes inférieures



## Linus 17 Small - Description / Cahier des charges

Cette porte moustiquaire coulissante est assemblée hors d'un profil en aluminium extrudé d'une masse supérieure à 600 g /mètre. Le profil est d'une largeur de 50 mm et une profondeur de 17 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par un raccord vissé. Un profil de renfort intermédiaire horizontal en forme de -S- est monté sans aucun soutien vertical.

Le coulisement est assuré par un profil inférieur en forme de -Z- sur lequel des roulements en acier inox roulent.

## Caractéristiques

**Dimensions maximale :** Largeur de 2000 mm x 2600 mm de hauteur.

**Profil:** Dimensions de 50 x 17 mm et 22 mm de profondeur.

Aluminium Poignée -S 75mm.

**Caoutchouc:**

Pas de finition aux extrémités

**Déformation:** Déformation tolérée : avec une toile de type SuperView ou standard (grise), une flèche de 2 mm par mètre courant est tolérée sans profil de renfort intermédiaire. D'autres types de toiles génèrent une flèche plus importante.

En cas de montage plat standard, plus de 99 % de la surface est couverte par la toile tendue.

Seul, le profil en forme de -Z- est utilisé.

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie du cadre exprimée en mm.
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie exprimée en mm inclus le jeu et les guides. (Un jeu de 4 mm est inclus, inutile donc de prévoir du jeu supplémentaire)
<b>Longeur rails</b>	Largeur finie du guide. (4 mm de jeu est conseillé)
<b>Types de montage</b>	Y ou Z
<b>Sens</b>	gauche ou droit, direction de la fermeture
<b>Poignée</b>	Poignée -S
<b>Hauteur de la poignée</b>	Partie supérieure de la poignée - S
<b>Types de toiles</b>	SuperView - Sunguard - Strong View - Grise - Anti pollen - (Fibre de verre et Soltis à la demande)
<b>Brosse</b>	Dimensions de brosses latérales au choix : 11 - 15 - 20 - 25
<b>Trappe - Chatière</b>	Pas Possible



