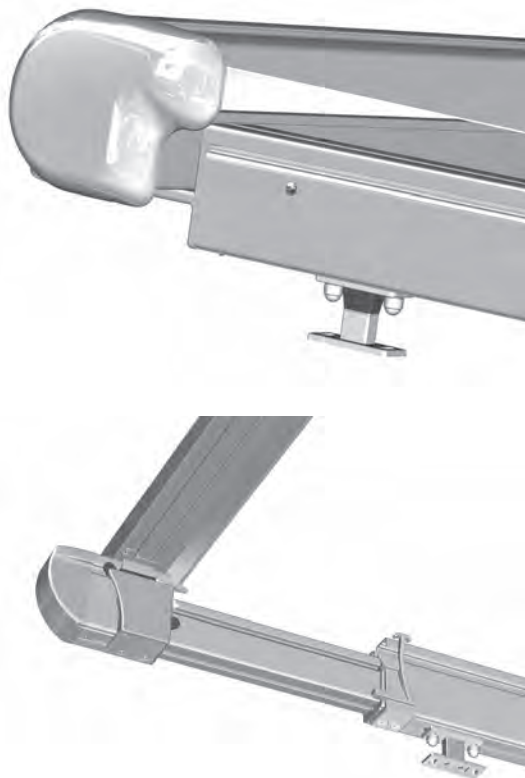


TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS6100



min. 85 cm
**max. 600/700 cm



*min. 185 cm
***max. 600/700 cm

* min. 125cm (A) + 60cm (P1) = 185cm
min. 205cm (A) + 100cm (P2) = 305cm
min. 243cm (A) + 140cm (P3) = 383cm

** avec 2 coulisses (max. 36m²)

*** dès une largeur dépassant 600 cm avec 3 coulisses (max. 49m²)

Description

Store pour jardin d'hiver avec tirage à moteur. Avec toile. Descente et montée du store par moteur 230V/50Hz avec frein à friction, arrêt de fin de course électronique, protection thermique, classe de protection IP54 (éclaboussures d'eau), avec câble de raccordement de 150 cm à 4 fils. Coffre de protection: aluminium extrudé en une pièce de forme arrondie, comme élément porteur de construction, avec gorge pour la réception des supports de coulisses. Embouts du coffre en fonte d'aluminium servant de fixation pour le moteur et le palier côté opposé. Tube d'enroulement en acier zingué avec gorge pour la fixation de la toile. Barre de charge en aluminium extrudé avec chambre et gorge pour la toile et les goujons d'entraînement pour les vérins à gaz. Lorsque la barre de charge est rentrée, le coffre est fermé. Coulisses en aluminium extrudé, avec un élément de sortie supplémentaire (max. 140 cm) permettant en position ouverte d'avancer en dehors du toit du jardin d'hiver; assuré par des arrêteurs en position rentrée. Coulisses avec gorge pour les glisseurs en PVC, chambre pour le mécanisme de vérin à gaz avec câbles en inox pour le transport de la toile et gorge pour la réception des supports de fixation. L'installation, avec un dépassement gauche et droit de max. 100 cm, peut être adaptée à la sous-construction. Supports de fixation en fonte d'aluminium. Toute la visserie visible en inox.

Les installations avec une avancée dépassant 300 cm sont équipées avec une barre de roulement, et celles dépassant 500 cm avec deux. Y compris fixation pour barre de roulement pour supporter la toile. Barre de roulement en aluminium extrudé rond, fixations pour coulisses en fonte d'aluminium.

Option:

Moteur E radio

Option:

Avec 3 coulisses pour une largeur/avancée totale jusqu'à 700 cm (max. 49m²).

FOURNI COMME SUIT

Store complètement assemblé dans le coffre, avec toile montée. Coulisses séparées.

