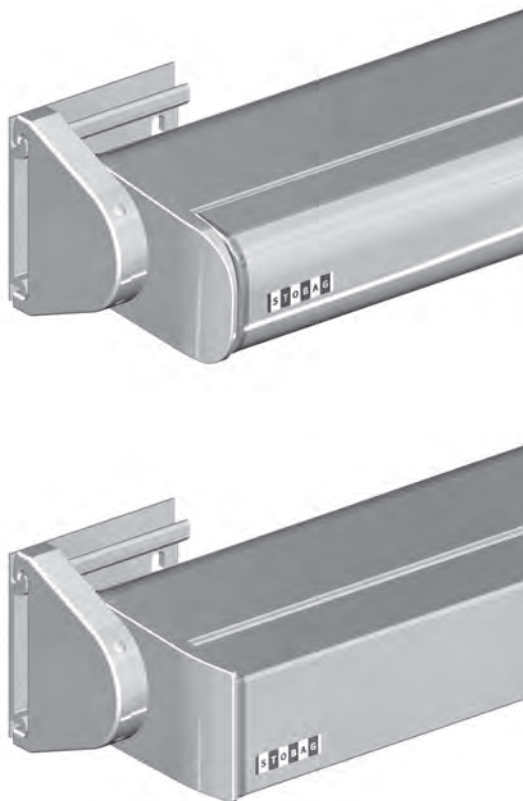


TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX3000



	min. 195 cm max. 650 cm		min. 150 cm max. 400 cm
--	----------------------------	--	----------------------------

	0°-85° Montage en façade 0°-85° Montage sous dalle 0°-85° Montage sur chevrons
--	--

Largeur minimale en fonction de l'avancée

Avancée	largeur minimale	
	S534 bras	BX330 bras
150 cm	195	180
200 cm	255	280
250 cm	305	330
300 cm	365	380
350 cm	415	430
400 cm	---	470

Description

Caisson monobloc en forme de U, dimensions 179 x 145 mm (à partir de 500 cm de largeur, caisson renforcé à l'intérieur, dimensions 179 x 145 mm), en profilé d'aluminium extrudé servant d'élément porteur de la construction avec une rainure sur l'extrémité supérieure du profil pour l'insertion du joint brosse. Cache latéral servant de fermeture du caisson logeant le tube d'enroulement pour la toile de \varnothing 78 ou \varnothing 85 mm en acier galvanisé sendzimir ainsi que la fixation des bras articulés. Bride de fixation (sur cache latéral) avec patte d'accrochage afin de monter le store sur les consoles en vue d'un montage mural ou sous dalle. Bride de fixation, cache latéral et console en fonte d'aluminium. La rétraction et le déploiement s'effectuent manuellement à l'aide d'un engrenage hypoïde avec butée de fin de course intégrée, embout de manivelle de marche à vide et démultiplication 4,5:1. Utilisation de l'engrenage hypoïde au moyen d'une tige de manivelle amovible en métal thermolaqué blanc, gris ou marron avec crochet et poignée en plastique. Barre de charge en aluminium extrudé arrondie (dimensions 98 x 131 mm) ou carrée (dimensions 98 x 131 mm) avec embouts latéraux respectifs et adaptés en plastique. Bras articulés avec angle négatif en profilé d'aluminium extrudé et pièces de précision en alliage d'aluminium, ressorts de traction intérieurs, câble double en acier inoxydable et protection des câbles sur l'articulation centrale. Réglage de l'angle d'inclinaison aisé et en continu de 0 à 85° par une vis à tête six pans dans la bride de fixation aussi bien en cas de montage mural ou sous dalle.

Les profilés en aluminium et les pièces moulées en fonte d'aluminium sont thermo-laqués en qualité façade. Toutes les vis apparentes sont en inox. Le store avec une toile acrylique teintée dans la masse (groupe de prix 1), avec durabilité des coloris, protection UV élevée, résistance à la déchirure, hydrofuge et anti salissures, issue de la Collection STOBAG.

Options:

Consoles

Cache de recouvrement pour différentes situations de montage telles que irrégularités de la maçonnerie, construction bois/acier, chevrons, etc., existe pour tous les types de consoles.

Profil de raccord mural

Le profilé de raccord mural en aluminium extrudé incluant cache latéral en tôle d'aluminium est monté sur la façade afin d'empêcher que l'eau de pluie ne coule entre la façade et le store.

Tôle en aluminium extrudé pour la protection visuelle du tube d'enroulement.

Volant-Plus

Le pare-soleil Volant-Plus est une barre de charge avec tube d'enroulement, toile et barre de chute. La toile peut être abaissée à l'aide d'une manivelle et d'un treuil.

Commande électrique

Avec moteur électronique: moteur tubulaire, 230 VAC, 50 Hz ou 120 VAC, 60 Hz (spécifique selon le pays) avec frein électromécanique et fin-de-course électronique. Protection thermique, indice de protection IP54 (éclaboussures d'eau), avec câble de raccordement de 50-150 cm.

Avec moteur électronique ondes radio: moteur tubulaire, 230 VAC, 50 Hz ou 120 VAC, 60 Hz (spécifique selon le pays) avec frein électromécanique et fin-de-course électronique. Récepteur radio intégré, protection thermique, indice de protection IP54 (éclaboussures d'eau), avec câble de raccordement de 50-150 cm.

Toile de store / technique de confection

Toiles de stores en matière polyester, acrylique, etc, avec différentes techniques de confection comme collage, fils TENARA, etc, conformément à la Collection STOBAG (index collection).

FOURNI COMME SUIT

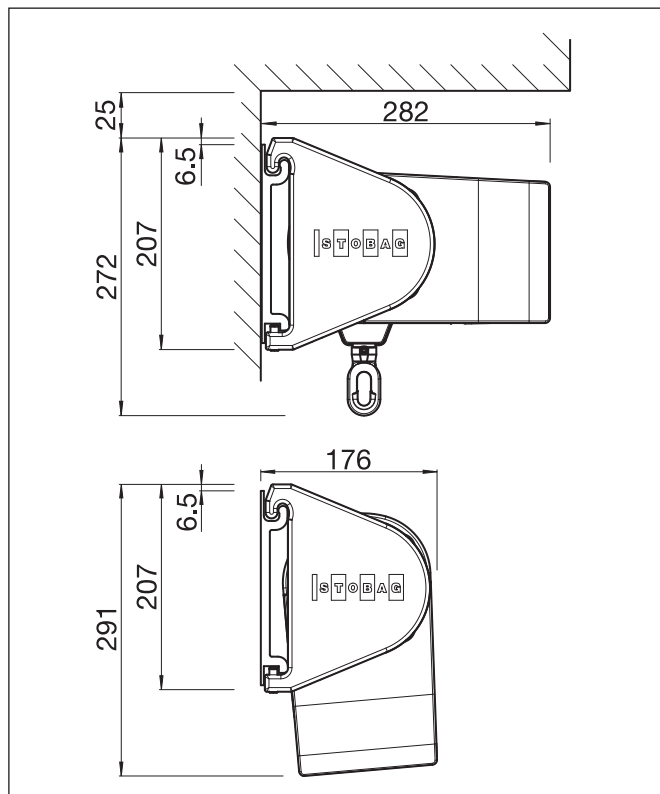
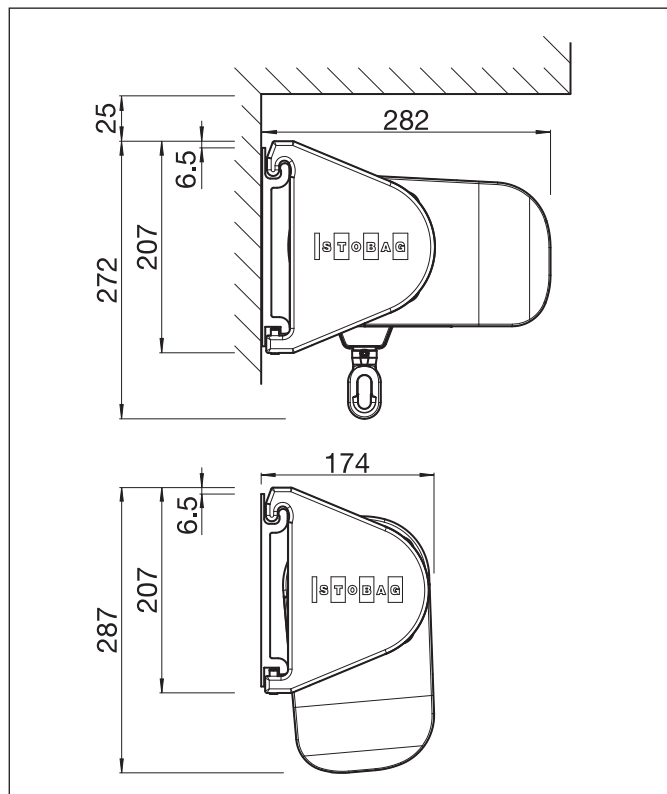
Store assemblé complètement, avec toile montée.