# Eosol portes moustiquaires

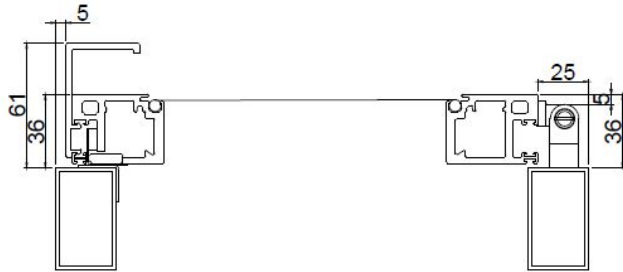
Fiches Techniques 2022.06

Porte Moustiquaire: **Starck 45 Slim**

## Starck 45 Slim

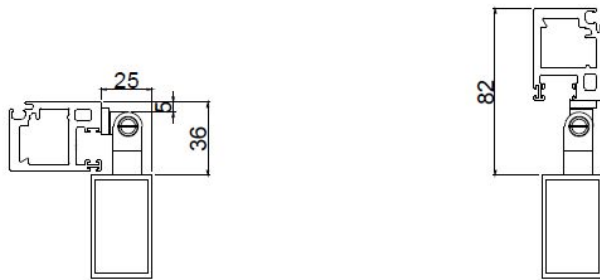
### Coupe horizontale

Horizontale doorsnede



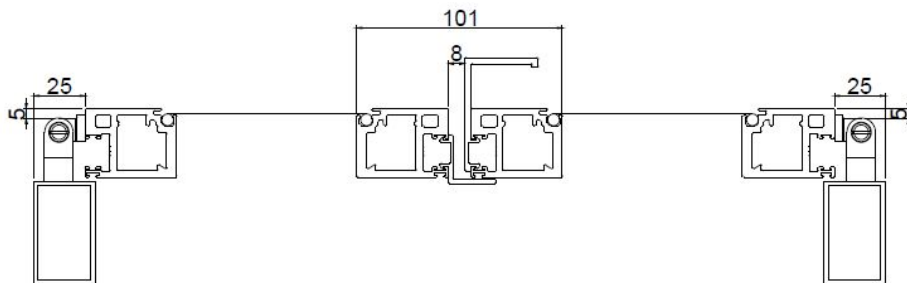
### Point de pivot ouvert / fermé

Draaipunt open/dicht



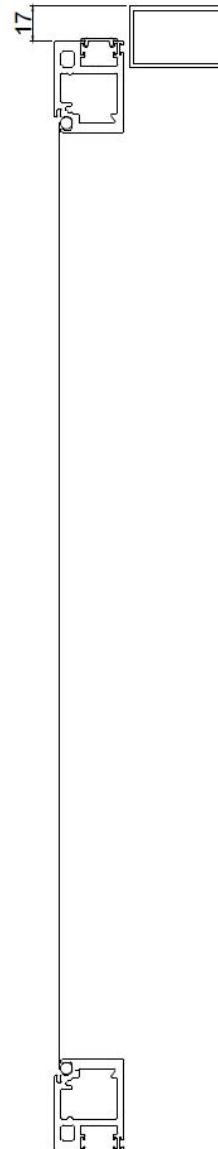
### Coupe horizontale version double

Horizontale doorsnede dubbele versie



### Coupe verticale

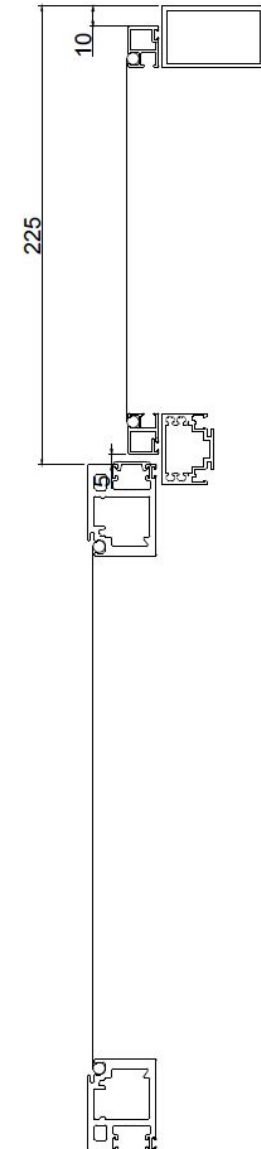
Verticale doorsnede



### Coupe verticale

avec imposte

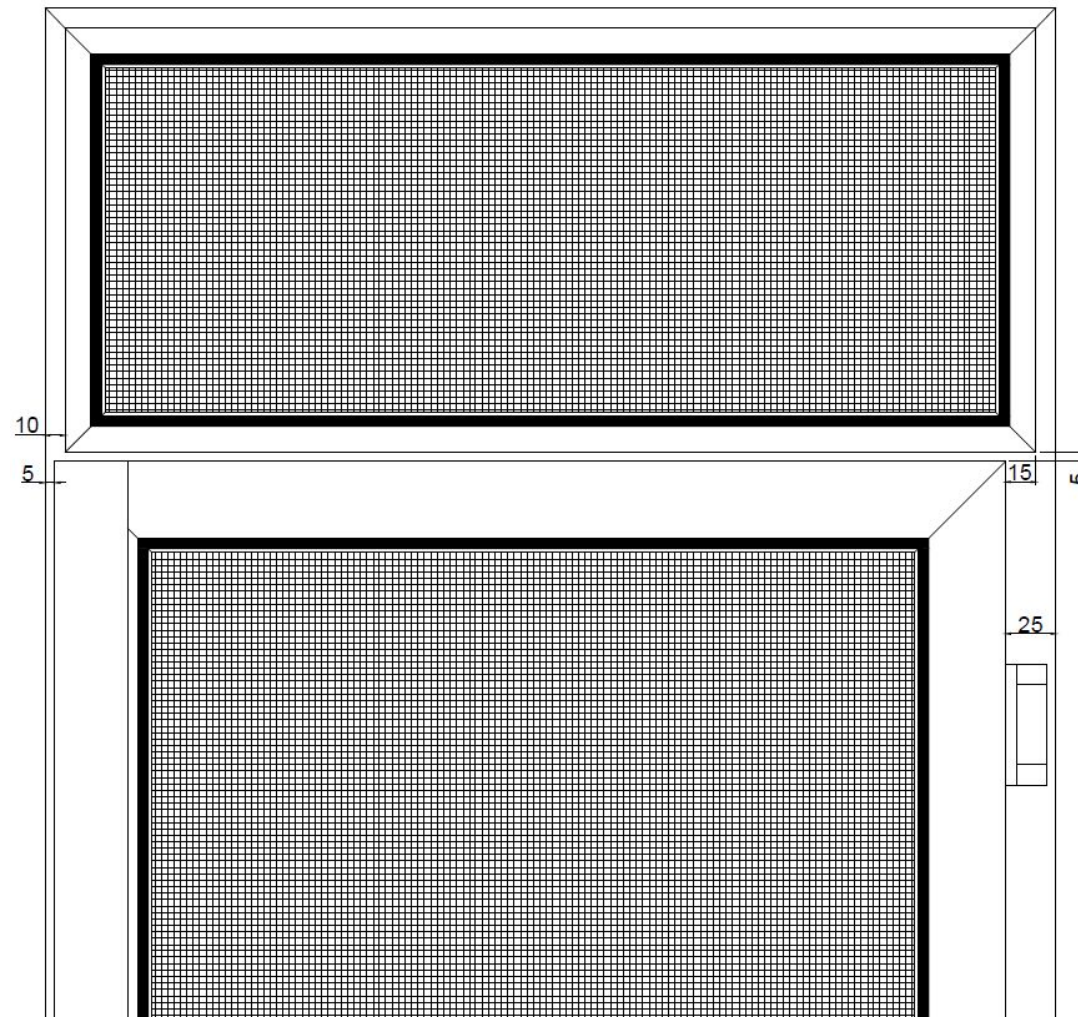
Verticale doorsnede met  
vast bovenlicht



Starck 45 Slim  
Avec imposte

Voorraanzicht deur met  
vast bovenlicht

Porte vue de face avec imposte fixe



## Starck 45 Slim

### Starck 45 Slim

La porte moustiquaire est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 1500 grammes au mètre courant. Le profil a une largeur de 45mm et une profondeur de 35mm (61mm poignée inclus). Les coins sciés à onglet sont renforcés par des raccords à serrer ainsi qu'un renfort interne en aluminium. Aucune barre intermédiaire horizontale ou verticale n'est montée afin que la surface de la toile puisse être utilisée en une seule pièce. La poignée est placée verticalement à l'extérieur sur toute la hauteur. Il y a une plaque de poussée à l'intérieur de la porte moustiquaire, une tôle de finition esthétique peut être ajoutée au bas de la porte.

Une pompe (vérin) pneumatique veille à garantir une fermeture délicate de la porte moustiquaire.

## Caractéristiques

**Dimensions maximales:** Largeur de 1200mm x hauteur de 2600mm

**Profil:** Largeur 45mm x profondeur 35mm (61mm poignée inclus)

Tôle inférieure de finition standard : 200 mm

### Caoutchouc

Caoutchouc plat standard

Caoutchouc - brosse : possible sur la partie supérieure de la porte.

Une porte double est équipée de caoutchouc male / femelle

**Déformation:** Déformation tolérée : avec une toile de type SuperView ou standard (grise), une flèche de 2 mm par mètre courant est tolérée sans profil de renfort intermédiaire. D'autres types de toiles génèrent une flèche plus importante.

En cas de montage plat standard, plus de 99 % de la surface est couverte par la toile tendue

**Cadre extérieur :** Tube rectangulaire 50 x 30 - 80 x 30 - 100 x 30

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie du cadre exprimée en mm. (Fixation dans le jour préférable 4 mm par coté = 8 mm de jeu).
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie du cadre extérieur. (Fixation dans le jour préférable 4 mm par coté = 4 mm de jeu).
<b>Cadre</b>	Tube rectangulaire 50x30 - 80x30 - 100x30
<b>Types de toiles</b>	SuperView - Sunguard - StrongView - Grise- Anti pollen - (Fibre de verre et Soltis à la demande)
<b>Poignée</b>	Poignée verticale à l'extérieur + plaque de poussoir à l'intérieur
<b>Format de tôle</b>	Format de tôle : Aucune restriction. Standard 200 mm mais possible jusqu'à hauteur de la poignée - S - . Trappe ou chatière possibles
<b>Sens</b>	Gauche ou droit vu de l'extérieur (côté des charnières).
<b>Charnières</b>	3
<b>Pompe (Vérin)</b>	Dans la même couleur RAL que les profilés en aluminium (à partir du 1er juillet 2022)
<b>Type de montage</b>	Porte simple ou double standard.
<b>Aimant</b>	Standard, pas d'aimant de prévu. En option, un ou deux aimant(s) peut être encastré.
<b>Modèle hors format</b>	À spécifier si le montage standard n'est pas envisageable. Exemple : porte arrondie.