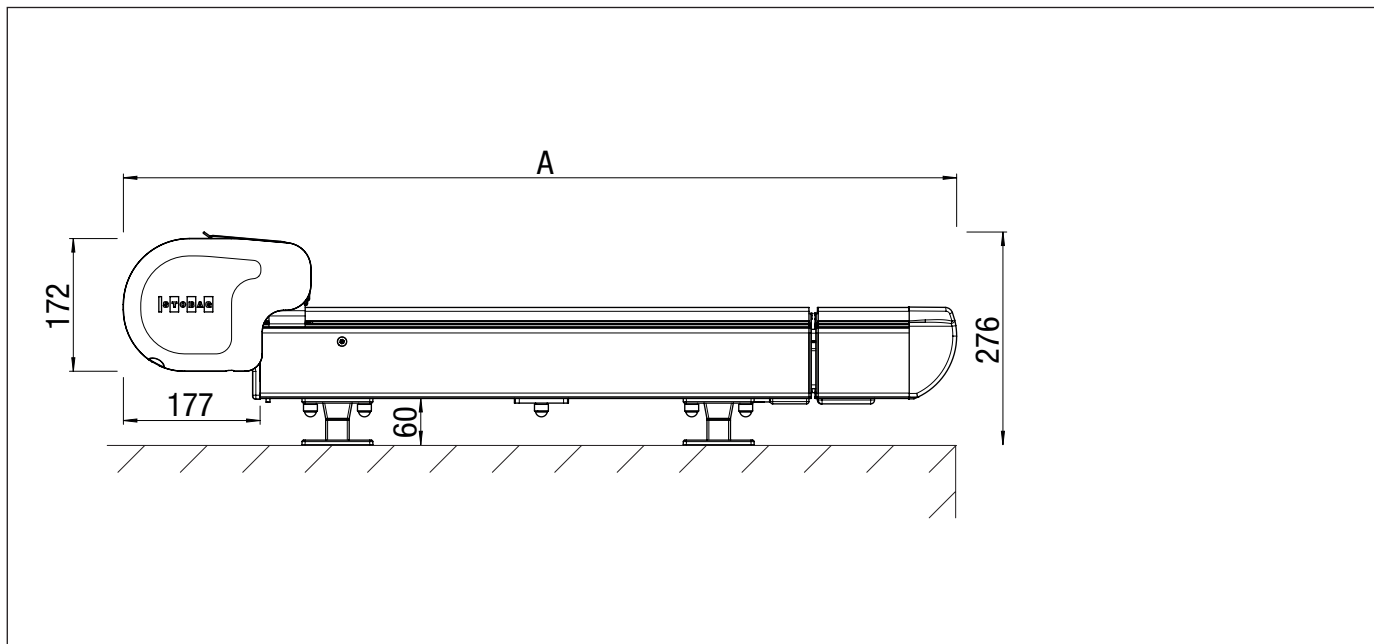


TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

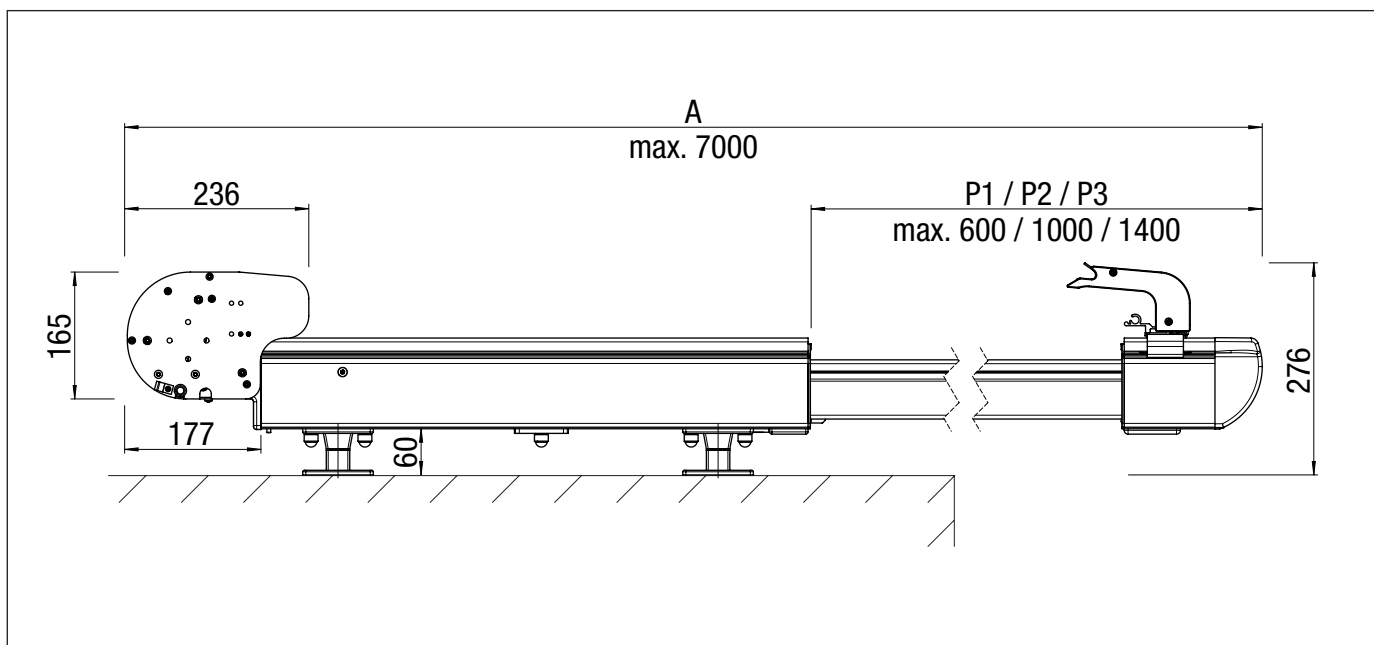
PS6100

Avec caches latéraux de caisson



PS6100

Sans cache latéral de caisson



A = avancée

P1 = avancée Plus = 60cm

P2 = avancée Plus = 100cm

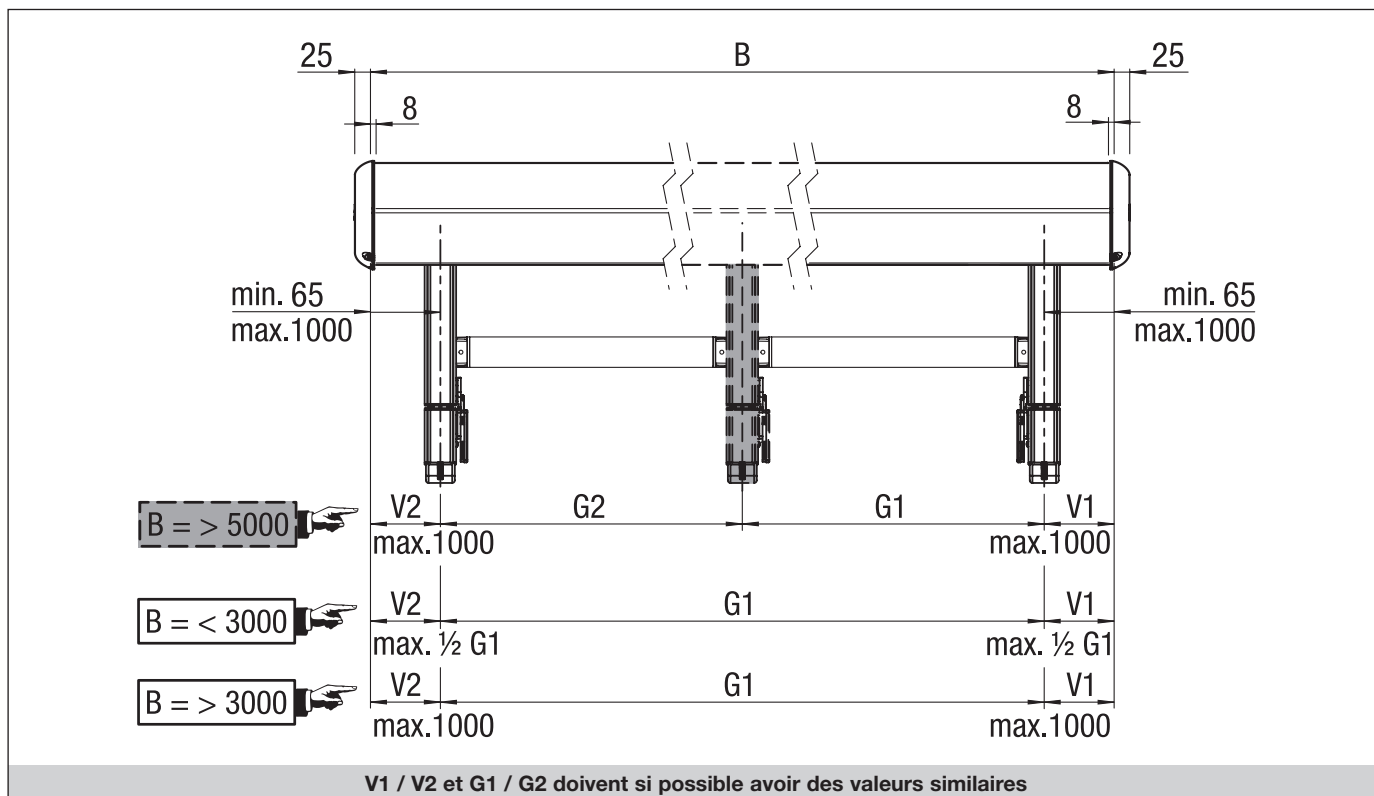
P3 = avancée Plus = 140cm

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

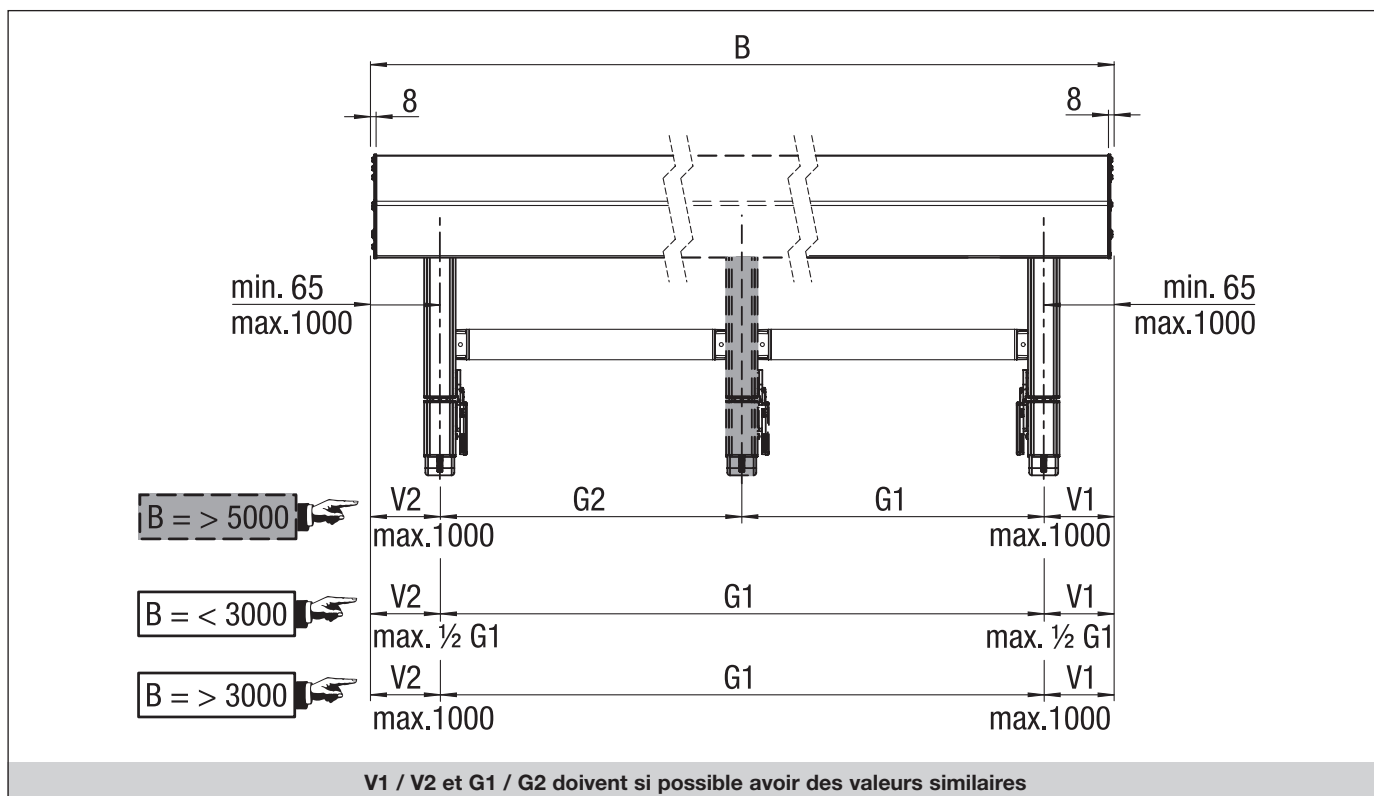
PS6100