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

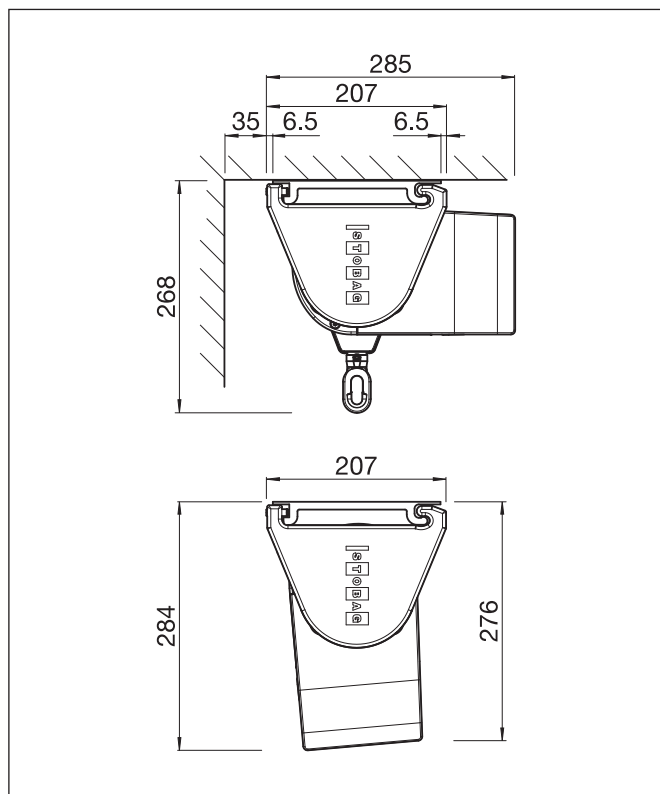
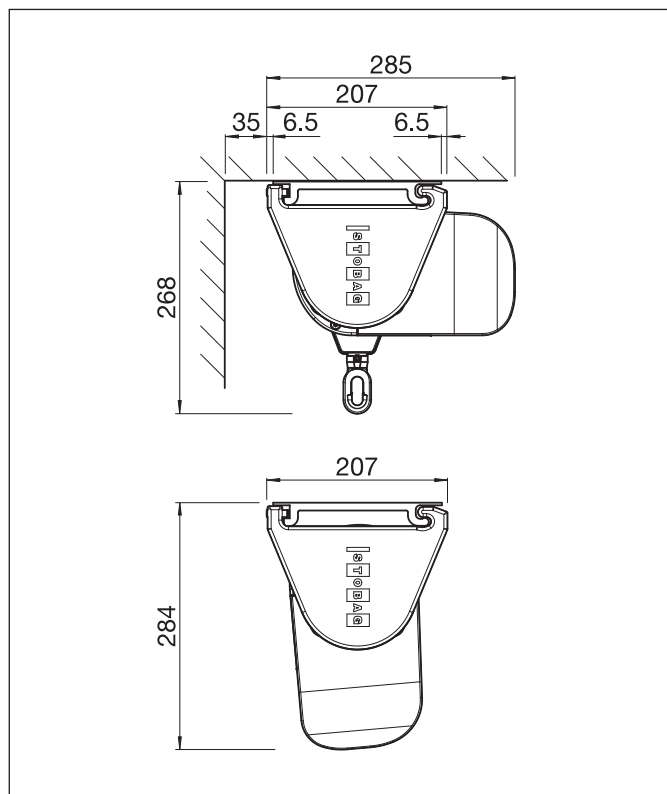
BX3000

Montage en façade 0° / 85°



BX3000

Montage sous dalle 0° / 85°

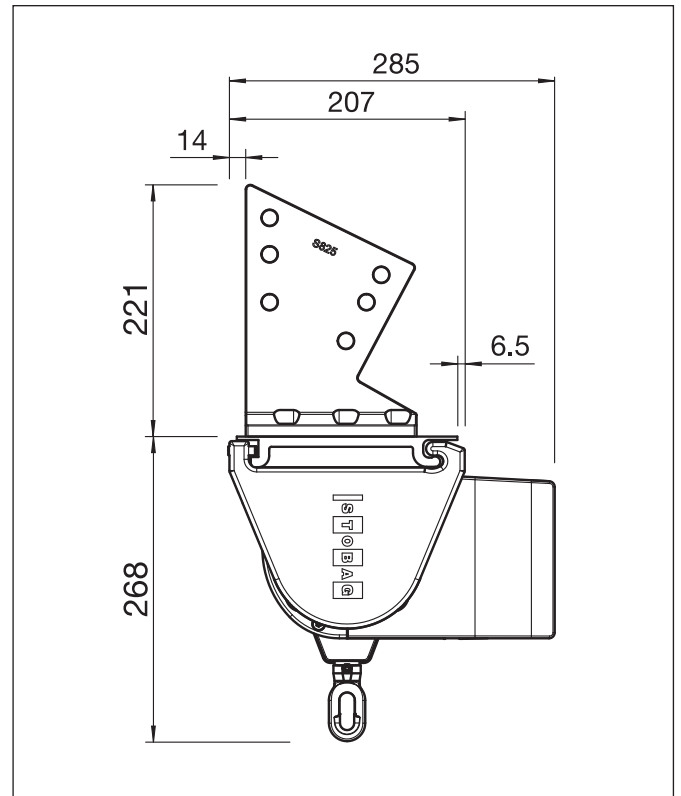
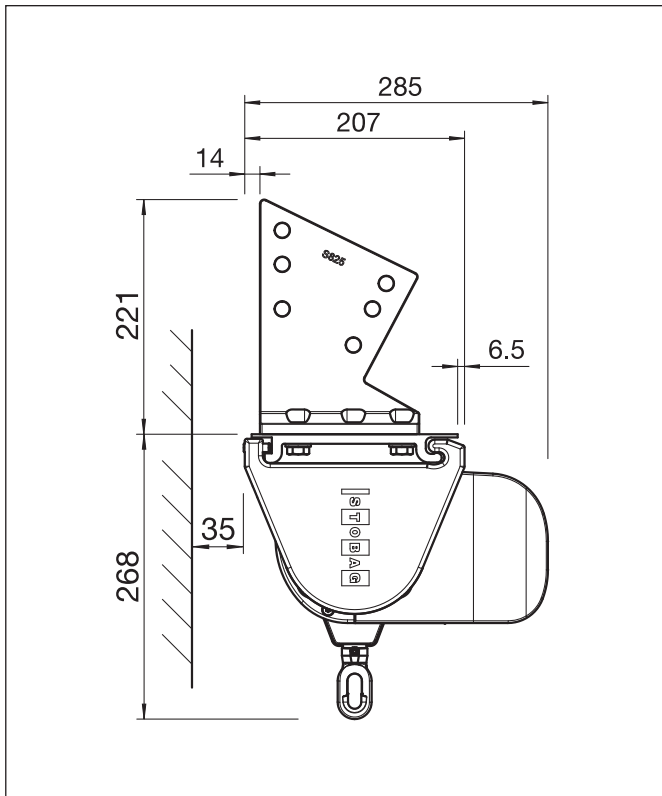


TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

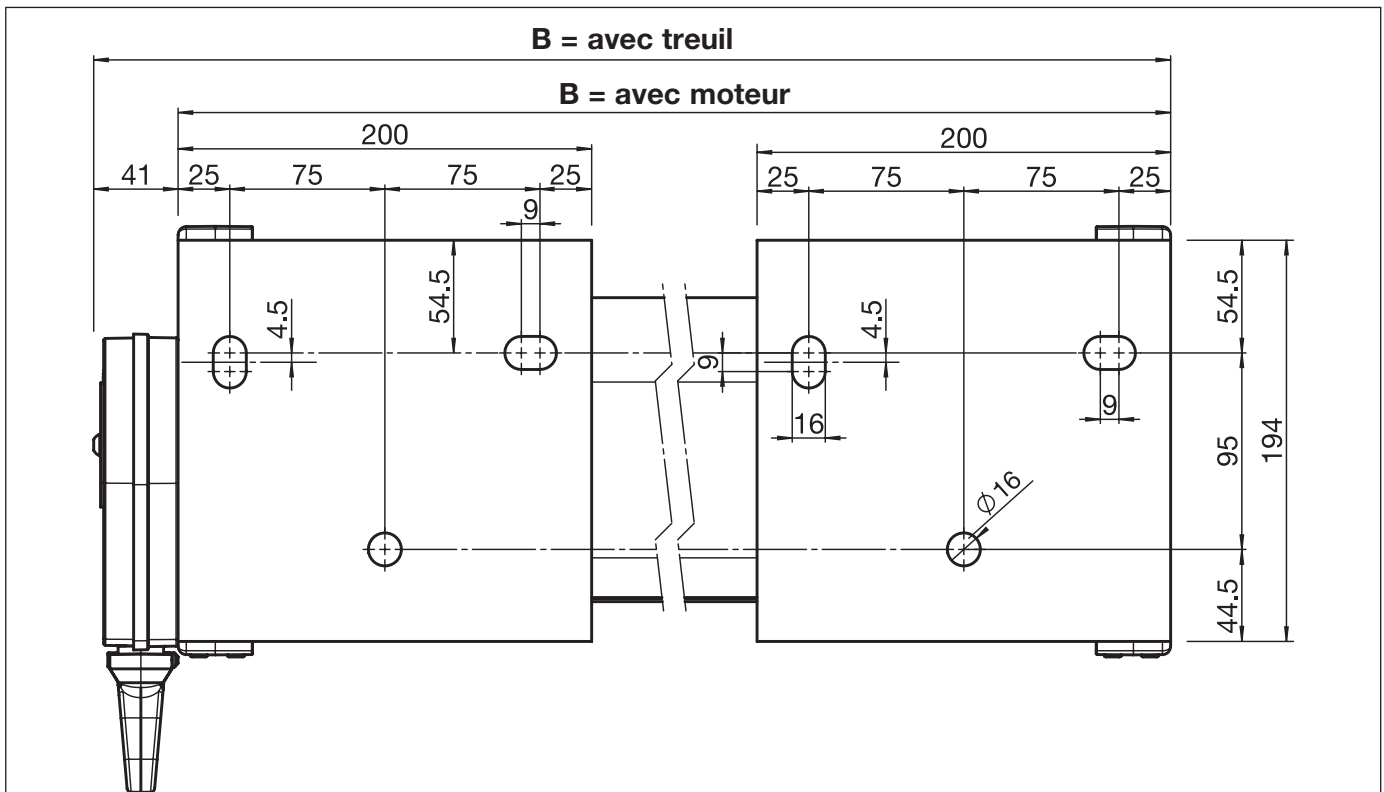
BX3000

Montage sur chevrons



BX3000

Plan de montage: sans cache de console



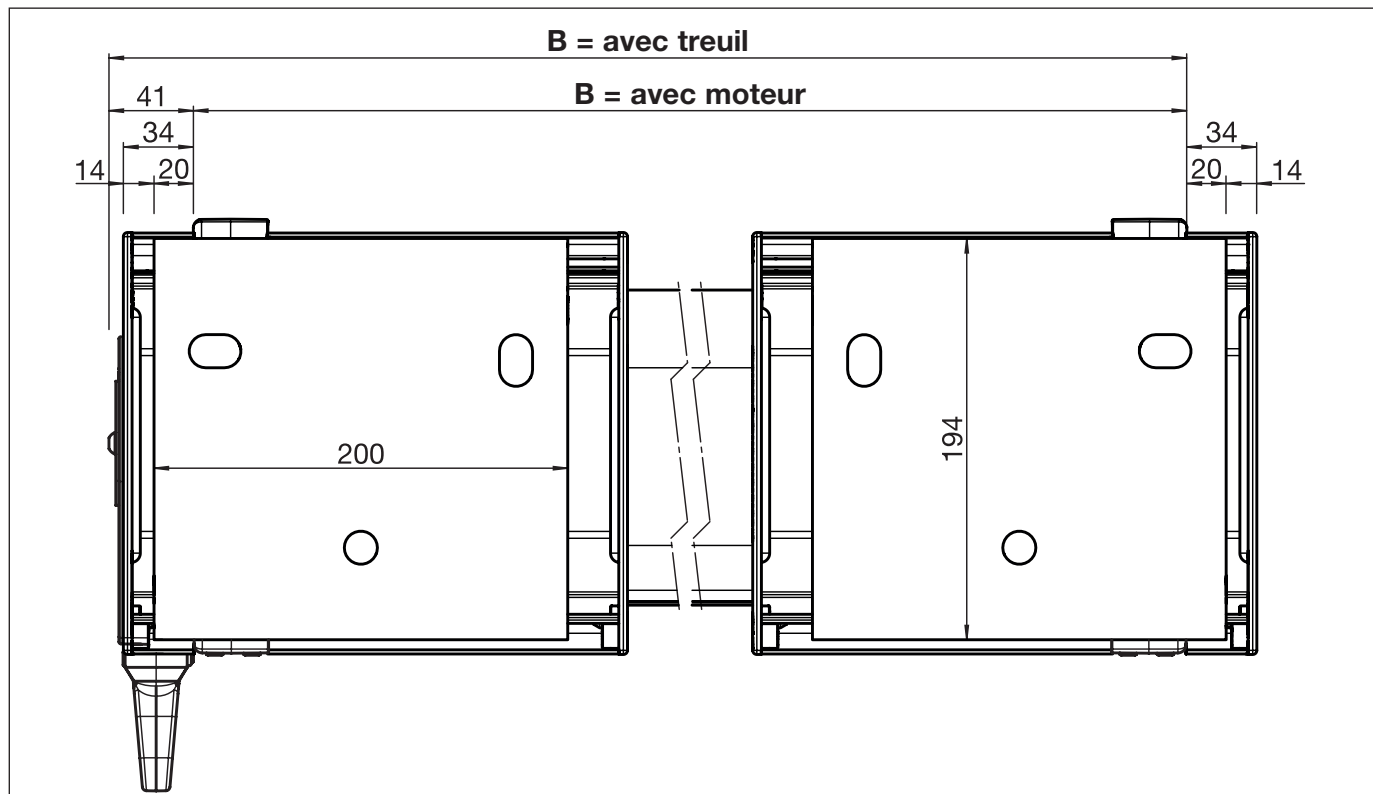
B = Largeur totale

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX3000

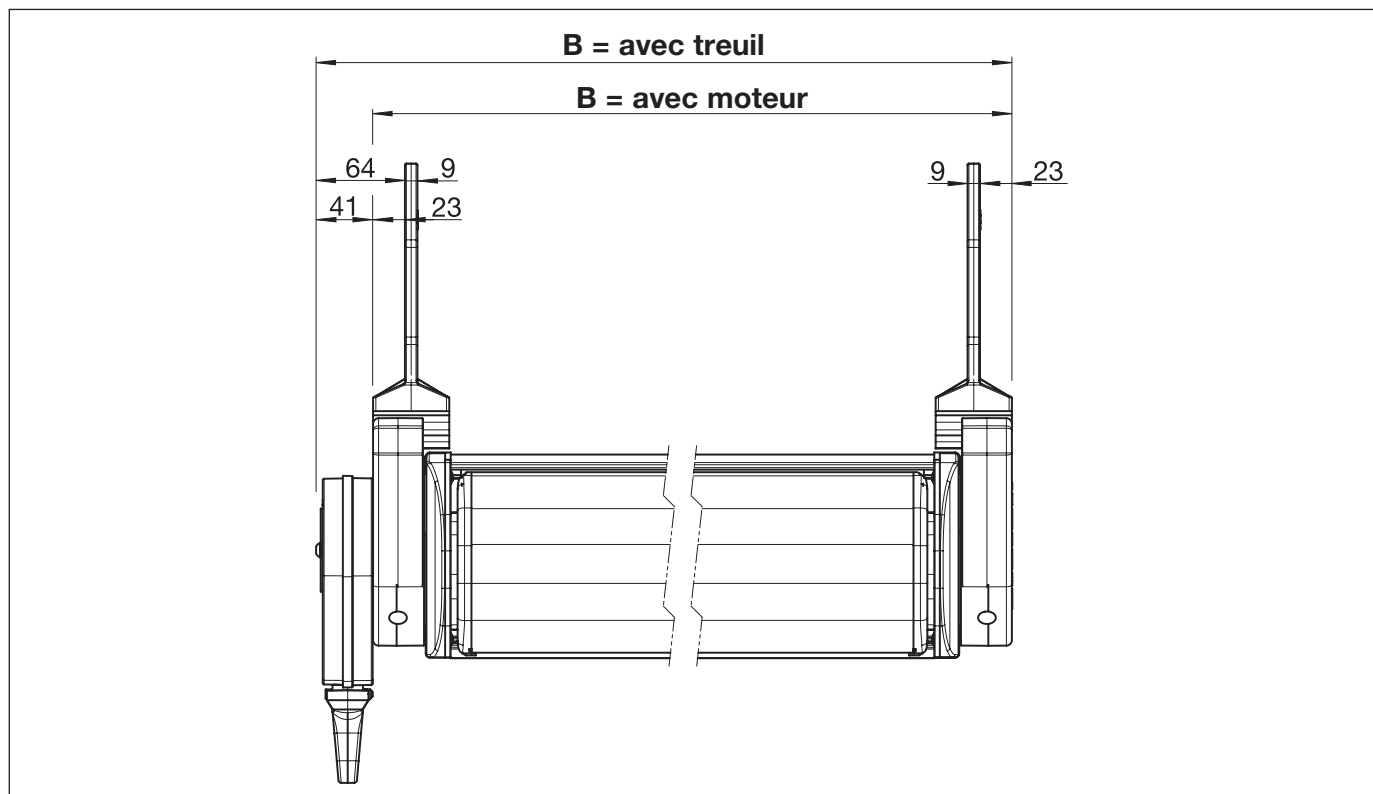
Plan de montage: avec cache de console



B = Largeur totale

BX3000

Plan de montage: sur chevrons



B = Largeur totale

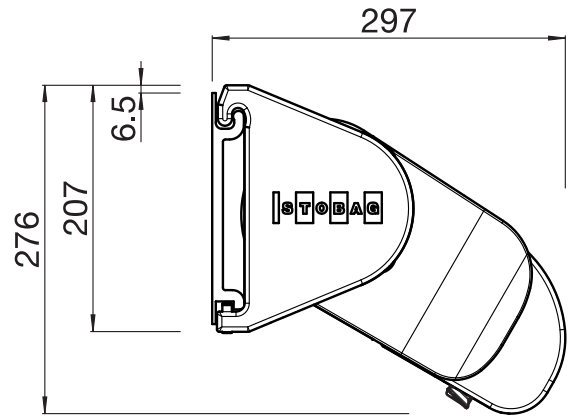
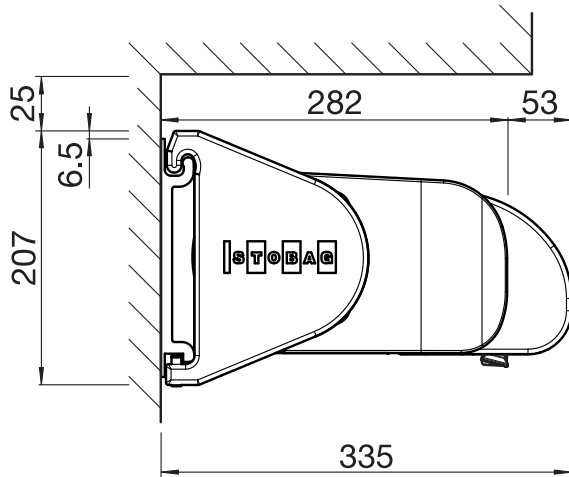
TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX3000