# Eosol portes moustiquaires

Fiches Techniques 2022.06

Porte Moustiquaire: **Starck 50 (+)**



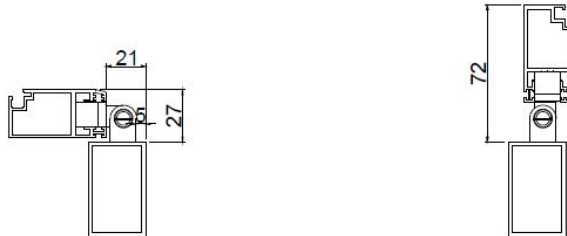
## Coupe horizontale

Starck 50 Horizontale doorsnede



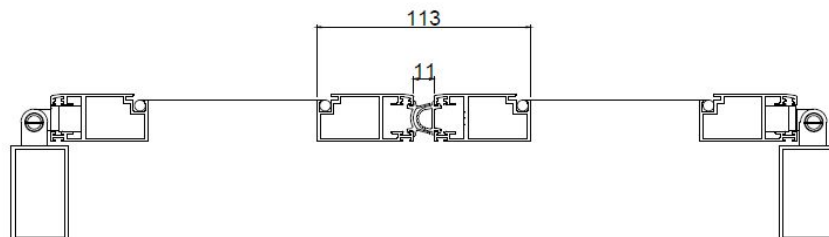
## Point de pivot ouvert / fermé

Draaipunt open/dicht



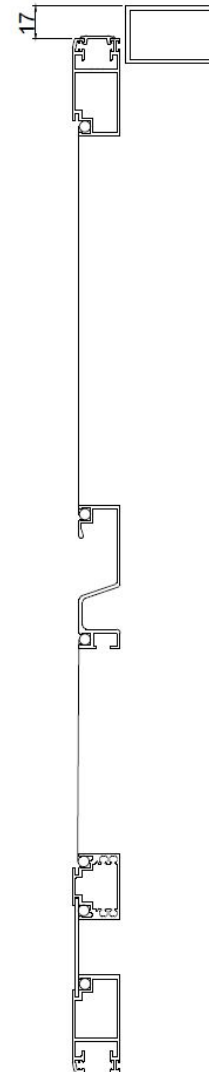
## Coupe horizontale version double

Horizontale doorsnede dubbele versie



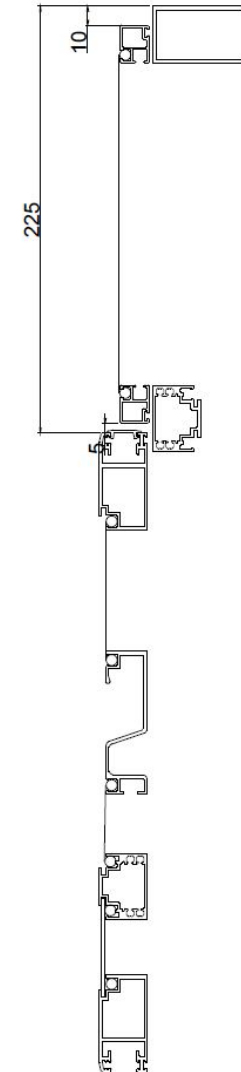
## Coupe verticale

Verticale doorsnede



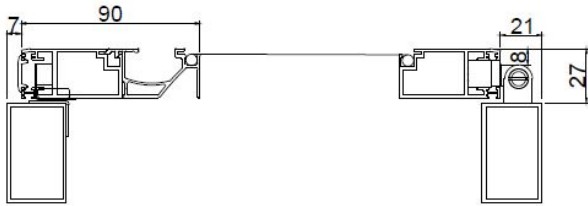
## Coupe verticale avec imposte

Verticale doorsnede met vast bovenlicht



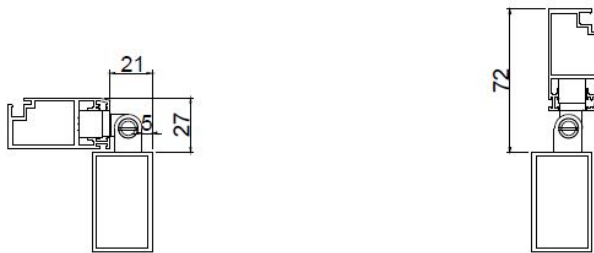
## Coupe horizontale

Starck 50+ Horizontale doorsnede



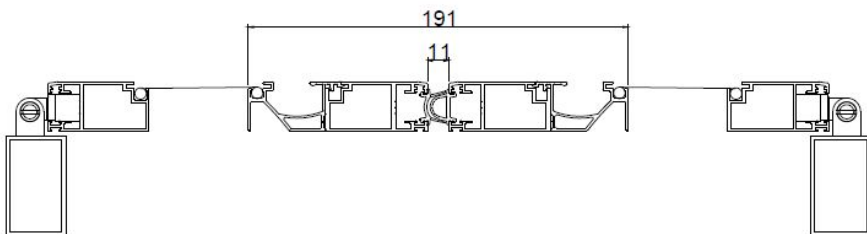
## Point de pivot ouvert / fermé

Draaipunt open/dicht



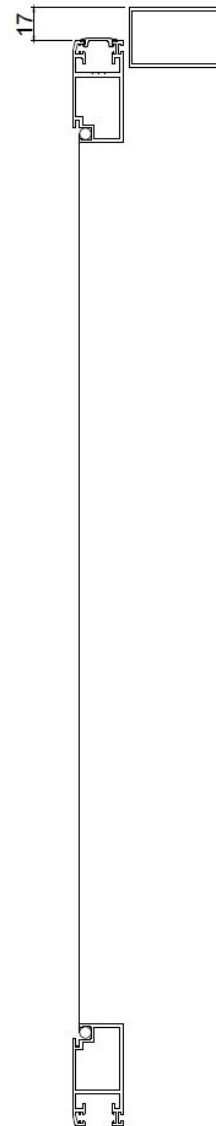
## Coupe horizontale version double

Horizontale doorsnede dubbele versie



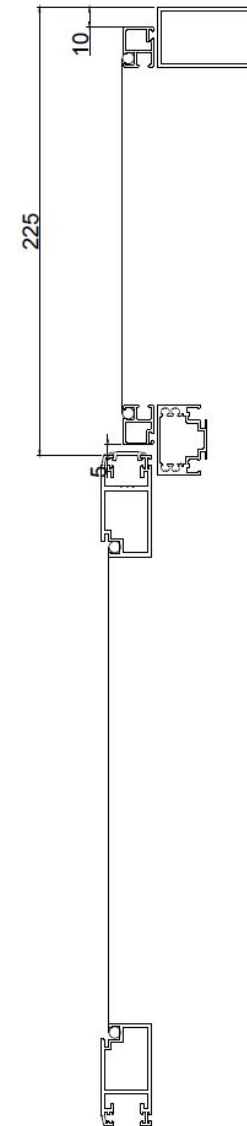
## Coupe verticale

Verticale doorsnede



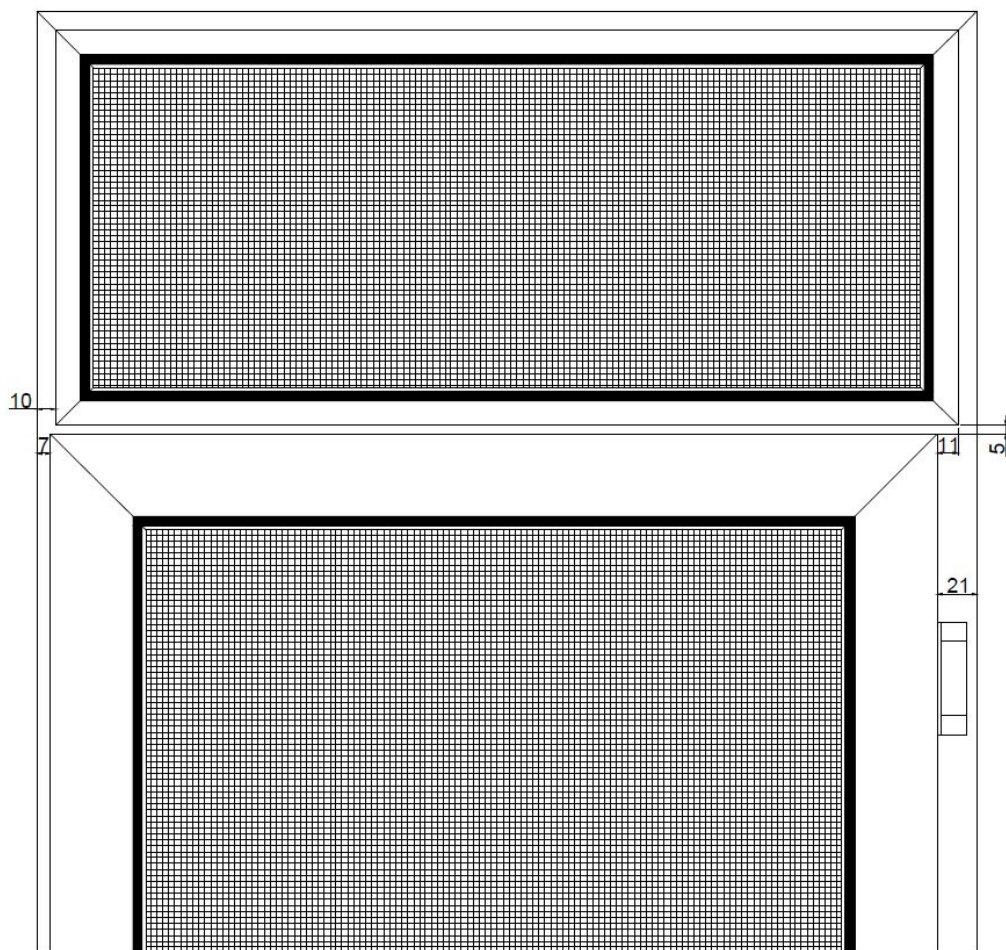
## Coupe verticale avec imposte

Verticale doorsnede met vast bovenlicht



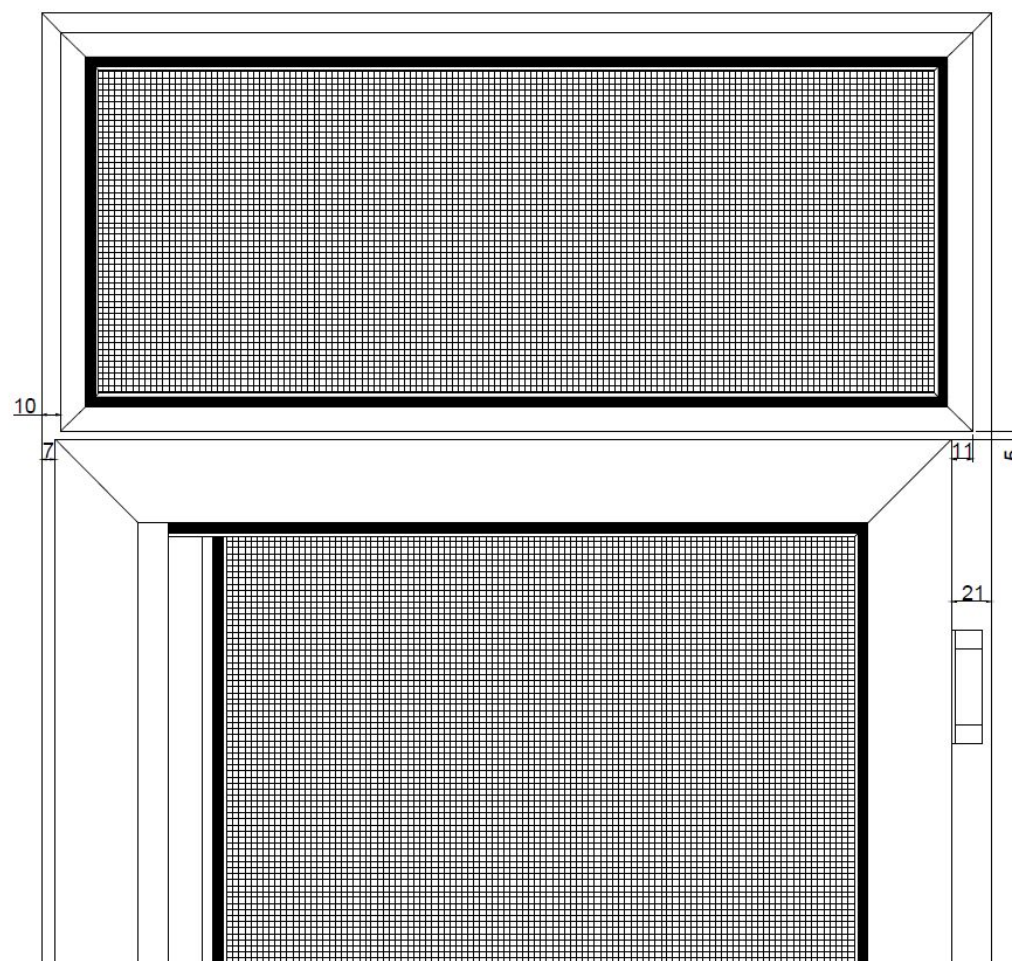
## Starck 50 avec imposte

Vooranzicht deur met  
vast bovenlicht



## Starck 50+ avec imposte

Vooranzicht deur met  
vast bovenlicht



## Starck 50 (+)

### Starck 50

La porte moustiquaire est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 800 grammes au mètre courant. Le profil a une largeur de 52.5 mm et une profondeur de 25mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par des raccords à serrer ainsi qu'un renfort interne en aluminium. Un profil de renfort intermédiaire horizontal en forme de -S- est monté, une tôle de finition esthétique peut être ajoutée au bas de la porte.

Une pompe (vérin) pneumatique veille à garantir une fermeture délicate de la porte moustiquaire.

### Starck 50+

La porte moustiquaire est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 800 grammes au mètre courant. Le profil a une largeur de 52.5 mm et une profondeur de 25 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par des raccords à serrer ainsi qu'un renfort interne en aluminium. Des profils de renfort verticales en forme de -S sont monté a une côté.