Plan de montage avec caches latéraux de caisson



PS6100

Plan de montage sans cache latéral de caisson



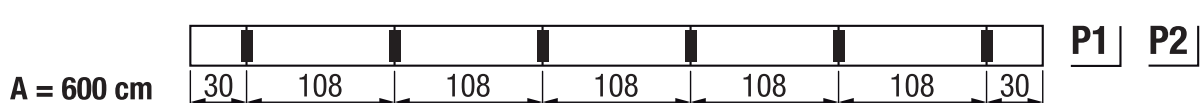
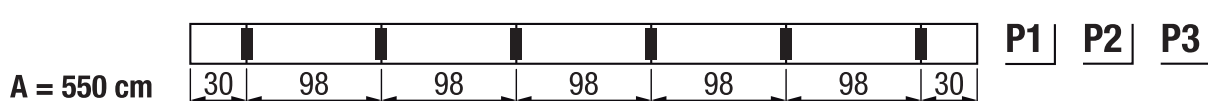
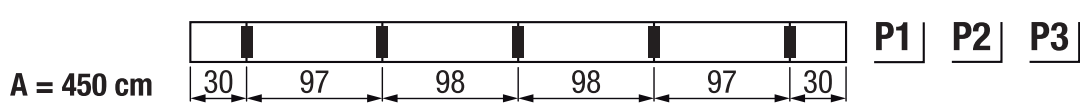
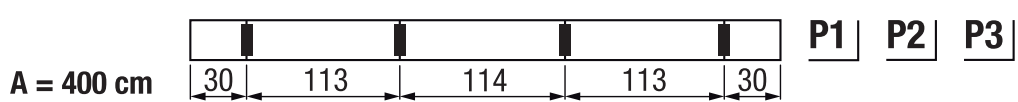
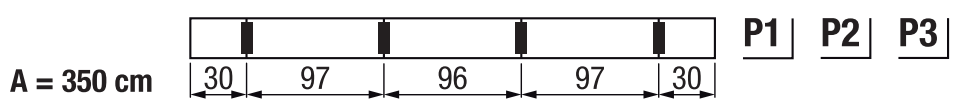
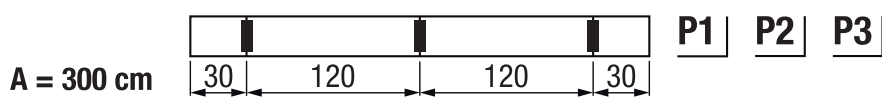
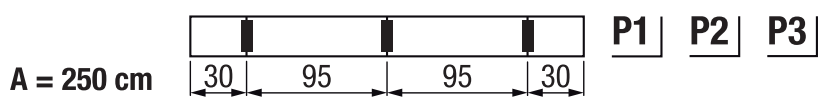
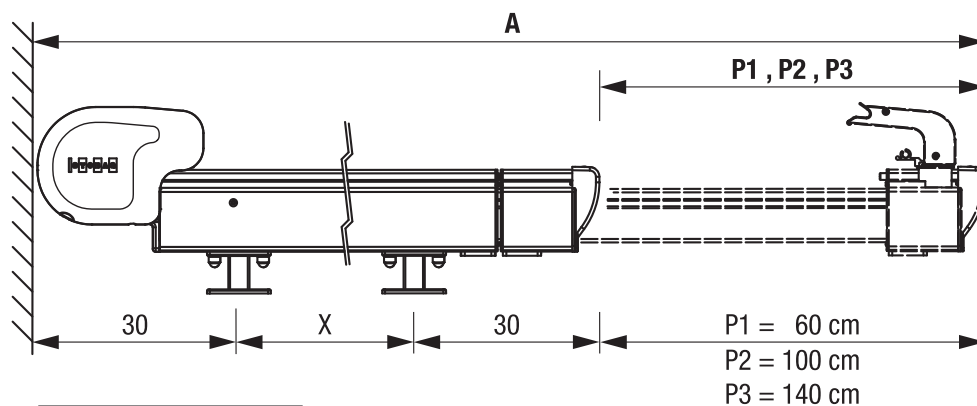
B = Largeur totale