Montage en façade 0° / 30°

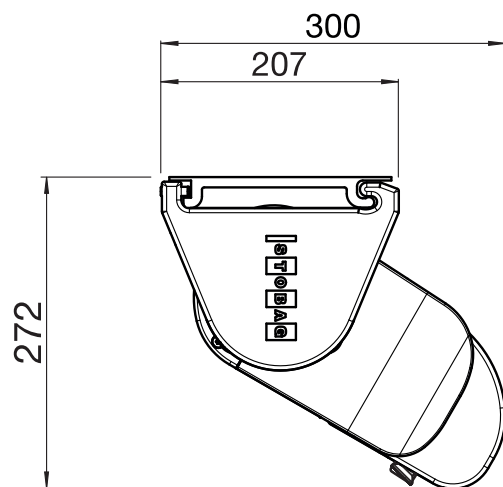
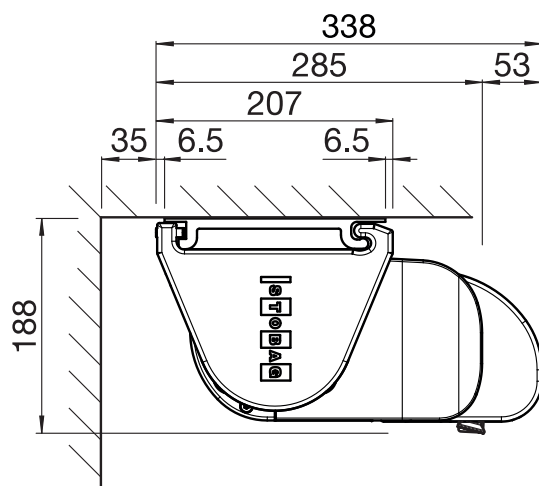
Avec VOLANT-PLUS



BX3000

Montage sous dalle 0° / 30°

Avec VOLANT-PLUS

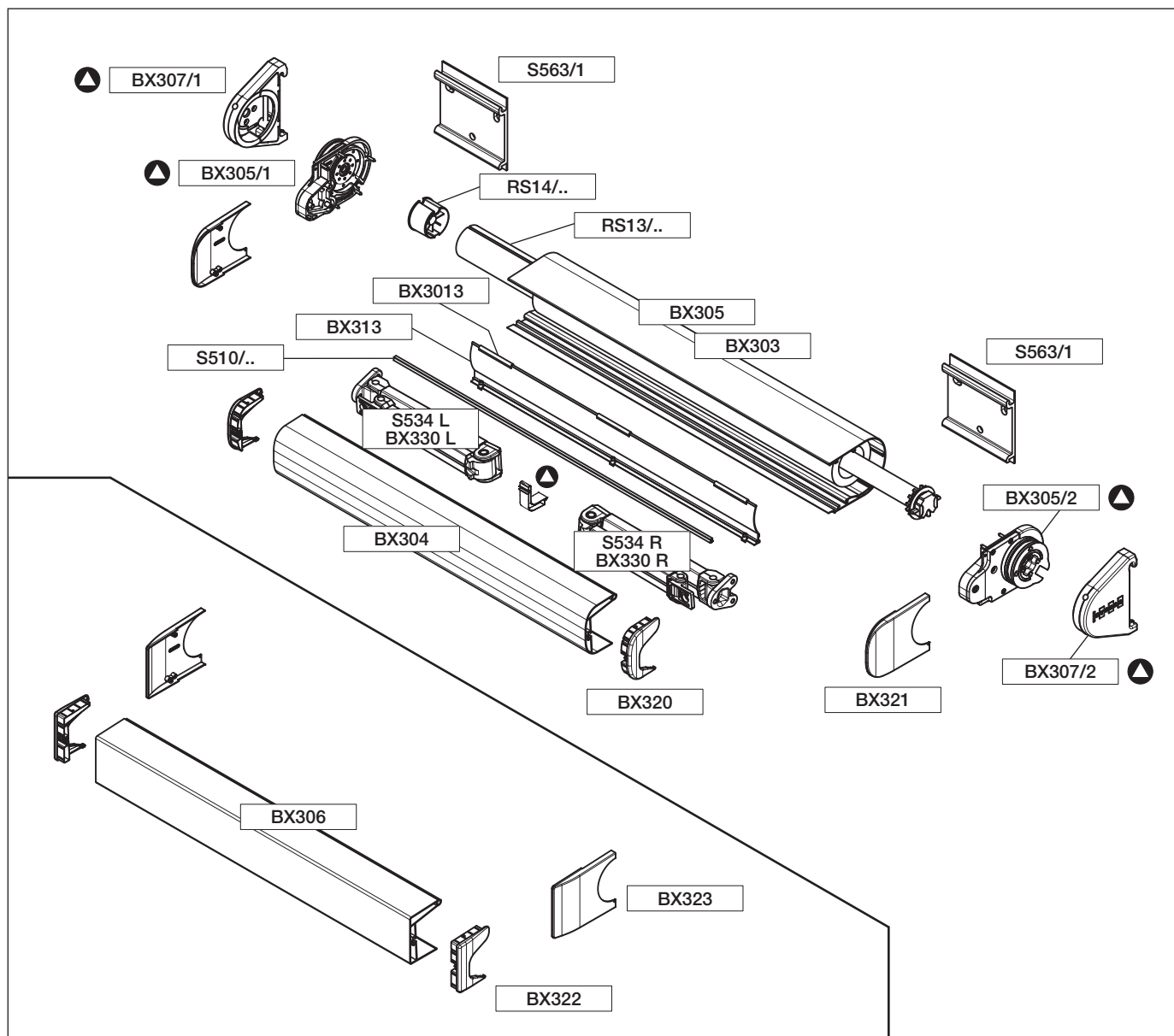


TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX3000

Dessin d'explosion



Garniture:

▲ = BX3010

BX3000

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX3000

Bras articulés

S534	150 cm	paire
	200 cm	paire
	250 cm	paire
	300 cm	paire
	350 cm	paire

BX330	150 cm	paire
	200 cm	paire
	250 cm	paire
	300 cm	paire
	350 cm	paire
	400 cm	paire

BX330/1	350 cm	(VOLANT-PLUS)	paire
---------	--------	---------------	-------

Console de fixation

S563/1	Largeur 200 mm	pc.
S563/2	Largeur 300 mm	pc.
S563/3	Profilé 600 cm	pc.
S525	pour chevrons	pc.

Garniture profilés de recouvrement

S564/1 à S563/1	pc.
S564/2 à S563/2	pc.

Moteur

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

Coffre

BX303	400 cm	pc.
	450 cm	pc.
	500 cm	pc.
BX305	550 cm	pc.
	600 cm	pc.
	650 cm	pc.

Joint brosse

S510/1	gris	ml/Rouleau
S510/2	noir	ml/Rouleau

Garniture de couverture latérale arrondie

BX321	pc.
-------	-----

Garniture de couverture latérale carrée

BX323	pc.
-------	-----

Barre de charge arrondie

BX304	400 cm	pc.
	450 cm	pc.
	500 cm	pc.
	550 cm	pc.
	600 cm	pc.
	650 cm	pc.

Garniture d'embouts arrondis

BX320 à BX304	pc.
---------------	-----

Barre de charge carrée

BX306	400 cm	pc.
	450 cm	pc.
	500 cm	pc.
	550 cm	pc.
	600 cm	pc.
	650 cm	pc.

Embouts carrés

BX322 à BX306	pc.
---------------	-----

Liste des pièces

Profil de fermeture

BX313	5.00 m	pc.
	6.50 m	pc.

Garniture pour profil cache tube d'enroulement

BX3013 pour BX313	pc.
-------------------	-----

Profilé de finition pour façade

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

Garniture d'embouts

P328/1 pour P318/1	pc.
--------------------	-----

Garniture d'eube d'enroulement

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

Embout rond

RS14/4	78 mm	pc.
RS14/7	85 mm	pc.

Manivelle

S804	80 cm	pc.
	100 cm	pc.
	120 cm	pc.
	135 cm	pc.
	150 cm	pc.
	160 cm	pc.
	180 cm	pc.
200 cm	pc.	

Garniture

BX3010	comprenant:	pc.
--------	-------------	-----

- ▲ 1 bride orientable gauche BX307/1
- 1 bride orientable droite BX307/2
- 2 caches de bride orientable BX308
- 2 flasque de réglage de chute BX309
- 1 cache latéral gauche BX305/1
- 1 cache latéral droit BX305/2
- 1 roulement à billes
- 1 fixation barre de charge
- 1 set de vis

Garniture pour treuil

BX3030	comprenant:	pc.
--------	-------------	-----

- 1 treuil S865/7
- 1 tôle de recouvrement S866
- 1 pivot à ressort RS19/10 78 mm
- 1 roulement à billes

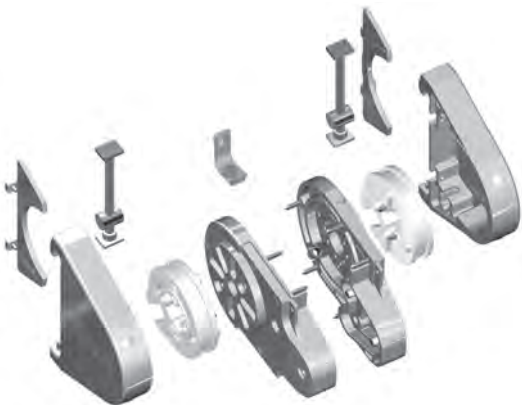
BX3035	comprenant:	pc.
--------	-------------	-----

- 1 treuil S865/7
- 1 tôle de recouvrement S866
- 1 pivot à ressort RS19/21 85 mm
- 1 roulement à billes

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX3010



Garniture pour TENDABOX

Garniture de base pour entraînement par treuil et moteur.