Une pompe (vérin) pneumatique veille à garantir une fermeture délicate de la porte moustiquaire.

## Caractéristiques

**Dimensions maximales** : Largeur de 1200 mm x 2600 mm de hauteur.

**Profil**: 52.5mm x 25mm

Starck 50 poignée - S horizontale 75mm - Starck 50 + poignée -S verticale 40mm

Tôle inférieure de finition standard : 200 mm (pas possible avec Starck 50+)

### Caoutchouc

Caoutchouc plat standard

Caoutchouc - brosse : possible sur la partie supérieure de la porte.

Une porte double est équipée de caoutchouc male / femelle

**Déformation**: Déformation tolérée : avec une toile de type SuperView ou standard (grise), une flèche de 2 mm par mètre courant est tolérée sans profil de renfort intermédiaire. D'autres types de toiles génèrent une flèche plus importante.

En cas de montage plat standard, plus de 99 % de la surface est couverte par la toile tendue

**Cadre extérieur** : Tube rectangulaire 50 x 30 - 80 x 30 - 100 x 30

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie du cadre exprimée en mm. (Fixation dans le jour préférable 4 mm par coté = 8 mm de jeu).
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie du cadre extérieur. (Fixation dans le jour préférable 4 mm par coté = 4 mm de jeu).
<b>Cadre</b>	Tube rectangulaire 50x30 - 80x30 - 100x30
<b>Types de toiles</b>	SuperView - Sunguard - StrongView - Grise- Anti pollen - (Fibre de verre et Soltis à la demande)
<b>Poignée</b>	Poignée -S horizontale avec Starck 50 - Poignée -S verticale avec Starck 50+
<b>Hauteur de la poignée</b>	Mesure à partir de la partie supérieure de la poignée - S - (75 mm)
<b>Format de tôle</b>	Format de tôle : Aucune restriction. Standard 200 mm mais possible jusqu'à hauteur de la poignée - S - . Trappe ou chatière possibles ( <b>Pas de plaques ou de trappes à animaux possibles avec le Starck 50+</b> )
<b>Sens</b>	Gauche ou droit vu de l'extérieur (côté des charnières).
<b>Charnières</b>	Sont calculés par Eosol en fonction de la hauteur.
<b>Pompe (Vérin)</b>	Dans la même couleur RAL que les profilés en aluminium (à partir du 1er juillet 2022)
<b>Type de montage</b>	Porte simple ou double standard.
<b>Aimant</b>	Standard, pas d'aimant de prévu. En option, un aimant peut être encastré.
<b>Modèle hors format</b>	À spécifier si le montage standard n'est pas envisageable. Exemple : porte arrondie.