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS6100

Distribution des supports

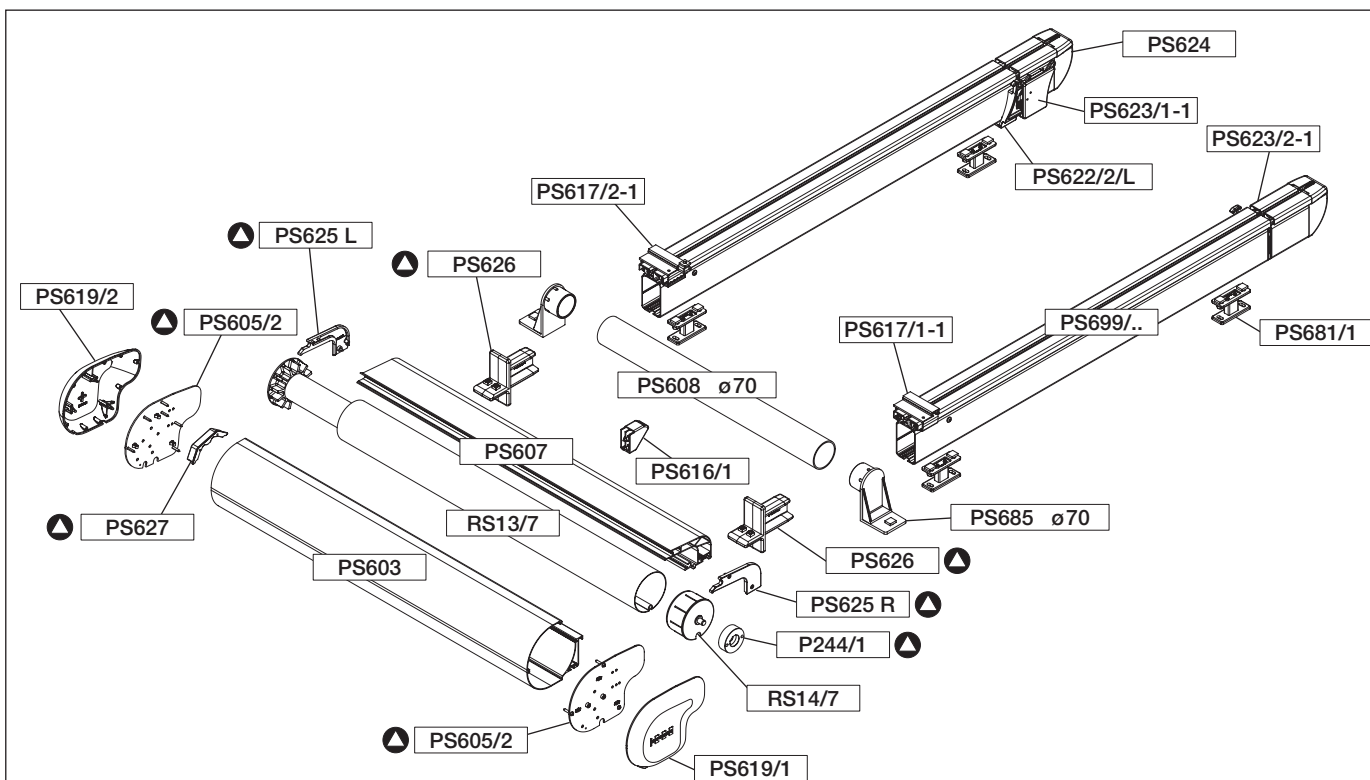


TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS6100

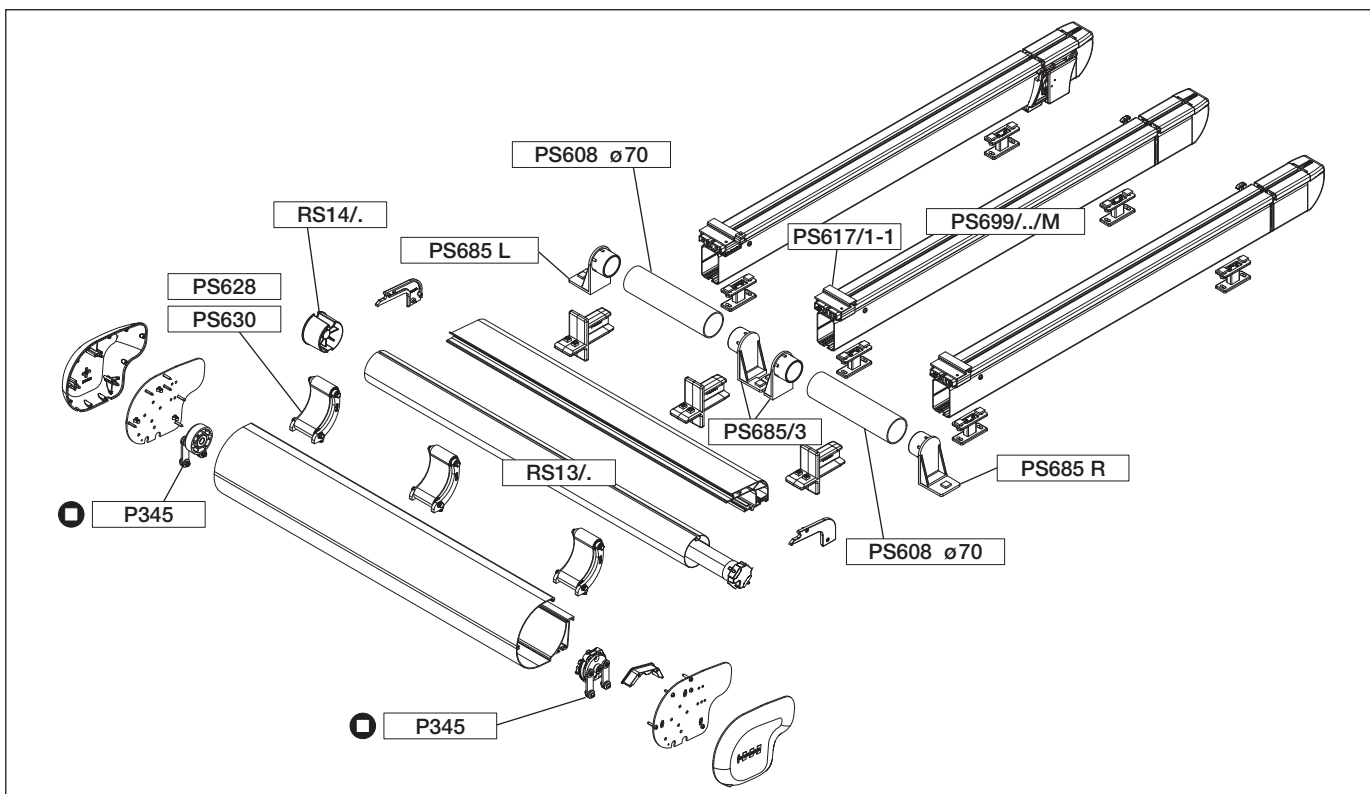
Dessin d'explosion



Garniture:

▲ = PS6110/3

PS6100



Garniture:

◻ = P345

PS6100/3

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS6100

Palier côté opposé

P244/1 pc.

Profilé de finition pour façade

P318/1 5.00m pc.
6.00m pc.
7.00m pc.

Garniture d'embouts

P328/1 pour P318/1 pc.

Coffre

PS603 4.00m pc.
4.50m pc.
5.00m pc.
5.50m pc.
6.00m pc.
7.00m pc.

Caches latéraux de caisson

PS619/1 gauche pc.
PS619/2 droite pc.

Crapaudine

PS628 avancée jusqu'à 500 cm pc.
PS630 à partir de 500 cm d'avancée pc.

Barre de charge

PS607 4.00m pc.
4.50m pc.
5.00m pc.
5.50m pc.
6.00m pc.
7.00m pc.

Guide pour barre de charge

P616/1 pc.

Coulisses, paire

PS699 /15 150cm paire
/20 200cm paire
/25 250cm paire
/30 300cm paire
/35 350cm paire
/40 400cm paire
/45 450cm paire
/50 500cm paire
/55 550cm paire
/60 600cm paire

Coulisse du milieu

PS699 /15/M 150cm pc.
/20/M 200cm pc.
/25/M 250cm pc.
/30/M 300cm pc.
/35/M 350cm pc.
/40/M 400cm pc.
/45/M 450cm pc.
/50/M 500cm pc.
/55/M 550cm pc.
/60/M 600cm pc.

Barre de roulement (ab 500cm TB, Ø 70mm)

PS608 600cm pc.
700cm pc.

Garniture pour barre de roulement (Ø 70mm)

PS685 avec 2 coulisses pc.
PS685/3 pour 3^e coulisse pc.

Liste des pièces

Support de fixation

PS681/1 plaque normale, 50mm pc.
PS648/1 plaque double, 50mm pc.
PS601/1 plaque normale, 60mm pc.
PS648/2 plaque double, 60mm pc.
PS452/3 plaque normale, 200mm pc.
PS547 plaque normale, 500mm pc.
PS648 plaque double, 500mm pc.
PS681/2 plaque normale, 60mm pc.
PS421/1 plaque normale, 52mm (SOLARLUX) pc.
PS421/2 plaque normale, 92mm (SOLARLUX) pc.
PS421/3 plaque double, 52mm (SOLARLUX) pc.
PS421/4 plaque double, 92mm (SOLARLUX) pc.

Moteurs

moteur E / E STAS/STAK 3 pc.
moteur E radio / E radio STAS/STAK 4

Tube d'enroulement, galvanisé (2 coulisses)

RS13/7 85 x 1.00mm 6.00m pc.
7.00m pc.

Tube d'enroulement, galvanisé (3 coulisses)

RS13/4 78 x 1.00mm 4.00m pc.
4.50m pc.
5.00m pc.
5.50m pc.
6.00m pc.
7.00m pc.
RS13/7 85 x 1.00mm 6.00m pc.
7.00m pc.

Embout rond

RS14/4 78mm PVC sans bord pc.
RS14/7 85mm PVC sans bord pc.

Garniture Targa (pour 2 coulisses)

PS6110/3 comprenant: pc.
▲ 2 embouts de coffre PS605/2 g + d
2 embout de barre de charge PS625 g + d
2 supports de coulisse PS626
1 étrier de protection moteur PS627
1 visserie

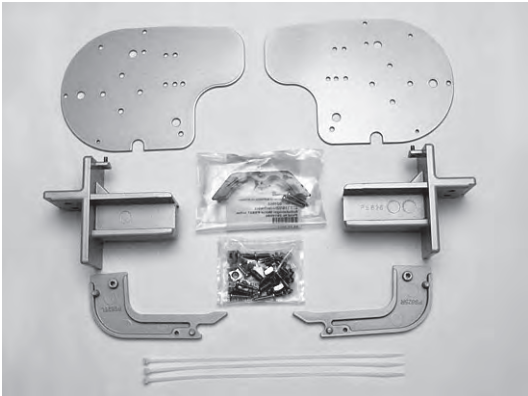
Garniture pour palier oscillant

P345 comprenant: pc.
■ 1 palier côté opposé
1 palier moteur
1 visserie

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS6110/3



Garniture Targa-Plus (pour 2 coulisses)

Garniture pour une installation avec 2 coulisses.