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium

Jeu de visserie: Inox

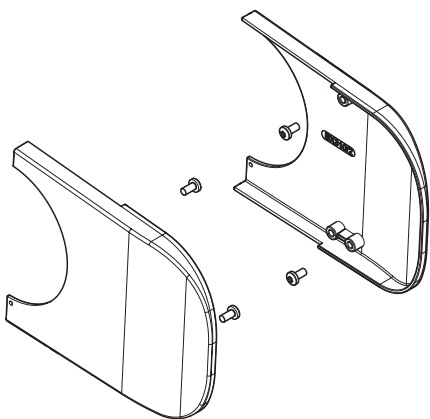
PRODUITS LIVRÉS

1 bride orientable gauche	BX307/1
1 bride orientable droite	BX307/2
2 caches de bride orientable	BX308
2 flasque de réglage de chute	BX309
1 cache latéral gauche	BX305/1
1 cache latéral droit	BX305/2
1 roulement à billes	
1 fixation barre de charge	
1 set de vis	

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

BX321



Garniture de couverture latérale (arrondie)

Cache latéral arrondi assorti à la flasque latérale.

MATÉRIAUX

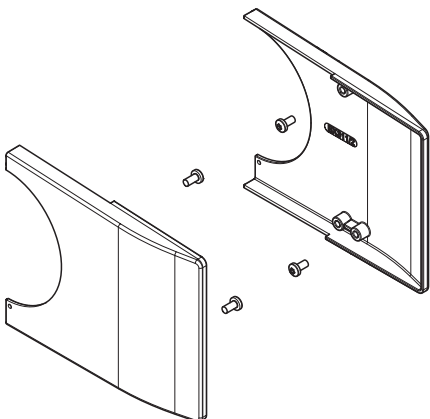
Fonte d'aluminium:

Jeu de visserie: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

BX323



Garniture de couverture latérale (carrée)

Cache latéral carré assorti à la flasque latérale.

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium:

Jeu de visserie: Inox

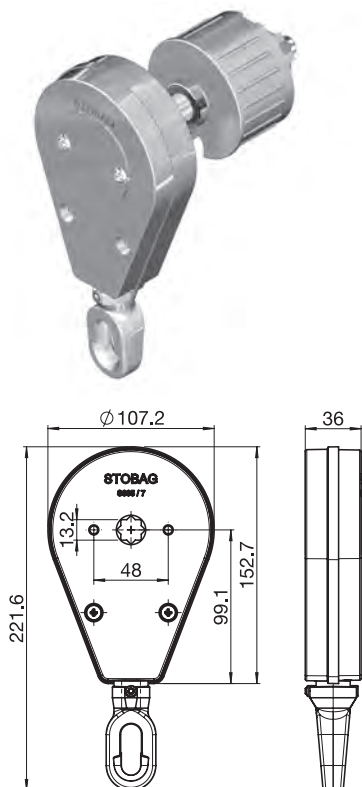
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX3030



Garniture avec treuil pour TENDABOX (Ø 78 mm)

Cette garniture additionnelle est nécessaire en cas d'entraînement avec treuil et axe de 78 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

BX3030: pour tirage avec treuil avec BX3010
Embout rétractable: octogonal 13 x 13 ø 78 mm

MATÉRIAUX

Treuil: fonte d'aluminium
Embout rétractable: PVC / aluminium

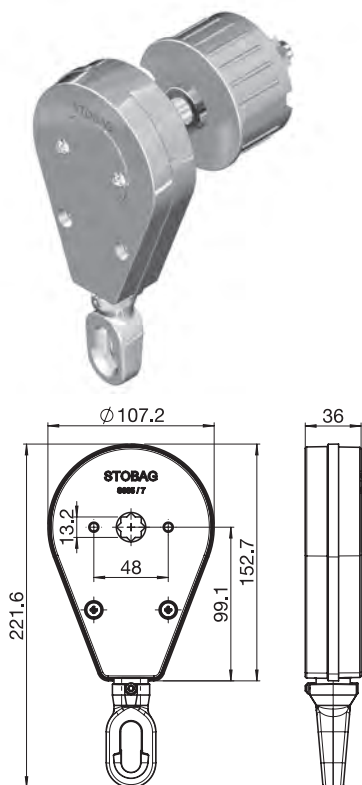
PRODUITS LIVRÉS

1 treuil S865/7
1 tôle de recouvrement S866
1 pivot à ressort RS19/10 78 mm
1 roulement à billes

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

BX3035



Garniture avec treuil pour TENDABOX (Ø 85 mm)

Cette garniture additionnelle est nécessaire en cas d'entraînement avec treuil et axe de 85 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

BX3035: pour tirage avec treuil avec BX3010
Embout rétractable: octogonal 13 x 13 ø 85 mm

MATÉRIAUX

Treuil: fonte d'aluminium
Embout rétractable: PVC / aluminium

PRODUITS LIVRÉS

1 treuil S865/7
1 tôle de recouvrement S866
1 pivot à ressort RS19/21 85 mm
1 roulement à billes

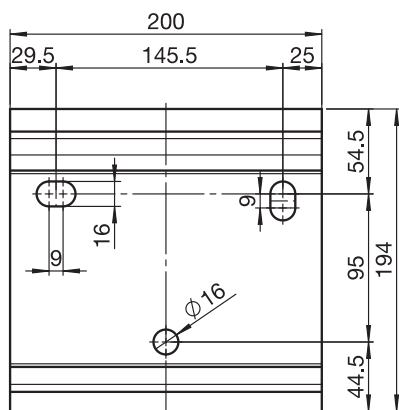
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

S563/1



Console de fixation

La console standard S563/1 peut être utilisée pour un montage en façade ou sous dalle.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions: longueur = 200 mm
Application: pour montage en façade ou sous dalle

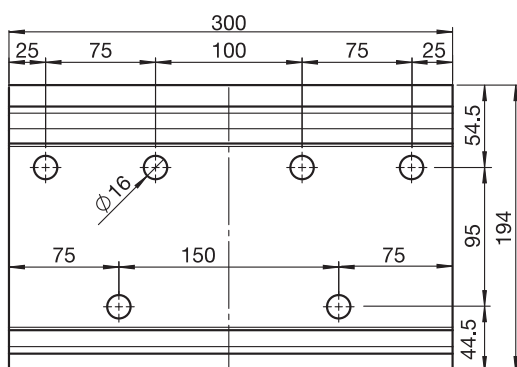
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

S563/2



Console de fixation large

La console large S563/2 peut être utilisée pour un montage en façade ou sous dalle. La longueur de 300 mm s'approprie spécialement bien pour des murs faibles ou pour 2 stores côte-à-côte.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions: longueur = 300 mm
Application: pour montage en façade ou sous dalle

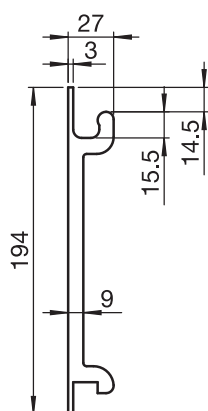
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

S563/3



Profilé de console de fixation

Ce profilé de console S563/3 est livrable en mètres linéaires et peut être utilisé pour un montage en façade ou sous dalle. Il est livrable dans la longueur désirée mais sans trous de fixation.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions: mètre linéaire ou profilé de 6 m
Application: pour montage en façade ou sous dalle
Coupes: ne sont pas lacquées (lacquées plus-value)

MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

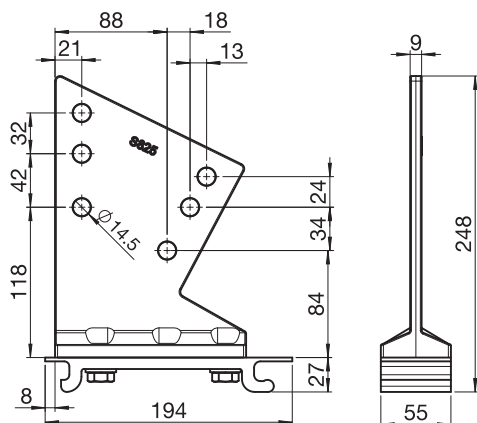
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Mètre linéaire / pièce

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

S525



Console pour chevron

La console pour chevron S525 est prévu pour un montage latéral sur chevron.

DONNÉES TECHNIQUES

Application: montage sur chevrons

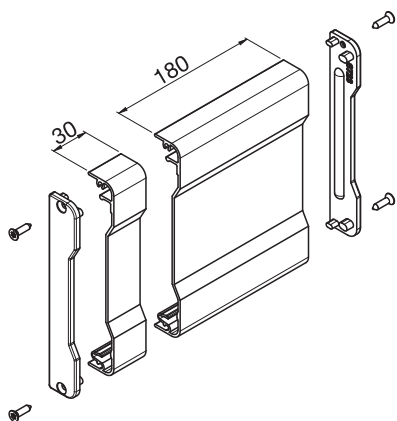
MATÉRIAUX

Palier: fonte d'aluminium
Console: aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

S564/1



Garniture profilé de recouvrement

Cette garniture doit être utilisée avec la console S563/1.

DONNÉES TECHNIQUES

1 profil cache console 30 mm	B424
1 profil cache console 180 mm	B424
1 cache latéral gauche	B425 L
1 cache latéral droite	B425 R
1 jeu de visserie	

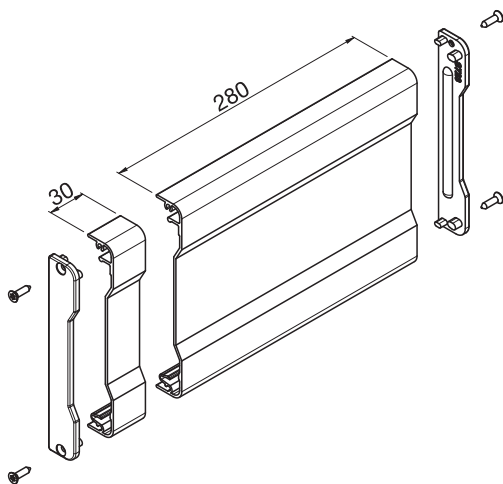
MATÉRIAUX

Recouvrement de console: Profilé en aluminium extrudé
Pièce latérale pour recouvrement de console: fonte d'aluminium
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

S564/2



Garniture profilé de recouvrement

Cette garniture doit être utilisée avec la console S563/2.