# Eosol portes moustiquaires

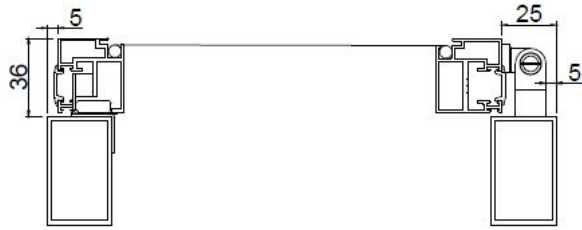
Fiches Techniques 2022.06

Porte Moustiquaire: **Starck 30 (+)**



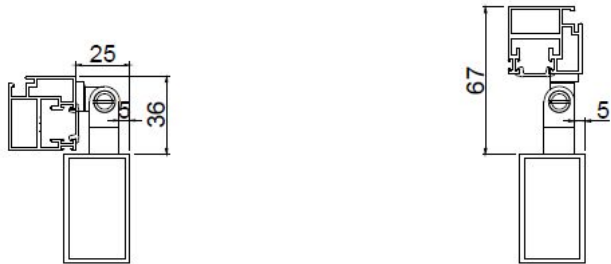
## Coupe horizontale

Starck 30 Horizontale doorsnede



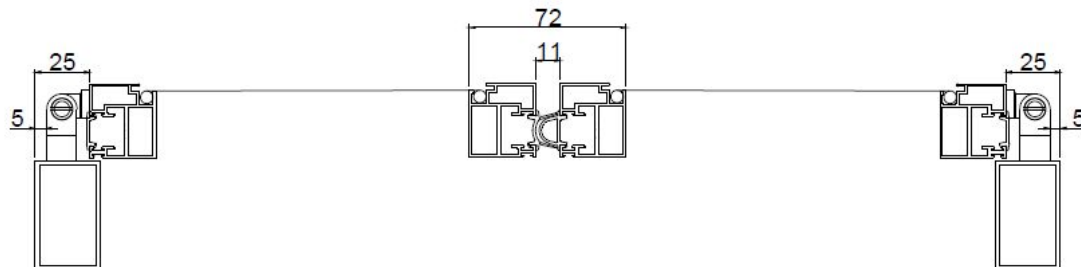
## Point de pivot ouvert / fermé

Draaipunt open/dicht



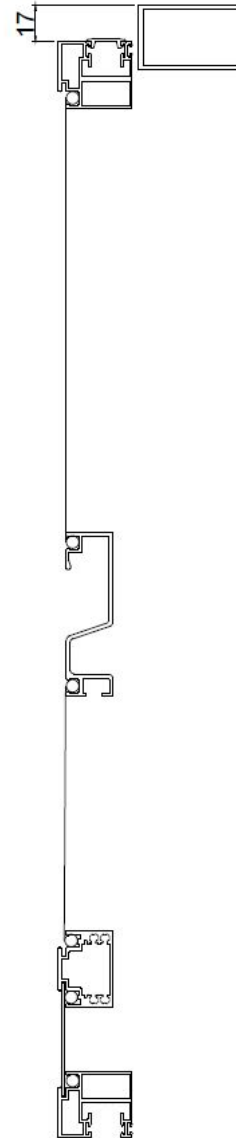
## Coupe horizontale version double

Horizontale doorsnede dubbele versie



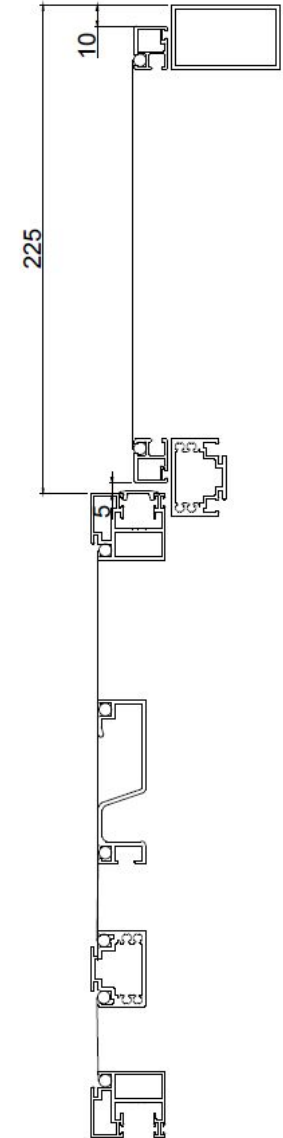
## Coupe verticale

Verticale doorsnede



## Coupe verticale avec imposte

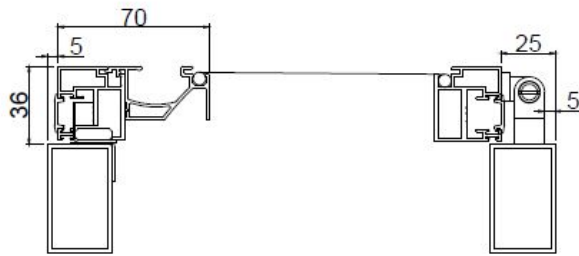
Verticale doorsnede met vast bovenlicht



Starck 30+

## Coupe horizontale

Horizontale doorsnede



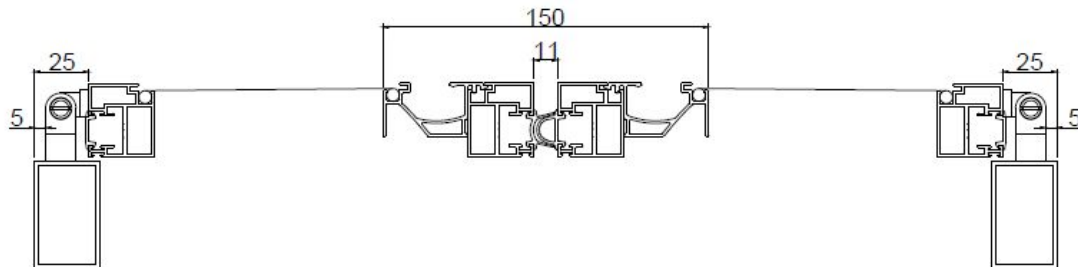
## Point de pivot ouvert / fermé

Draaipunt open/dicht



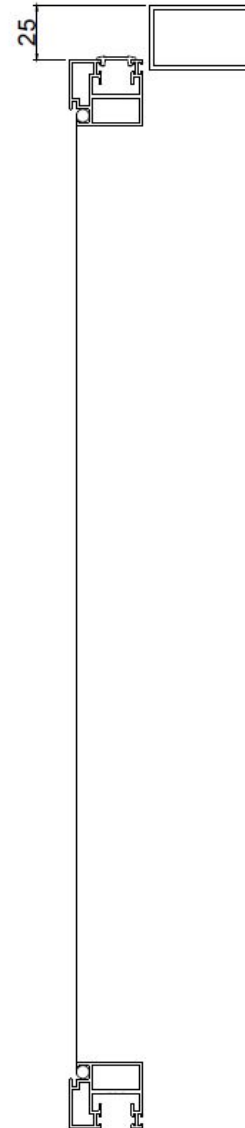