PRODUITS LIVRÉS

2 embouts de coffre	PS605/2 gauche + droite
2 embouts pour barre de charge	PS625 gauche + droite
2 fixations pour coulisse	PS626
1 étrier de protection moteur	PS627
1 jeu de visserie	

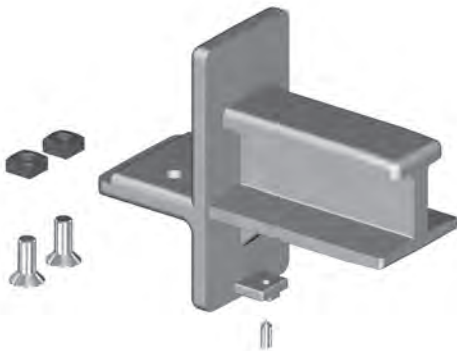
MATÉRIAUX

Embouts de coffre	acier chromé
Embouts barre de charge, fixations pour coulisse:	fonte d'aluminium
Palier côté opposé:	PVC / acier
Vis, écrous:	Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

PS626



Fixation pour coulisse

La fixation pour coulisse sert à loger la troisième coulisse et est fixée à l'aide d'un écrou en T sur le coffre, il est ainsi possible de choisir la position de la coulisse sur le coffre.

MATÉRIAUX

Fixation:	fonte d'aluminium
Écrou/visserie:	Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

P345



Garniture pour palier oscillant

Le kit d'appui pendulaire sert à loger le tube d'enroulement flottant.

PRODUITS LIVRÉS

1 palier côté opposé
1 palier de moteur
1 jeu de visserie

MATÉRIAUX

Palier côté opposé:	PVC
Palier de moteur:	acier
Vis:	Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

P244/1



Palier côté opposé

Le palier côté opposé est monté au couvercle latéral avec l'épave. Pratiquement pas de friction grâce au roulement à billes.

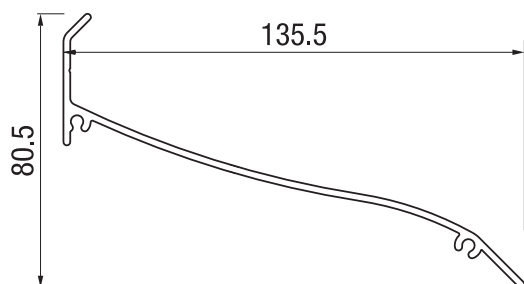
MATÉRIAUX

Palier côté opposé	plastique
Roulement à billes	acier (non inoxydable)

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

P318/1



Profilé de finition pour façade

Ce profilé de finition est fixé à la façade afin d'éviter l'écoulement d'eau entre la façade et le store. Du côté de la façade le profilé doit être étanché avec du Silicone.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 500, 600, 700cm

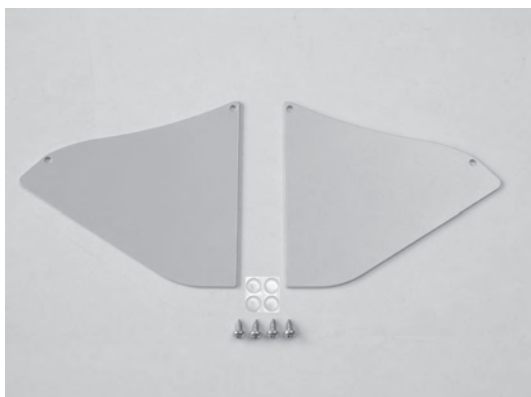
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

P328/1



Garniture d'embouts

Embouts pour profilé de finition pour façade P318/1.

MATERIAUX

Tôle d'aluminium	inox
Jeu de visserie:	

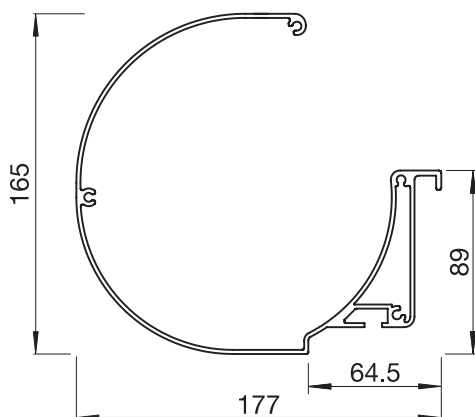
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS603



Coffre

Coffre avec rainures de vis pour fixer les embouts latéraux et rainure pour la fixation des coulisses.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 400, 450, 500, 550, 600, 700cm

MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS619/1



Caches latéraux de caisson

Le cache latéral de caisson vient se clipper sur les embouts latéraux.

MATÉRIAUX

1 Embout: Fonte d'aluminium
3 Tétons: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

1 Pièce

PS619/2



Caches latéraux de caisson

Le cache latéral de caisson vient se clipper sur les embouts latéraux.

MATÉRIAUX

1 Embout: Fonte d'aluminium
3 Tétons: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

1 Pièce

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS628



Crapaudine

Sert à soutenir le tube d'enroulement et est montée sur les installations avec palier oscillant.

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium
Rouleaux et sangles de déroulement: Matière synthétique
Jeu de vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

1 Pièce

PS630



Crapaudine

Sert à soutenir le tube d'enroulement et est montée sur les installations avec palier oscillant.

Utilisation à partir de 500 cm d'avancée

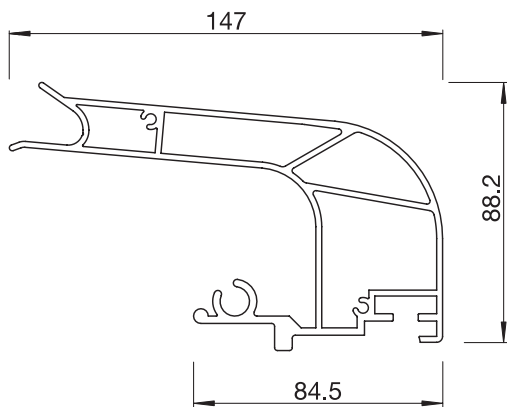
MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium
Rouleaux et sangles de déroulement: Matière synthétique
Jeu de vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

1 Pièce

PS607



Barre de charge

Profilé de la barre de charge avec rainure ronde pour la fixation de la toile. Le glisseur pour coulisses se croche dans la barre de charge.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 400, 450, 500, 550, 600, 700cm

MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

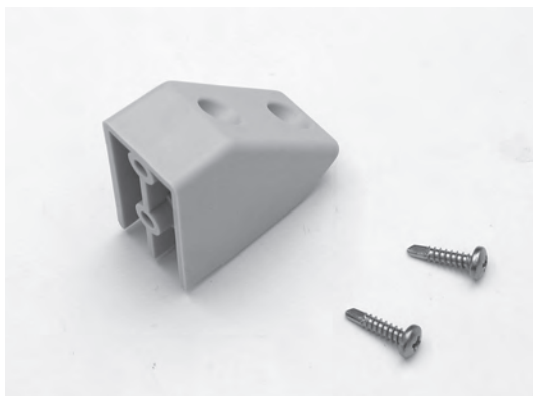
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS616/1



Guide pour barre de charge

Le guide pour barre de charge facilite la rentrée de la barre de charge dans le coffre des grands installations.

Le guide pour barre de charge est impératif pour des distances entre les coulisses dès 451 cm.

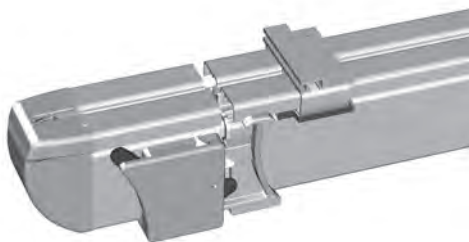
MATÉRIAUX

Guide: PVC
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS699/..M



Coulisse du milieu

La coulisse du milieu est utilisée comme 3^{ème} coulisse et doit être produite sur mesures.