DONNÉES TECHNIQUES

1 profil cache console 30 mm	B424
1 profil cache console 280 mm	B424
1 cache latéral gauche	B425 L
1 cache latéral droite	B425 R
1 jeu de visserie	

MATÉRIAUX

Recouvrement de console: Profilé en aluminium extrudé
Pièce latérale pour recouvrement de console: fonte d'aluminium
Vis: Inox

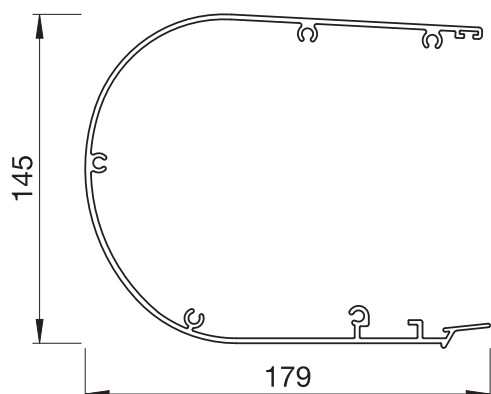
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX303



Coffre

Le coffre est muni d'une rainure pour la réception du joint brosse.
Le joint brosse n'est pas compris dans la livraison!

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 400, 450, 500 cm

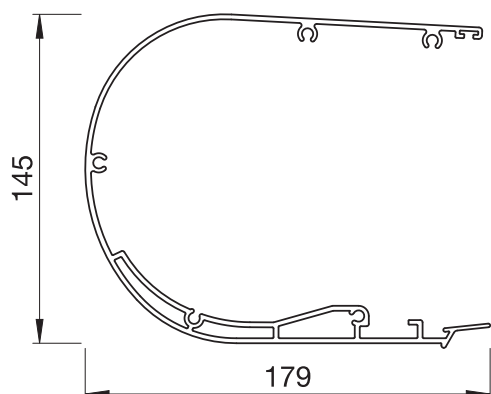
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

BX305



Coffre

Le coffre est muni d'une rainure pour la réception du joint brosse.
Le joint brosse n'est pas compris dans la livraison !

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 550, 600, 650 cm

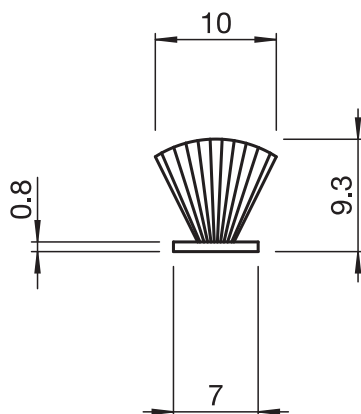
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

S510/.



Brosse

Brosse pour le coffre BX303, BX305.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions: S510/1 = gris
S510/2 = noir

MATÉRIAUX

Brosse: PVC

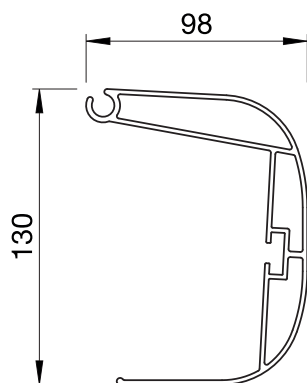
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Rouleau ou mètre linéaire

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX304



Barre de charge arrondie

Barre de charge pour coffre BX303 / BX305.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 400, 450, 500, 550, 600, 650 cm

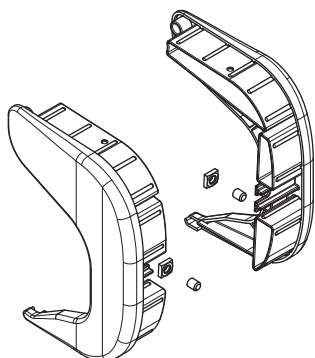
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

BX320



Embouts de barre de charge

Embouts latéraux pour barre de charge BX304.

MATÉRIAUX

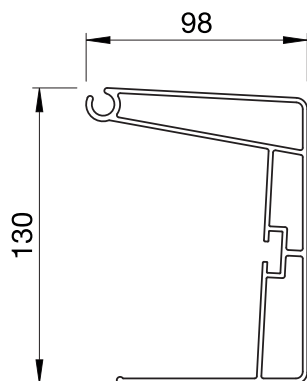
PVC:

Jeu de visserie: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

BX306



Barre de charge carrée

Barre de charge pour coffre BX303 / BX305.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 500, 650 cm

MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

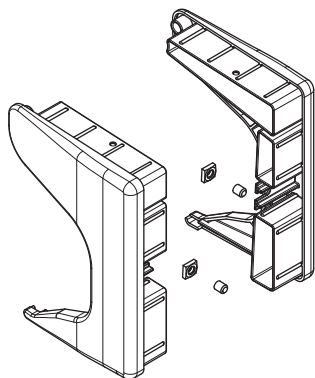
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX322



Embouts de barre de charge

Embouts latéraux pour barre de charge BX306.

MATÉRIAUX

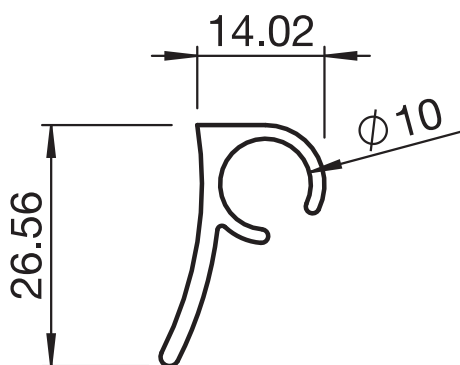
PVC:

Jeu de visserie: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

S551



Profilé pour volant

Ce profilé vient rivé sur la barre de charge et sert à la réception du volant. La position du profilé sur la barre de charge varie selon la chute du store.

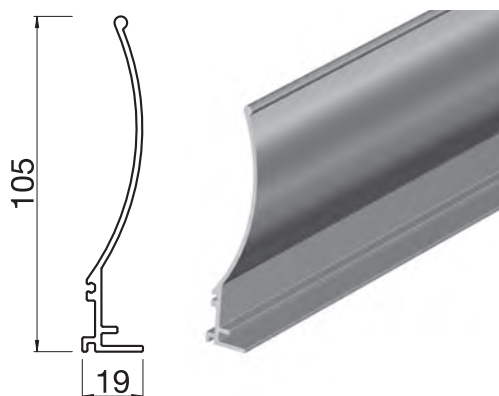
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

BX313



Profil de fermeture

Le profilé de recouvrement est utilisé pour dissimuler le tube d'enroulement et fixé sur le profilé de caisson.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 500, 650 cm

MATÉRIAUX

Profilé d'aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX3013



Garniture pour profil cache tube d'enroulement

Cette garniture n'est utilisée qu'avec le profil cache tube d'enroulement BX313.

PRODUITS LIVRÉS

3 protections de toile
3 écrous losangiques
3 vis ISK

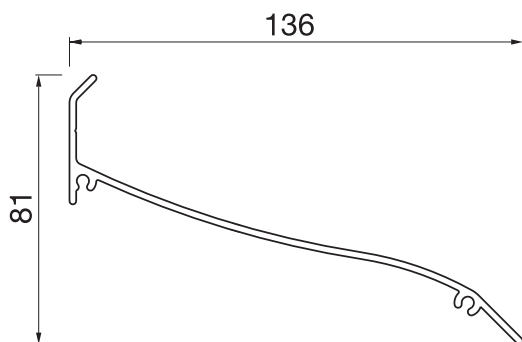
MATÉRIAUX

PVC:
Jeu de visserie: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

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, 700 cm

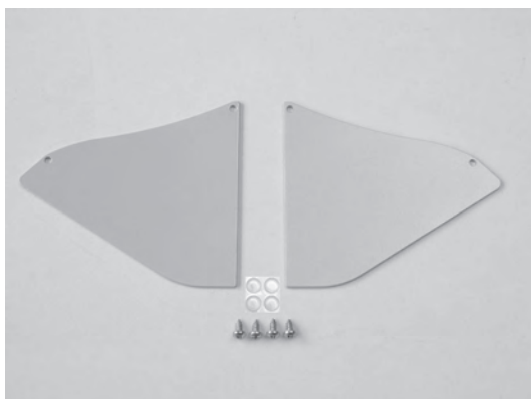
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

P328/1



Garniture d'embouts

Embouts pour profilé de finition pour façade P318/1.

MATERIAUX

Embouts: Tôle d'aluminium
Visserie: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

S534

Bras articulés



Bras articulés pour stores avec caissons TENDABOX BX3000 jusqu'à 350 cm d'avancée et 600 cm de largeur totale. L'articulation médiane a un décalage négatif.

DONNÉES TECHNIQUES

Bras articulés avec ressort de traction intégré et avancée des bras en câble métallique inox mesurée entre la façade et le bord inférieur de la barre de charge.