## Coupe horizontale version double

Horizontale doorsnede dubbele versie



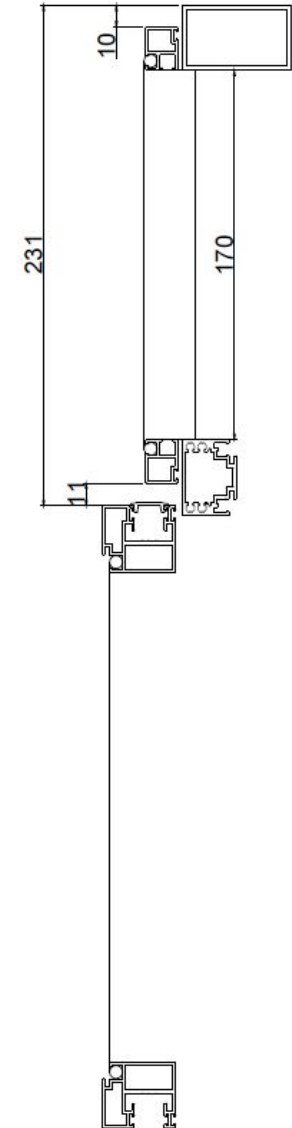
## Coupe verticale

Verticale doorsnede



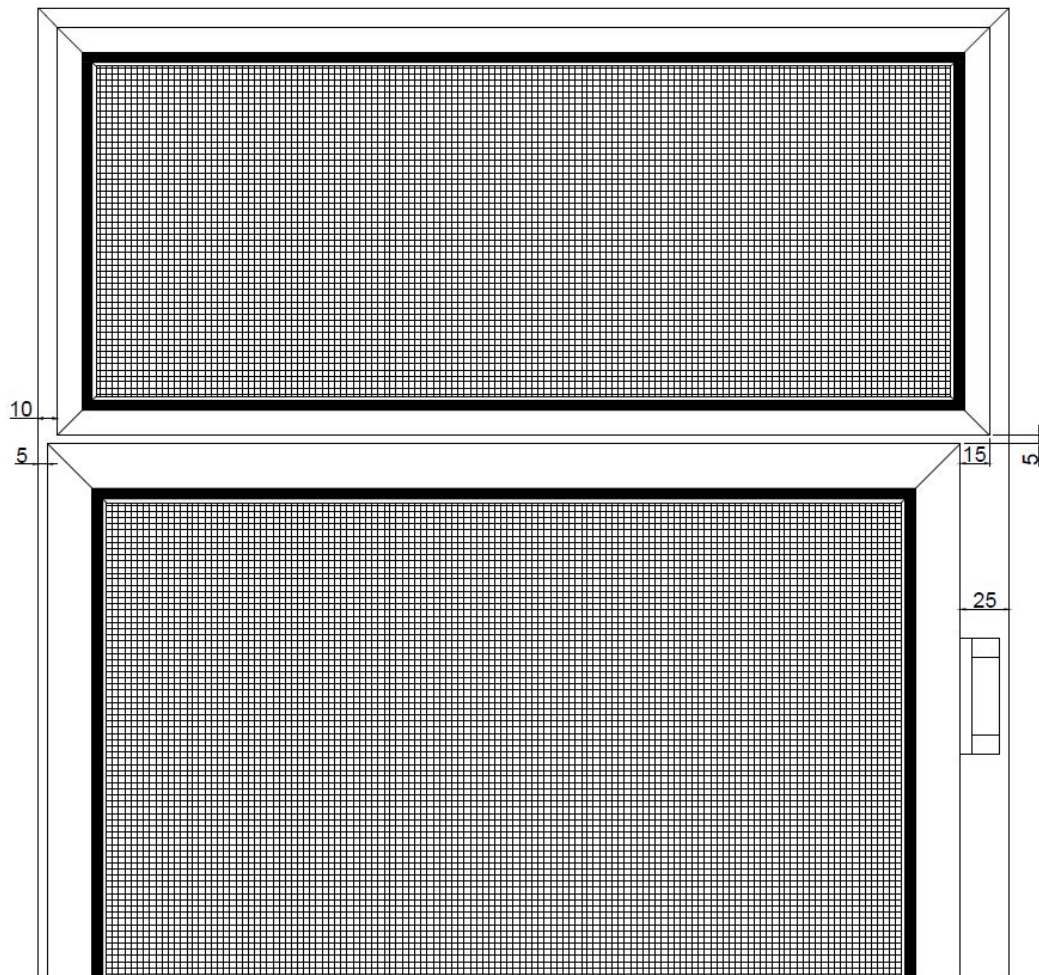
## Coupe verticale avec imposte

Verticale doorsnede met vast bovenlicht



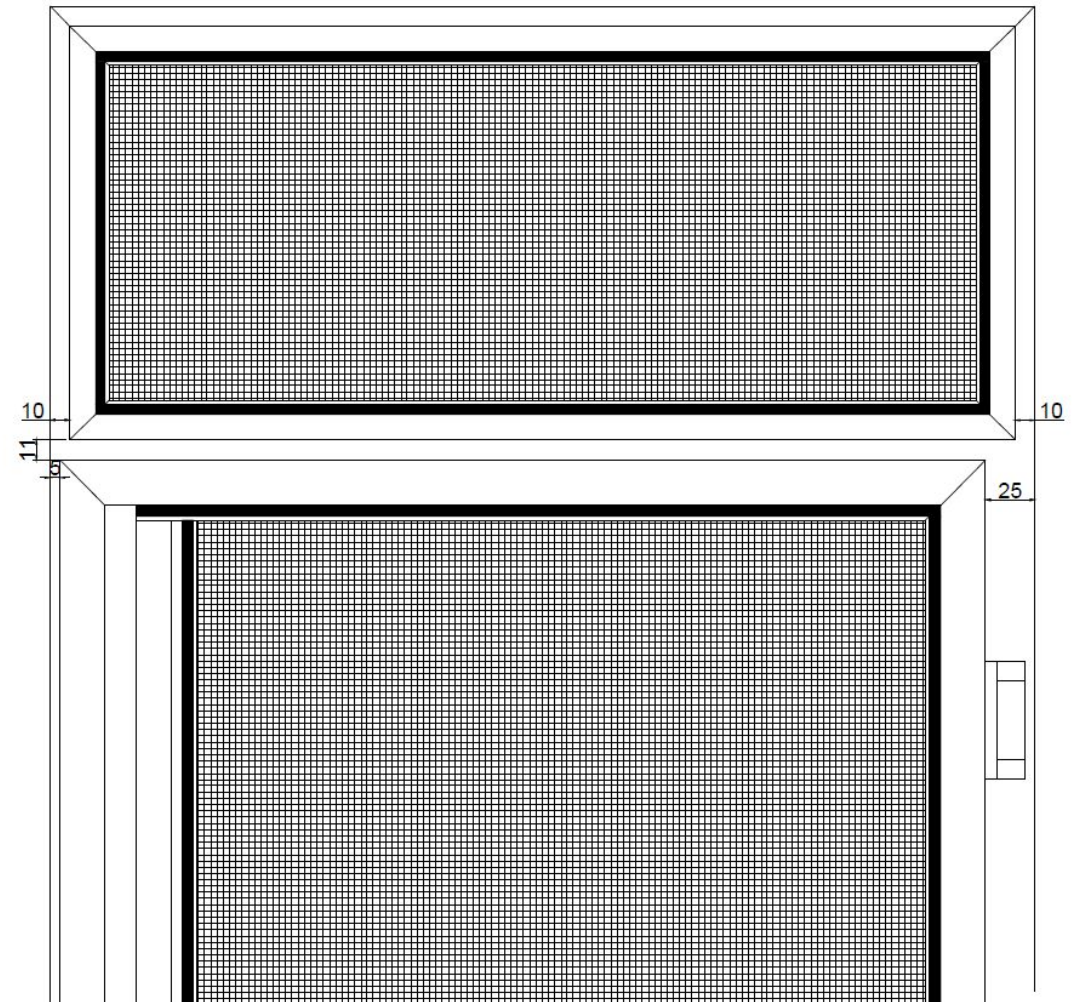
## Starck 30 avec imposte

Voorbeeld deur met  
vast bovenlicht



## Starck 30+ avec imposte

Voorbeeld deur met  
vast bovenlicht



## Starck 30 (+)

### Starck 30

La porte moustiquaire est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 650 grammes au mètre courant. Le profil a une largeur de 30 mm et une profondeur de 34 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par des raccords à serrer ainsi qu'un renfort interne en aluminium. Un profil de renfort intermédiaire horizontal en forme de -S- est monté, une tôle de finition esthétique peut être ajoutée au bas de la porte.