PRODUITS LIVRÉS

1 coulisse	PS699
1 vérin à gaz	PS639/..
1 glisseur pour coulisses	PS617/1
1 arrêt pour crochet	PS622/2 li + re
1 crochet	PS623/li + re
1 protection pour toile	PS621/1
1 embout pour coulisse	PS624

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards:

PS699/15/M = 150 cm	PS699/35/M = 350 cm	PS699/55/M = 550 cm
PS699/20/M = 200 cm	PS699/40/M = 400 cm	PS699/60/M = 600 cm
PS699/25/M = 250 cm	PS699/45/M = 450 cm	
PS699/30/M = 300 cm	PS699/50/M = 500 cm	

Longueurs de sortie: 60, 100, 140cm

Longueurs impossibles:	coulisses	avec sortie
	150cm	avec 100cm, 140cm
	200cm	avec 100cm, 140cm
	205cm	avec 140cm
	600cm	avec 140cm

MATÉRIAUX

Coulisses:	aluminium extrudé
Vérins à gaz:	matériel divers
Câbles:	inox
Glisseurs pour coulisses:	profilé en aluminium, PVC
Embouts pour coulisses:	fonte d'aluminium
Crochets:	matériel divers

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

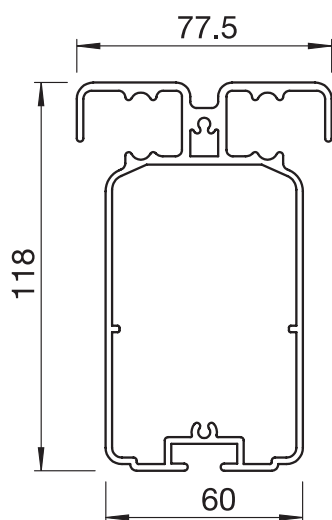
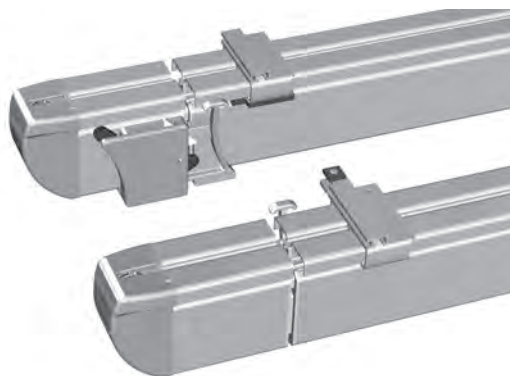
ATTENTION

Les coulisses ne peuvent pas être couplées dans la longueur. Elles doivent être commandées et produites dans les longueurs correspondantes.

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS699/..



Coulisses (unité de sortie suppl. comprise)

Coulisses avec vérin à gaz intégré pour la tension de la toile.
La coulisse peut être coupée aux mesures intermédiaires.

L'unité de sortie est intégrée dans les coulisses. Les coulisses doivent être commandées avec l'unité de sortie souhaitée (trois longueurs).

p.ex.

Longueur des coulisses	+	sortie	=	avancée totale
350 cm	+	60 cm	=	410cm
350 cm	+	100 cm	=	450cm
350 cm	+	140 cm	=	490cm

Les coulisses et l'unité de sortie forment un ensemble!

PRODUITS LIVRÉS

2 coulisses	PS699
2 vérins à gaz	PS639/..
1 glisseurs pour coulisses	PS617/1-1
1 glisseurs pour coulisses avec sécurité	PS617/2-1
2 arrêts pour crochet	PS622/2 li + re
2 crochets	PS623/1-1, PS623/2-1
2 embouts pour coulisses	PS624

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards:

PS699/15 = 150 cm	PS699/35 = 350 cm	PS699/55 = 550 cm
PS699/20 = 200 cm	PS699/40 = 400 cm	PS699/60 = 600 cm
PS699/25 = 250 cm	PS699/45 = 450 cm	
PS699/30 = 300 cm	PS699/50 = 500 cm	

Longueurs de sortie: 60, 100, 140cm

Longueurs impossibles:	coulisses	avec sortie
	150cm	avec 100cm, 140cm
	200cm	avec 100cm, 140cm
	205cm	avec 140cm
	600cm	avec 140cm

MATÉRIAUX

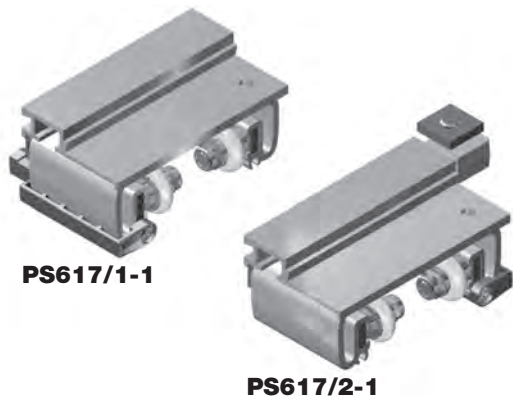
Coulisses:	aluminium extrudé
Vérins à gaz:	matériel divers
Câbles:	inox
Glisseurs pour coulisses:	profilé en aluminium, PVC
Embouts pour coulisses:	fonte d'aluminium
Crochets:	matériel divers

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Paire

ATTENTION

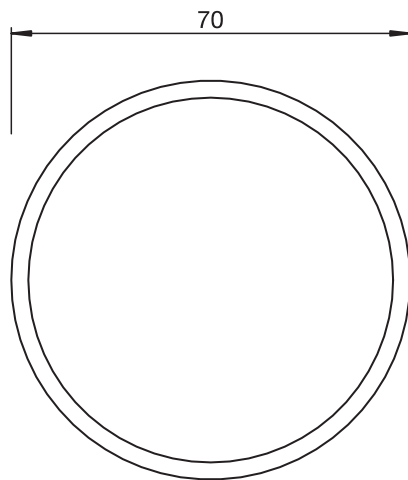
Les coulisses ne peuvent pas être couplées dans la longueur. Elles doivent être commandées et produites dans les longueurs correspondantes.



TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS608



Barre de roulement (Ø 70mm)

Pour une avancée dépassant 300 cm, il faut une barre de roulement pour soutenir la toile, respectivement 2 dès 500 cm.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 600, 700 cm

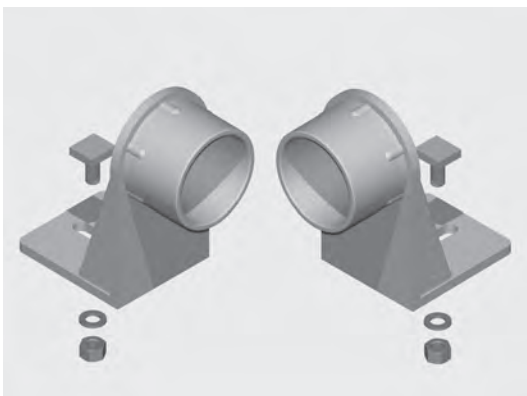
MATÉRIAUX

Profilé: aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS685



Garniture support pour barre de roulement (avec 2 coulisses)

Cette garniture sert à réceptionner la barre de roulement PS608. Montage à gauche et à droite sous les coulisses.

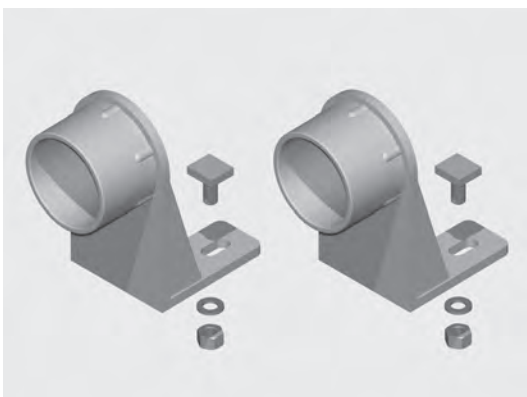
MATÉRIAUX

Barre de roulement: fonte d'aluminium
Écrou coulissant: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

PS685/3



Garniture support pour barre de roulement (pour 3e coulisse)

Cette garniture sert à réceptionner la barre de roulement des installations avec 3 coulisses. A utiliser avec la garniture pour barre de roulement PS685.