Dimensions des profilés: 50 x 30 mm, 65 x 40 mm
Longueurs standards: 150, 200, 250, 300, 350 cm



Long.br. en cm	150	200	250	300	350
K en cm	3	6	9	11	14

MATÉRIAUX

Profilés de bras: aluminium extrudé
Articulations: fonte d'aluminium
Double câbles: câbles en acier Inox avec protection

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Paire ou palette à 25 paires

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX330

Bras articulés

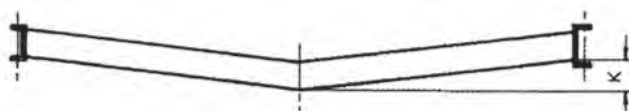


Bras articulés pour stores avec caissons TENDABOX BX3000. Les pièces articulées sont matricées pour une meilleure résistance. Ces bras articulés ne peuvent être utilisés que pour les stores TENDABOX BX3000.

DONNÉES TECHNIQUES

Bras articulés avec ressort de traction intégré et avancée des bras en câble métallique inox mesurée entre la façade et le bord inférieur de la barre de charge.

Dimensions de profilés: 62 x 34 mm, 80 x 48 mm
Longueurs standards: 150, 200, 250, 300, 350, 400 cm



Long.br. en cm	150	200	250	300	350	400
K en cm	3	6	9	11	14	16

MATÉRIAUX

Profilés des bras: Profilé d'aluminium extrudé
Articulations: Matricage alu
Câbles doubles: Câbles en acier Inox avec protection

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Paire

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

BX330/1

Bras articulés (VOLANT-PLUS)



Bras articulés pour stores avec caissons TENDABOX BX3000 jusqu'à 350 cm d'avancée et à partir de 500 cm de largeur totale. Les pièces articulées sont matricées pour une meilleure résistance. Ces bras articulés ne peuvent être utilisés que pour les stores TENDABOX BX3000.

A utiliser uniquement en association avec le pare-soleil VOLANT-PLUS.

DONNÉES TECHNIQUES

Bras articulés avec ressort de traction intégré et avancée des bras en câble métallique inox mesurée entre la façade et le bord inférieur de la barre de charge.

Dimensions de profilés: 62 x 34 mm, 80 x 48 mm
Longueurs standards: 350 cm



Long.br. en cm 350
K en cm 15

MATÉRIAUX

Profilés des bras: Profilé d'aluminium extrudé
Articulations: Matricage alu
Câbles doubles: Câbles en acier Inox avec protection

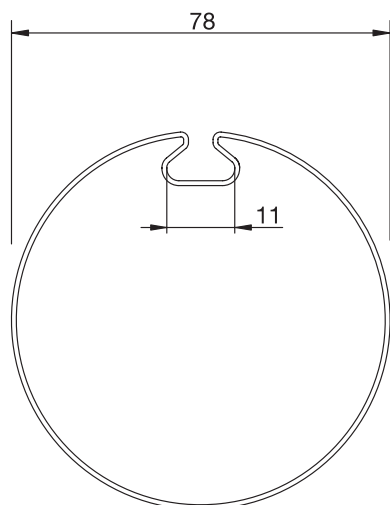
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Paire

TENDABOX BX3000

Store avec coffre et bras articulés

RS13/4



Tube d'enroulement galvanisé 78 mm

Tube d'enroulement galvanisé 78 mm, avec rainure plate s'adaptant à tous les stores STOBAG.

PRODUITS LIVRÉS

RS13/4 ø78 x 1.00 mm galvanisé
Longueur standard: 400, 450, 500, 550, 600, 700 cm

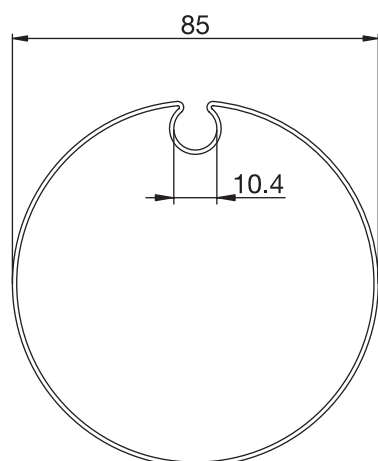
MATÉRIAUX

Profilé en acier galvanisé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

RS13/7



Tube d'enroulement galvanisé 85 mm

Tube d'enroulement galvanisé 85 mm.
S'utilise pour une largeur totale comprise entre 551 cm et 650 cm.

DONNÉES TECHNIQUES

RS13/7 ø 85 x 1.00 mm galvanisé
Longueur standard: 600, 700 cm

MATÉRIAUX

Profile d'acier galvanisé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

RS14/..



Embout rond (PVC sans bordure)

Tourillon standard sans bordure, adapté au tube d'enroulement RS13/..

DONNÉES TECHNIQUES

RS14/4 pour 78er Tube d'enroulement
RS14/7 pour 85er Tube d'enroulement

MATÉRIAUX

Embout rond: Matière synthétique

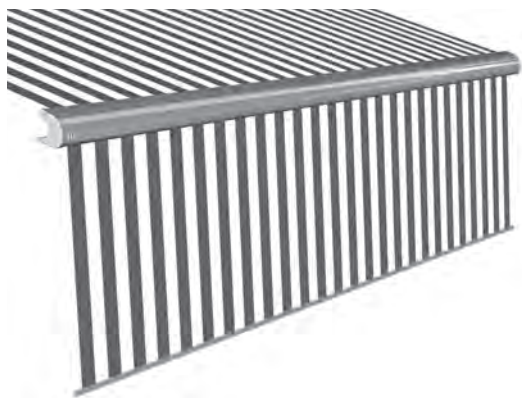
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VOLANT-PLUS POUR TYPE TENDABOX BX3000

Volant enroulable

VOLANT-PLUS



Description

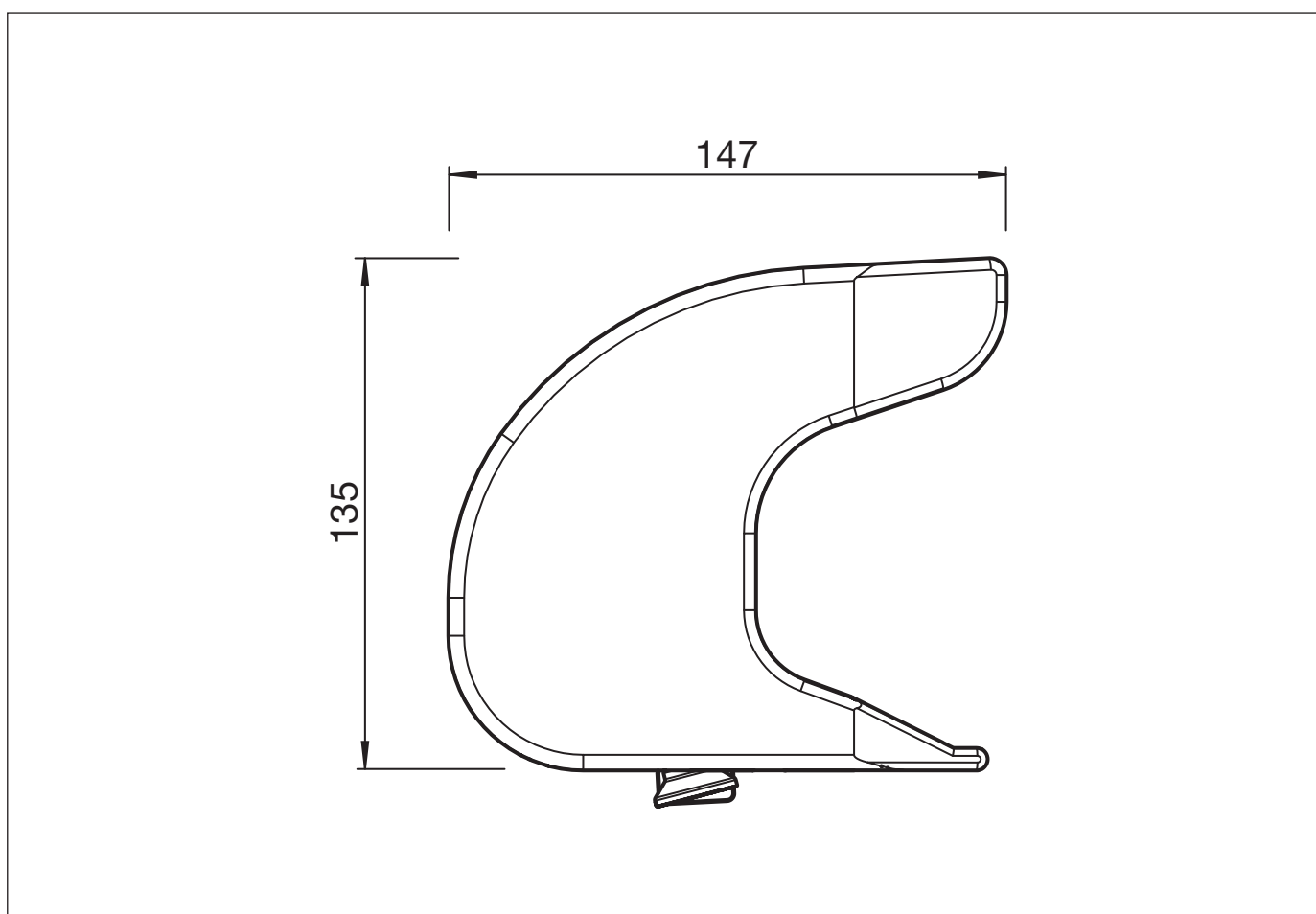
Le pare-soleil VOLANT-PLUS est une barre de charge avec tube d'enroulement, toile et barre de chute. La toile peut être abaissée à l'aide d'une manivelle et d'un treuil.