Une pompe (vérin) pneumatique veille à garantir une fermeture délicate de la porte moustiquaire.

### Starck 30+

La porte moustiquaire est fabriquée hors d'un profilé d'aluminium extrudé d'un poids de plus de 650 grammes au mètre courant. Le profil a une largeur de 30 mm et une profondeur de 34 mm. Les coins sciés à onglet sont renforcés par des raccords à serrer ainsi qu'un renfort interne en aluminium. Des profils de renfort verticales en forme de -S sont monté à une côté.

Une pompe (vérin) pneumatique veille à garantir une fermeture délicate de la porte moustiquaire.

## Caractéristiques

**Dimensions maximales** : Largeur de 1200 mm x 2600 mm de hauteur.

**Profil**: 30x34mm (Starck30)

Starck 30 poignée -S horizontale 75mm - Starck 30 + poignée -S verticale 40mm

Tôle inférieure de finition standard : 200 mm (pas possible avec Starck 30+)

### Caoutchouc

Caoutchouc plat standard

Caoutchouc - brosse : possible sur la partie supérieure de la porte.

Une porte double est équipée de caoutchouc male / femelle

**Déformation**: Déformation tolérée : avec une toile de type SuperView ou standard (grise), une flèche de 2 mm par mètre courant est tolérée sans profil de renfort intermédiaire. D'autres types de toiles génèrent une flèche plus importante.

En cas de montage plat standard, plus de 99 % de la surface est couverte par la toile tendue

**Cadre extérieur** : Tube rectangulaire 50 x 30 - 80 x 30 - 100 x 30

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie du cadre exprimée en mm. (Fixation dans le jour préférable 4 mm par coté = 8 mm de jeu).
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie du cadre extérieur. (Fixation dans le jour préférable 4 mm par coté = 4 mm de jeu).
<b>Cadre</b>	Tube rectangulaire 50x30 - 80x30 - 100x30
<b>Types de toiles</b>	SuperView - Sunguard - StrongView - Grise- Anti pollen - (Fibre de verre et Soltis à la demande)
<b>Poignée</b>	Poignée -S horizontale avec Starck 30 - Poignée -S verticale avec Starck 30+
<b>Hauteur de la poignée</b>	Mesure à partir de la partie supérieure de la poignée - S - (75 mm)
<b>Format de tôle</b>	Format de tôle : Aucune restriction. Standard 200 mm mais possible jusqu'à hauteur de la poignée - S - . Trappe ou chatière possibles ( <b>Pas de plaques ou de trappes à animaux possibles avec le Starck 30+</b> )
<b>Sens</b>	Gauche ou droit vu de l'extérieur (côté des charnières).
<b>Charnières</b>	Sont calculés par Eosol en fonction de la hauteur.
<b>Pompe (Vérin)</b>	Dans la même couleur RAL que les profilés en aluminium (à partir du 1er juillet 2022)
<b>Type de montage</b>	Porte simple ou double standard.
<b>Aimant</b>	Standard, pas d'aimant de prévu. En option, un aimant peut être encastré.
<b>Modèle hors format</b>	À spécifier si le montage standard n'est pas envisageable. Exemple : porte arrondie.

# Eosol Moustiquaires Enroulables

Fiches Techniques 2022.06

Moustiquaires Enroulables: **ScenicaPro + Scenica XL**

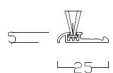




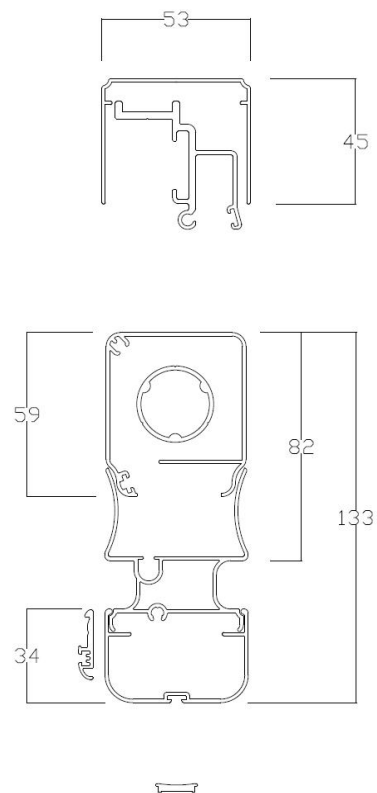
## Série Scenica

### Scenica XL

#### Profils supplémentaires

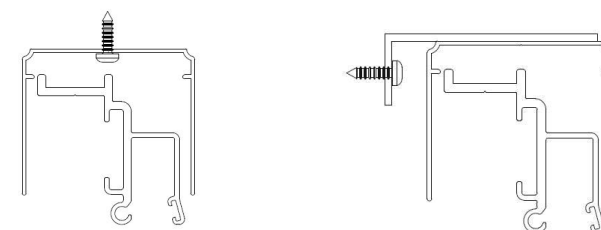


#### Detail coupe

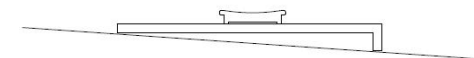


#### Situations de montage

##### Supérieure



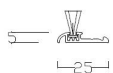
##### Inférieure



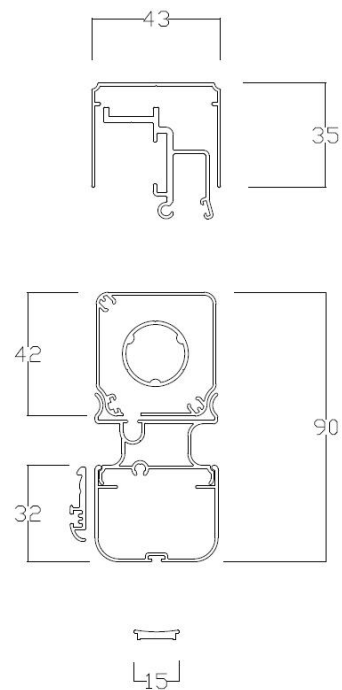
## Série Scenica

### ScenicaPro

#### Profils supplémentaires

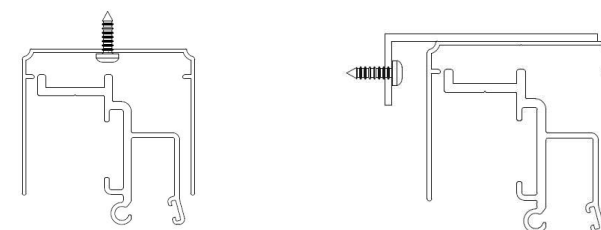


#### Detail coupe

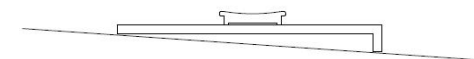


#### Situations de montage

##### Supérieure



##### Inférieure



## Scenica (XL - Pro) - Description / Cahier des charges

Ce mécanisme de moustiquaire enroulable offre une vue transparente et dégagée grâce à sa toile plate. Pour le modèle Scenica Pro, le système est maintenu grâce à un profil brosse et un profil supérieur. En ce qui concerne le modèle Scenica XL, le système est maintenu grâce à des roulettes. Le mécanisme de balancier garantit une position stable lors de chaque manipulation et ne nécessite donc pas de profil de fermeture supplémentaire ou de fermeture mécanique. La cassette est fixée par le haut et le bas de manière à ne pas utiliser des profils latéraux susceptibles de générer des forages