MATÉRIAUX

Barre de roulement: fonte d'aluminium
Écrou coulissant: Inox

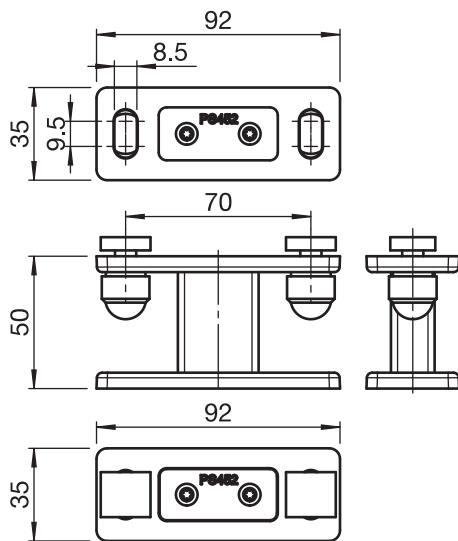
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS681/1



Support de fixation (plaque normale)

Support à visser sur la sous-construction.
Hauteur 50mm

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm
Hauteur standard: 50mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

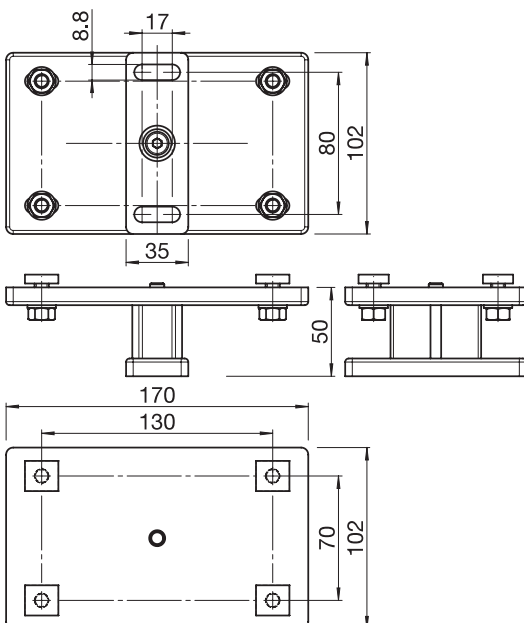
MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS648/1



Support de fixation (plaque double)

Support de fixation double à visser sur la construction.
Hauteur 50mm pour 2 coulisses.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 102 x 35 x 10mm / 102 x 170 x 10mm
Hauteur standard: 50mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

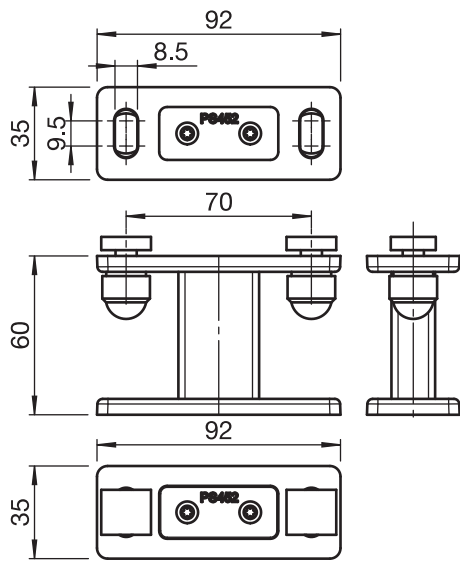
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS601/1



Support de fixation (plaque normale)

Support à visser sur la sous-construction.
Hauteur 60mm

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm
Hauteur standard: 60mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

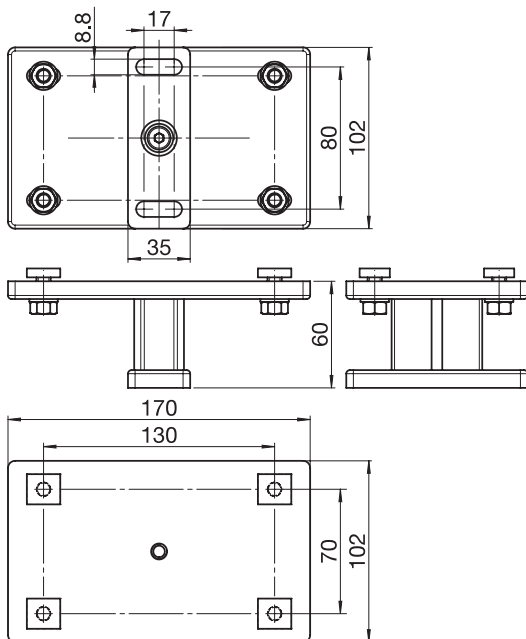
MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS648/2



Support de fixation (plaque double)

Support de fixation double à visser sur la construction.
Hauteur 60mm pour 2 coulisses.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 102 x 35 x 10mm / 102 x 170 x 10mm
Hauteur standard: 60mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

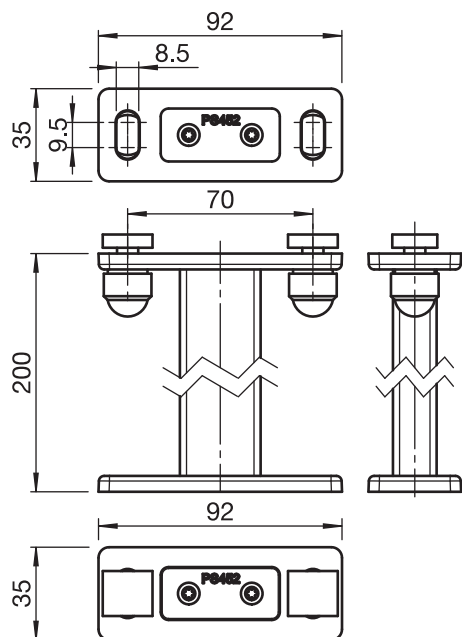
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS452/3



Support de fixation, haut (plaque normale)

Support haut à visser sur la construction de base. Spécialement adapté pour les fenêtres d'aération dans les toits vitrés, etc.
Hauteur 200mm

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm
Hauteur standard: 200mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

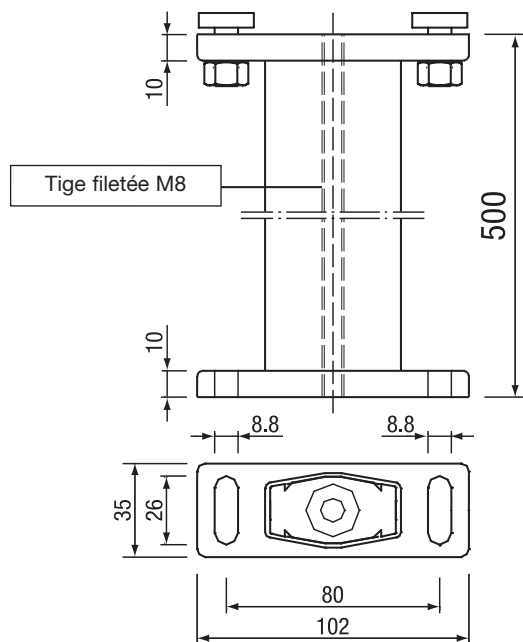
MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS547



Support de fixation, hauteur spéc. (plaque normale)

Support de fixation haut à fixer sur la construction.
Particulièrement recommandée lorsqu'il y a une fenêtre d'aération sur la verrière.
Hauteur 500mm.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 102 x 35 x 10mm
Hauteur standard: 500mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