* 120 cm Acryl
* 170 cm Soltis

VOLANT-PLUS

Dimensionnement

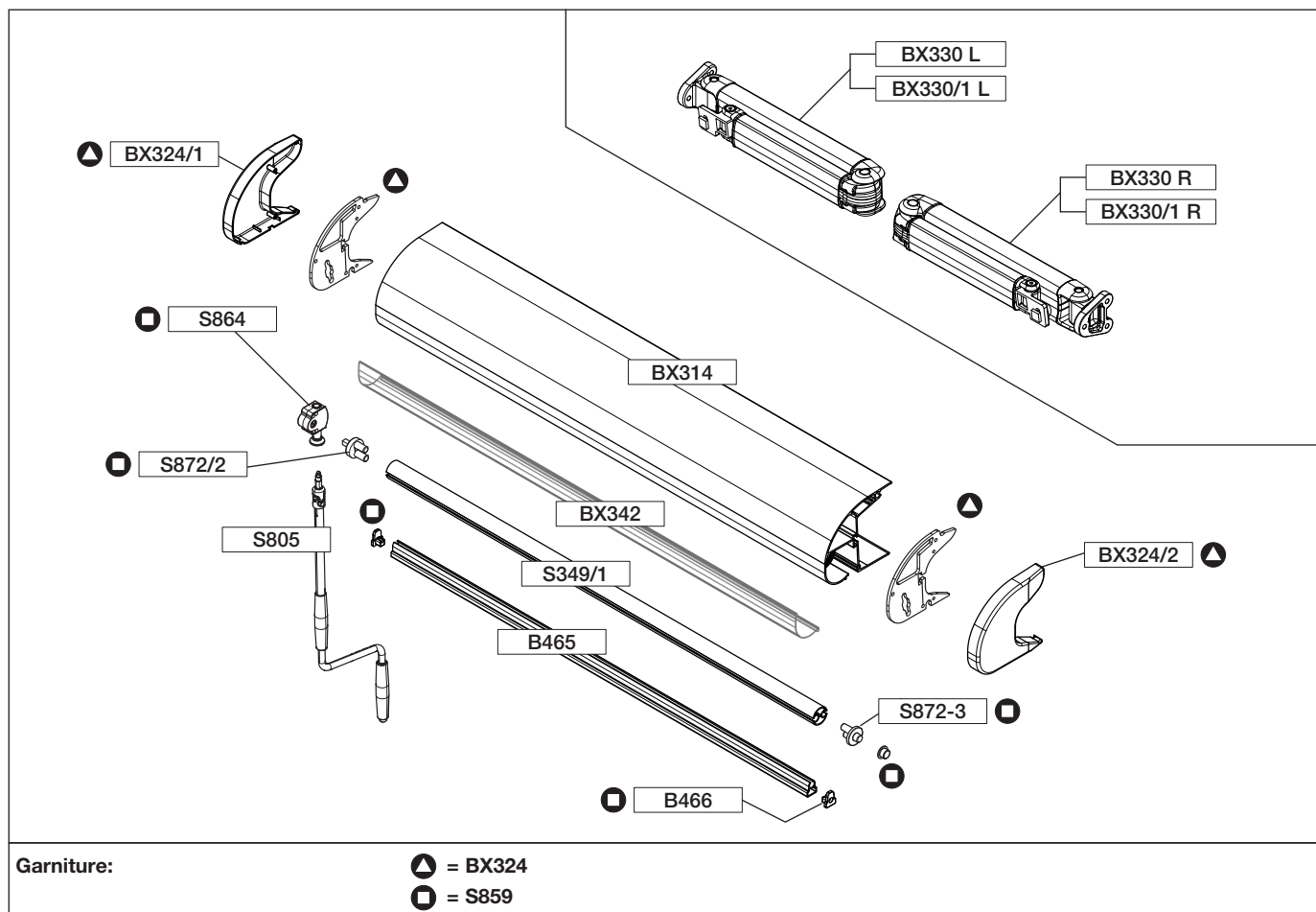


VOLANT-PLUS POUR TYPE TENDABOX BX3000

Volant enroulable

VOLANT-PLUS

Dessin d'explosion



VOLANT-PLUS

Bras adaptés au pare-soleil VOLANT-PLUS

BX330	150 cm	paire
	200 cm	paire
	250 cm	paire
	300 cm	paire
BX330/1	350 cm	paire
AV-Barre de charge		
BX314	500 cm	pc.
	650 cm	pc.
Profilé de guidage		
BX342 pour BX314	350 cm	pc.
Barre de charge		
B465	600 cm	pc.
	700 cm	pc.
AV-Tube d'enroulement		
S349/1	400 cm	pc.
	500 cm	pc.
	600 cm	pc.
	700 cm	pc.

Liste des pièces

AV-Garniture de bouchon d'extrémité

BX324	comprenant:	pc.
▲	1 Bouchon d'extrémité gauche BX324/1	
	1 Bouchon d'extrémité droite BX324/2	
	2 Tôles de barre de charge	
	1 jeu de visserie	

AV-Garniture

S859	comprenant:	pc.
○	1 AV-treuil S864	
	1 Tourillon court S872-3	
	1 Embout carré pour engrenage S872/2	
	2 Parements de barre de charge B466	
	1 Jeu de visserie	

Bielle enfichable

S805	88 cm	pc.
------	-------	-----

VOLANT-PLUS POUR TYPE TENDABOX BX3000

Volant enroulable

BX324



AV-Garniture de bouchon d'extrémité

AV-Garniture de bouchon d'extrémité pour VOLANT-PLUS.

PRODUITS LIVRÉS

1 Bouchon d'extrémité gauche	BX324/1
1 Bouchon d'extrémité droite	BX324/2
2 Tôles de barre de charge	
1 jeu de visserie	

MATÉRIAUX

Bouchon d'extrémité:	PVC
Tôle de barre de charge:	Tôle en aluminium
Jeu de visserie:	Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

S859



AV-Garniture

AV-Garniture pour VOLANT-PLUS.

PRODUITS LIVRÉS

1 AV-treuil	S864
1 Tourillon court	S872-3
1 Embout carré pour engrenage	S872/2
2 Parements de barre de charge	B466
1 Jeu de visserie	

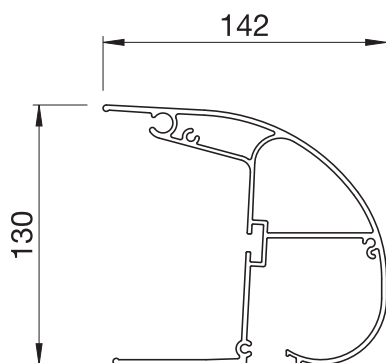
MATÉRIAUX

Treuil, Tourillon, Parement de barre de charge:	Fonte d'aluminium
Jeu de visserie:	Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

BX314



AV-Barre de charge

Barre de charge du store TENDABOX avec chambre pour la réception du volant abaissable.
Seulement possible en rapport avec le volant abaissable.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards:	500, 650 cm
----------------------	-------------

MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VOLANT-PLUS POUR TYPE TENDABOX BX3000

Volant enroulable

BX342



Profilé de guidage

Le profilé de guidage est requis lorsqu'on utilise la barre de charge BX314.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 350 cm

MATÉRIAUX

PVC

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

B465



Barre de charge

Barre de charge adaptée au pare-soleil abaissable, avec rainures de réception de la toile du store.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 600, 700 cm

MATÉRIAUX

Barre de charge: Profilé d'aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

S349/1



Tube d'enroulement

Tube d'enroulement adapté au pare-soleil abaissable, avec rainure de réception de la toile.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueurs standards: 400, 500, 600, 700 cm

MATÉRIAUX

AV-Tube d'enroulement: Profilé d'aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VOLANT-PLUS POUR TYPE TENDABOX BX3000

Volant enroulable

BX330

Bras articulés

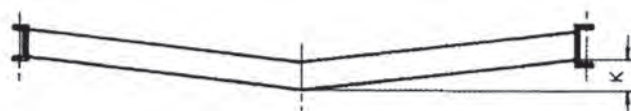


Bras articulés pour stores avec caissons TENDABOX BX3000 jusqu'à 350 cm d'avancée et à partir de 600 cm de largeur totale. Les pièces articulées sont matricées pour une meilleure résistance. Ces bras articulés ne peuvent être utilisés que pour les stores TENDABOX BX3000.

DONNÉES TECHNIQUES

Bras articulés avec ressort de traction intégré et avancée des bras en câble métallique inox mesurée entre la façade et le bord inférieur de la barre de charge.

Dimensions de profilés: 62 x 34 mm, 80 x 48 mm
Longueurs standards: 150, 200, 250, 300, 350 cm



Long.bras en cm	150	200	250	300	350
K en cm	3	6	9	11	14

MATÉRIAUX

Profilés des bras: Profilé d'aluminium extrudé
Articulations: Matricage alu
Câbles doubles: Câbles en acier Inox avec protection

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Paire

VOLANT-PLUS POUR TYPE TENDABOX BX3000

Volant enroulable

BX330/1

Bras articulés (VOLANT-PLUS)



Bras articulés pour stores avec caissons TENDABOX BX3000 jusqu'à 350 cm d'avancée et à partir de 500 cm de largeur totale. Les pièces articulées sont matricées pour une meilleure résistance. Ces bras articulés ne peuvent être utilisés que pour les stores TENDABOX BX3000.

A utiliser uniquement en association avec le pare-soleil VOLANT-PLUS.

DONNÉES TECHNIQUES

Bras articulés avec ressort de traction intégré et avancée des bras en câble métallique inox mesurée entre la façade et le bord inférieur de la barre de charge.

Dimensions de profilés: 62 x 34 mm, 80 x 48 mm
Longueurs standards: 350 cm



Long.bras en cm 350
K en cm 15

MATÉRIAUX

Profilés des bras: Profilé d'aluminium extrudé
Articulations: Matricage alu
Câbles doubles: Câbles en acier Inox avec protection

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Paire