## Caractéristiques

### Dimensions maximales :

**Scenica XL** : Largeur de 2000 mm x 3400 mm de hauteur.

**Scenica Pro** : Largeur de 1500 mm x 2500 mm de hauteur.

**Dimensions minimales** : La hauteur doit être de 100 mm supérieure à la largeur.

**Condition d'utilisation au vent** : A utiliser par force de vent de max 20 km/h

Système asymétrique. Possible avec fonctionnalité gauche, droite ou double.

Fonctionnalité double : à envisager et commander comme deux mécanismes simples.

Le profil guide inférieur est fourni en aluminium anodisé naturel.

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie (= largeur encastrable minimale) Il est conseillé de prendre 4 mm de jeu.
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie (= hauteur encastrable minimale) Il est conseillé de prendre 4 à 5 mm de jeu Un jeu de 8 mm est disponible sur la hauteur par rapport à la dimension commandée.
<b>Guide supérieur</b>	Si écart sur la largeur, cela est considéré comme un prolongement du guide supérieur. Seul le profil de base en U est rallongé. Le profil guide inférieur en aluminium anodisé naturel est rallongé en proportion.
<b>Types de toiles</b>	Noire ou grise standard ( Pas de toile Super View ou Strong View possible).
<b>Profils brosse</b>	Profil avec brosse noire de 15 - 18 - 25 mm Celui-ci est fourni en vrac et prédécoupé et peut être collé sur la face souhaitée. ( Pas de visserie nécessaire)
<b>Profil de seuil inférieur</b>	Profil plat standard en aluminium anodisé. Ce profil doit être bien plat et parfaitement placé. Un profil L 60x6 est disponible.

# Eosol **Portes moustiquaires plissées**

**Fiches Techniques** 2022.06

Porte moustiquaire plissée: **Plisséfit**



Unilux Plisséfit

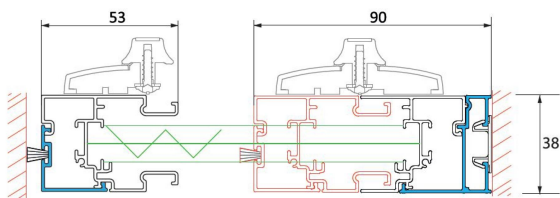
Cassette avec toile plissée

# Porte Moustiquaire Plissée - Plisséfit

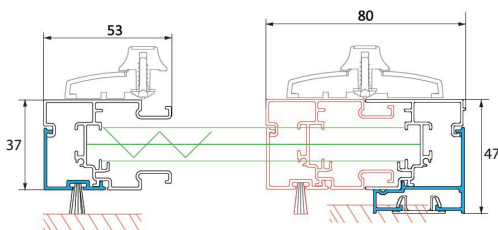
Fiches Techniques 2022.06

## Plisséfit 110

Poignée dans le jour      Cassette dans le jour



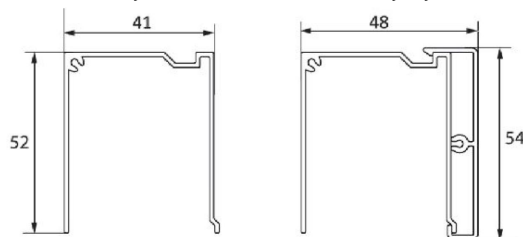
Poignée sur le jour      Cassette sur le jour



## Montage profil guide supérieur

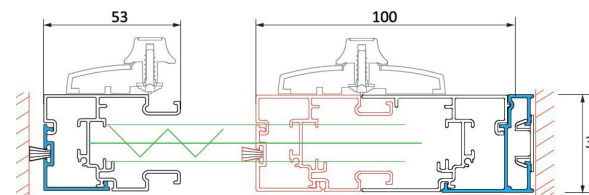
Dans le jour

Sur je jour

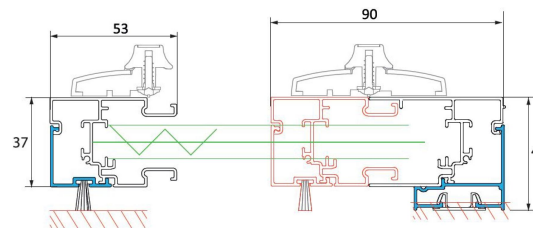


## Plisséfit 145 + 180

Poignée dans le jour      Cassette dans le jour



Poignée sur le jour      Cassette sur le jour



## Montage profil guide inférieur

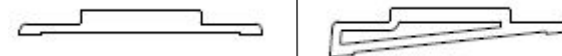
Plat

Incliné

ALU



PVC



## Plisséfit - Description / Cahier des charges

Avec sa cassette moderne et sobre, la porte moustiquaire est équipée d'une toile plissée de couleur noire résistante aux rayons UV. Son fonctionnement est souple grâce aux chaînes d'entraînement supérieures et inférieures et son profil inférieur d'une hauteur réduite de 3 mm. Le montage peut être facilement changé de sens.

## Caractéristiques

**Dimensions maximales** : Largeur de 1800 mm x 2900 mm de hauteur pour certaines exécutions.

Les placements sur et dans le jour sont possibles avec la même cassette et sans profils supplémentaires.

Les deux chaînes d'entraînement offrent une souplesse et une stabilité fonctionnelles.

Le profil de guidage inférieur est fourni en aluminium anodisé naturel et est conseillé pour des placements extérieurs. Le profil de guidage inférieur peut être fourni en PVC et est conseillé pour des placements intérieurs.

## Données de prise de commande / Mesurage

<b>Largeur</b>	Largeur finie (= travail à façon) Il est conseillé de prendre 2 mm de jeu.
<b>Hauteur</b>	Hauteur finie. Ne pas considérer de jeu. Il y a dans tous les cas 15 mm de jeu disponible sur la hauteur / largeur.
<b>Guide Supérieur</b>	Cassette gauche sur le jour – Cassette gauche dans le jour. Cassette droite sur le jour – Cassette droite dans le jour.
<b>Type de toile</b>	Plissée de couleur noire et résistante aux rayons UV.
<b>Brosse</b>	Brosse intégrée de 15 - 18 - 25 mm
<b>Profil de seuil inférieur</b>	Profil plat standard en aluminium ou incliné pour usage extérieur (fourni en exécution anodisation naturelle avec surface de contact en PVC). Pour usage intérieur, profil en PVC plat biseauté en couleurs noire ou grise.
<b>Montages possibles</b>	Simple ou double (en cas de montage double, le profil de guidage supérieur est fourni d'une seule pièce).