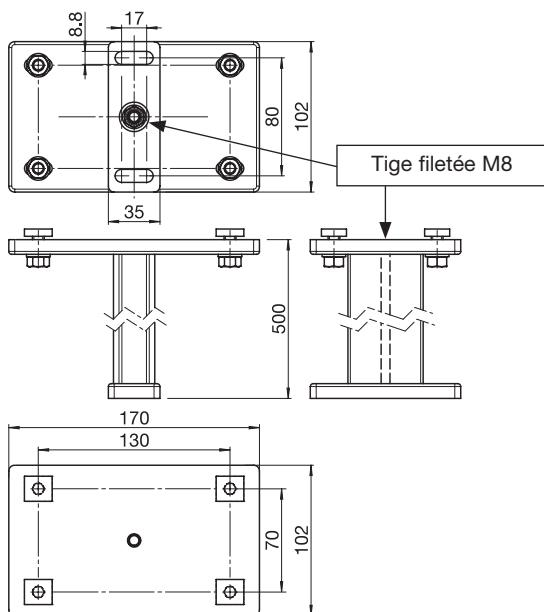
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS648



Support de fixation, haut (plaque double)

Support de fixation haut à fixer sur la construction.
Particulièrement recommandée lorsqu'il y a une fenêtre d'aération sur la verrière.
Hauteur 500mm pour 2 coulisses.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 102 x 35 x 10mm / 102 x 170 x 10mm
Hauteur standard: 500mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

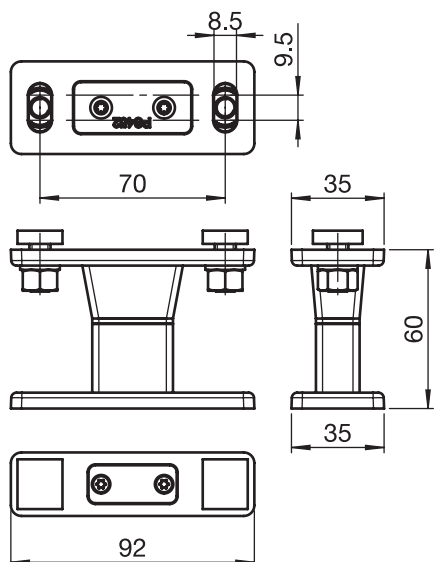
MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS681/2



Support de fixation (plaque normale)

Support de fixation double avec amortisseur de bruit à fixer sur la construction.
Cet amortisseur spécial réduit les vibrations.
Hauteur 60mm.

Attention: Pour max. 30 ° d'inclinaison.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm
Hauteur standard: 60mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Amortisseur: Plastique
Vis: Inox

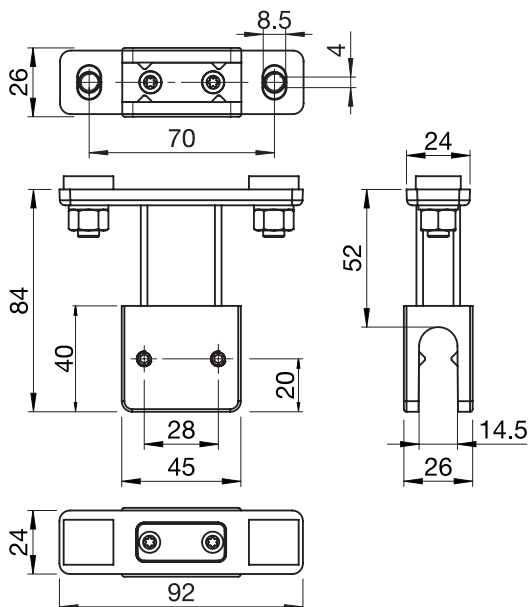
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS421/1



Support de fixation (dalle simple pour le type SOLARLUX)

Supports de fixation adaptés au toit de terrasse de type SOLARLUX.
Hauteur 84 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 92 x 24 x 6mm
Hauteur standard: 84mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

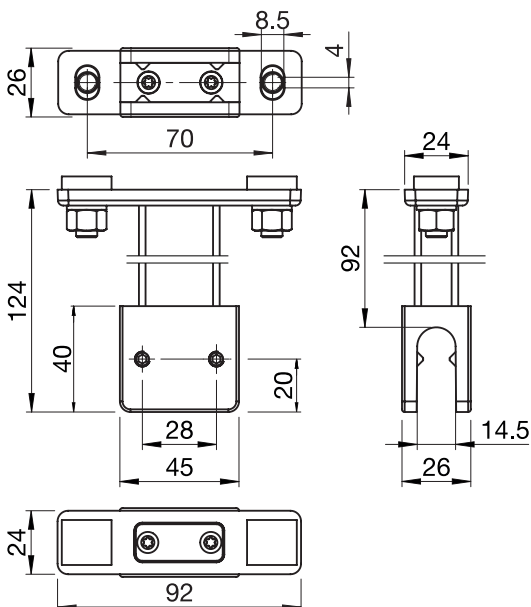
MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS421/2



Support de fixation (dalle simple pour le type SOLARLUX)

Supports de fixation adaptés au toit de terrasse de type SOLARLUX.
Hauteur 124 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 92 x 24 x 6mm
Hauteur standard: 124mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

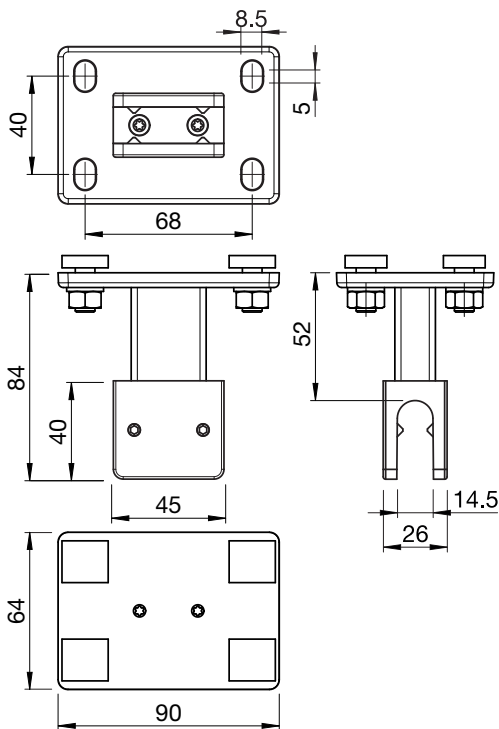
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

TARGA PS6100 PLUS

Store pour jardins d'hiver avec tirage par moteur

PS421/3



Support de fixation (plaque double pour le type SOLARLUX)

Supports de fixation adaptés au toit de terrasse de type SOLARLUX.
Hauteur 52 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 90 x 64 x 6mm
Hauteur standard: 52mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

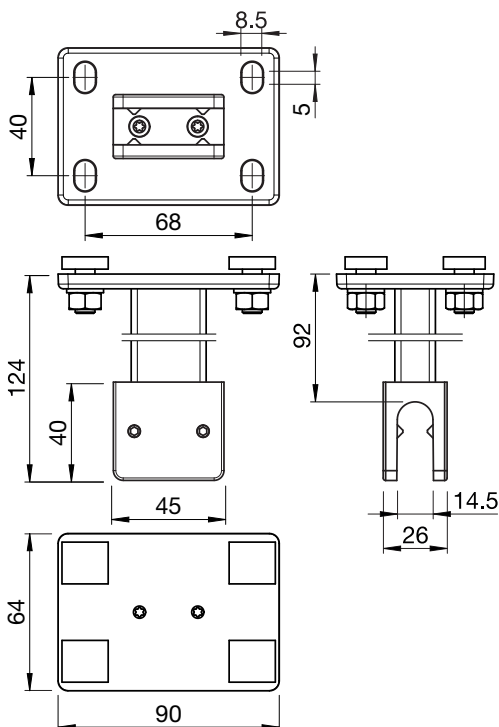
MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS421/4



Support de fixation (plaque double pour le type SOLARLUX)

Supports de fixation adaptés au toit de terrasse de type SOLARLUX.
Hauteur 92 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

Plaques de support: 90 x 64 x 6mm
Hauteur standard: 92mm
Vis: M8 x18mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce