

FICHE TECHNIQUE

# STORES VÉNITIENS



### Tableau de matières - Stores vénitiens

Isotra Systeme Classic	3	Systeme 25	31
Spécification technique de base	4	Spécification technique de base	32
Notice de montage et mésurage	6	Notice de montage et mésurage	51
Isotra Système HIT	7	Isotra Energy	53
Spécification technique de base	8	Spécification technique de base	54
Notice de montage et mésurage	10	Notice de montage et mésurage	56
Isotra Système HITII	11	Cetta 35, 50 Economy	57
Spécification technique de base	12	Spécification technique de base	58
Notice de montage et mésurage	14	Notice de montage et mésurage	62
Isolite	15	Cetta 35	65
Spécification technique de base	16	Spécification technique de base	66
Notice de montage et mésurage	20	Notice de montage et mésurage	82
Isolite Plus	21	V-Lite	89
Spécification technique de base	22	Spécification technique de base	90
Notice de montage et mésurage	26	Notice de montage et mésurage	93
Neoisolite	27	Dispositifs de sécurité selon les normes	95
Spécification technique de base	28	EN 13120; CSN EN 16 433; CSN EN 16 434 53	
Notice de montage et mésurage	30		

### **ISOTRA** Quality

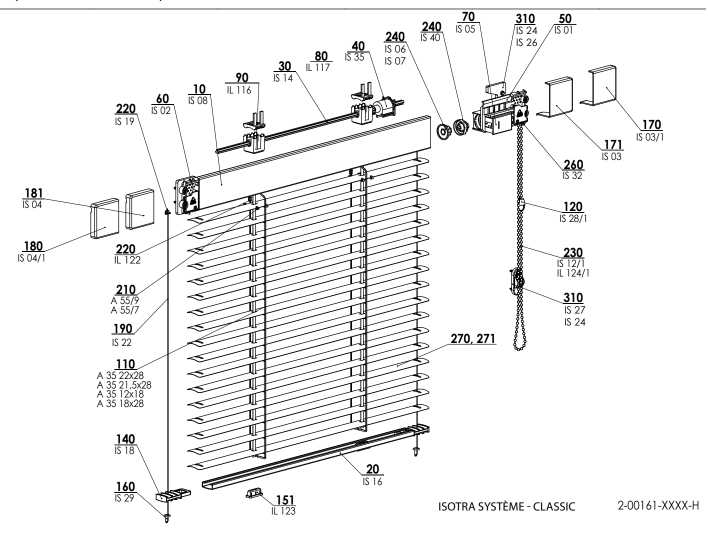
Marque symbolisant la tradition de longue durée, les investissements non chiffrables dans le développement, l'utilisation des matériaux de qualité, le haut niveau technologique, le travail fiable des centaines de salariés et beaucoup d'autres parametres constituant un ensemble – produit fini de la société ISOTRA.

# Isotra Système Classic



### **Isotra Système Classic**

### Spécification de base de produit



### Manoeuvre

Chaînette

- Chaînette grosse ø 4,5 mm pour relevage, descente et inclinaison (couleur harmonisée avec la couleur de profil)
- Chaînette mince ø 3,2 mm pour relevage, descente et inclinaison (couleur harmonisée avec la couleur de profil)

### **Spécification**

	Boîtier	Barre finale	Li	Lame		Guidage	Montage	Frein
			variante	largeur (mm)	épaisseur			
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	IS 08 27 x 48 x 1,2 Al	IS 16 20 x 8 x 0,9 Al	intimité standard standard	25 25 16	0,21 / 0,18 0,21 / 0,18 0,21	nylon ø 0,8 mm	dans le vantail	à demander
Couleur	Standarde RAL 1002 pinie RAL 1015 ivoire RAL 8004 chataigr RAL 8014 brune RAL 9006 argente RAL 9010 blanche Avec extra charge autres RAL		D'áprès le se	élécteur actuel		nylon - transparent		

Les composants en plastique en couleur de profil.

L'échelle est harmonisée avec la couleur de lame, cordon 1,4mm seulement en couleur blanche et brune.

<b>Dimensions</b>
standardes

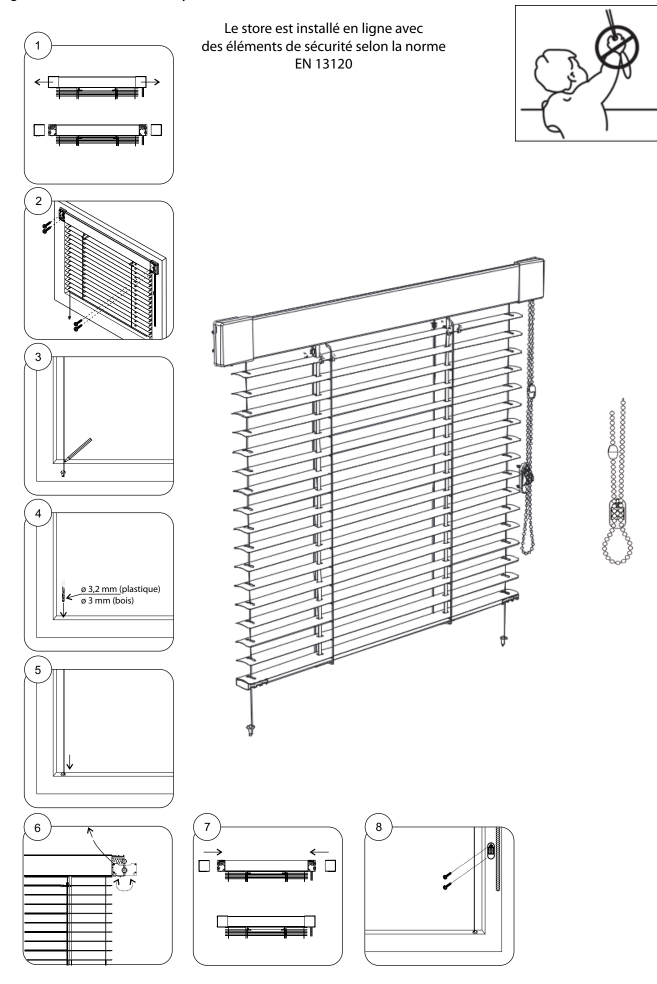
Largeur minimale (mm)	Largeur max. (mm)	Hauteur max. (mm)	Surface max. garantie	
300	2000	2200	2.5 m <sup>2</sup>	

Nous ne produisons pas de versions atypiques.

### Isotra Système Classic 2-00161-XXXX

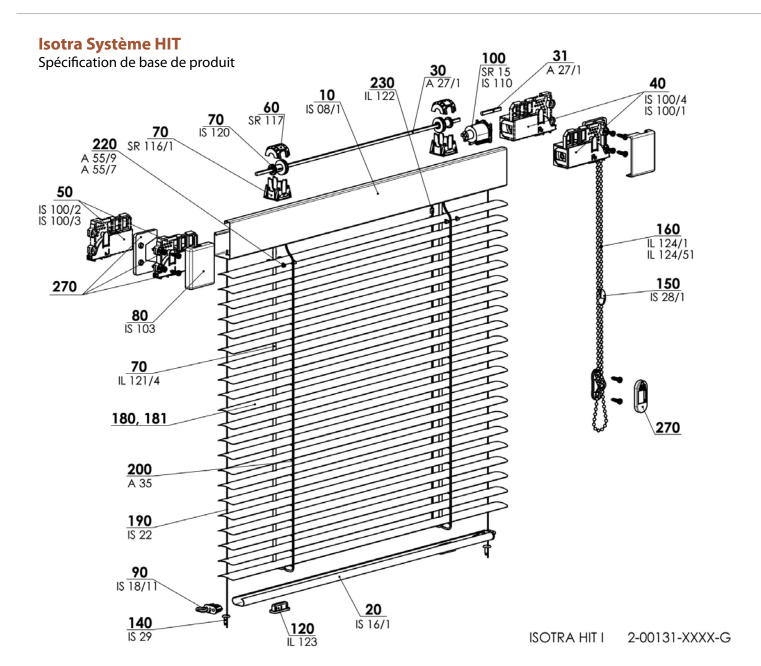
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier	IS 08	7-300032-xxxx
20	Barre finale	IS 16	7-300051-xxxx
30	Fil à 3 bords	IS 14	7-300050-0000
40	Frein "ISOTRA" II	IS 35	2-00130-0000
50	Plaque droite - ISOTRA	IS 01	3-00020-0000
60	Plaque gauche ISOTRA	IS 02	3-00021-0000
70	Couverture	IS 05	3-00030-0000
80	Support de bobine	IL 117	3-00073-0000
90	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
90	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
90	Rouleau de ruban de relevage	IL 119	2-00011-0000
90	Tube	IS 13	3-00037-0000
90	Écrou	IS 09	3-00034-0000
90	Charge	IS 10	3-00035-0000
90	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
90	Limiteur de tube	IS 20	3-00042-0000
90	Bobine	IS 11	3-00036-xxxx
90	Cordon 0,8	IS 15	6-002275-xxxx
110	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
110	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
110	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-XXXX
110	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-XXXX
120	Connection de chaînette	IS 28/1	2-01039-xxxx
140	Couverture de barre finale	IS 18	3-00040-xxxx
150	Embout de barre finale	IS 17	2-00008-xxxx
151	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
160	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
170	Couverture droite 90°	IS 03/1	3-00028-xxxx
171	Couverture droite 45°	IS 03	3-00026-xxxx
180	Couverture gauche 90°	IS 04/1	3-00029-xxxx
181	Couverture gauche 45°	IS 04	3-00027-xxxx
190	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-00964-0000
210	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
210	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-02692-0000
220	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
220	Connection de l'échelle	IS 19	6-00963-0000
230	Chaînette grosse	IS 12/1	6-000962-xxxx
230	Chaînette giosse  Chaînette mince	IL 124/1	6-000957-xxxx
240	Roue	IS 40	3-00049-0000
240	Roue	IS 06	3-00031-0000
240	Connection	IS 07	3-00031-0000
260	Vrille 2,9x6,5 DIN 7982	IS 32	6-00968-0000
270-271	Lame	13 32	voir sélécteur de lames
Z/U-Z/I	Paquet des accessoires ISOTRA		voii selecteul de lailles
210	<del>                                     </del>	IS 24	6-00065-0001
310	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn - tête demi ronde PZ2  Cale	IS 26	6-000965-0001
310			3-00043-xxxx
310	Vrille 3,5x20 avec double vis Zn - avec tête demi ronde PZ2 Limiteur de chaînette	IS 24/1 IS 27	6-000967-0001 2-00004-xxxx

**Isotra Système Classic** Montage illustratif de store Isotra Système - Classic



# Isotra Système HIT





### Manoeuvre

Chaînette - mince ø 3,2 mm pour relevage, descente et inclinaison (couleur harmonisée avec la couleur de profil)

### **Spécification**

	Boîtier	Barre finale	L	ame		Guidage	Montage	Frein
			variante	largeur (mm)	épaisseur			
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	IS 08/1 25 x 45 x 0,4 Fe	IS 16/1 19 x 8 x 0,4 Fe	intimité standard standard	25 25 16	0,21 / 0,18 0,21 / 0,18 0,21	nylon ø 0,8 mm	dans le vantail	à demander
Couleur	Standarde: RAL 1002 pinie RAL 1015 ivoire RAL 7016 gris anthracite RAL 8003 chaine d'or RAL 8004 chataigne RAL 8014 brune RAL 9006 argente RAL 9010 blanche	Avec extra charge: autres RAL ISOTRA Systeme Decoral - selon le selecteur	D'áprès le s	élécteur actuel		nylon - transparent		

Les composants en plastique en couleur de profil. L'échelle est harmonisée avec la couleur de lame..

Dimensions	Largeur minimale (mm)	Largeur max. (mm)	Hauteur max. (mm)	Surface max. garantie
standardes	300	2000	2200	2,5 m² (4,4 m²)*

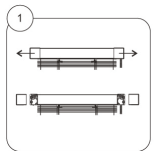
Nous ne produisons pas de versions atypiques.

<sup>\*</sup> avec boîte de vitesse planétaire.

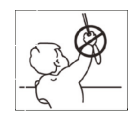
### Isotra HIT 2-00131-XXXX

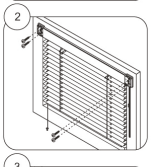
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier - Fe	IS 08/1	3-00033-xxxx
20	Barre finale - Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Fil plat Fe/Zn	A 27/1	6-000144-0000
40	Plaque avec couverture - P	IS 100/4	2-00031-0000
40	Plaque complète - P	IS 100/1	2-00029-0000
50	Plaque avec couverture - L	IS 100/2	2-00032-0000
50	Plaque complète - L	IS 100/3	2-00030-0000
60	Couverture de bobine II.	SR 117	3-00345-0000
70	Rouleau de ruban de relevage II.	IS 120	2-00001-0000
70	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
70	Bobine étroite	SR 116/1	3-01502-xxxx
80	Couverture	IS 103	3-00003-xxxx
90	Couverture basse - de la barre finale en Fe	IS 18/11	2-00006-0000
100	Frein II	SR 15	2-00177-0000
100	Boîte de vitesse planétaire - fil plat	IS 110	2-01299-0000
120	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
140	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
150	ENSEMBLE connection de chaînette	IS 28/1	2-01039-xxxx
160	Chaînette mince	IL 124/1	6-000957-xxxx
160	Chaînette infinie - mince	IL 124/51	6-013335-xxxx
180-181	Lame		voir sélécteur de lames
190	Nylon 0,8mm	IS 22	6-000964-0000
200	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
200	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
200	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
200	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
220	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
220	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
230	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
270	Paquet des accessoires - HIT I		
130	Limiteur de chaînette	IS 27	2-00004-xxxx
170	Cale	IS 26	3-00043-xxxx
240	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn -avec demi - tête PZ2	IS 24	6-000965-0001
250	Vrille 3,5x20 avec double vis Zn -avec demi tête PZ2	IS 24/1	6-000967-0001

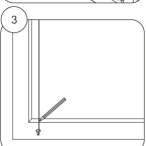
# **Isotra Système HIT** Instructions de montage

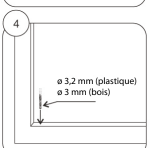


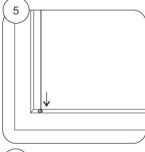
Le store est installé en ligne avec des éléments de sécurité selon la norme EN 13120

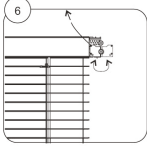


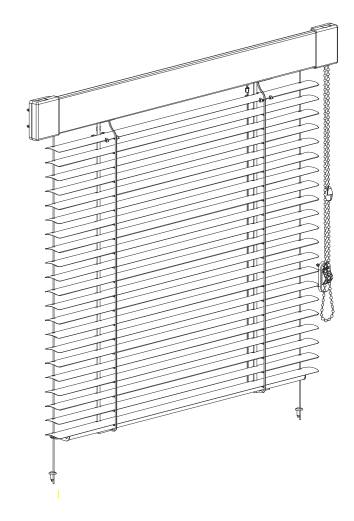


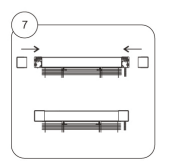


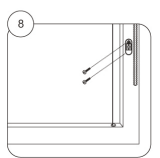






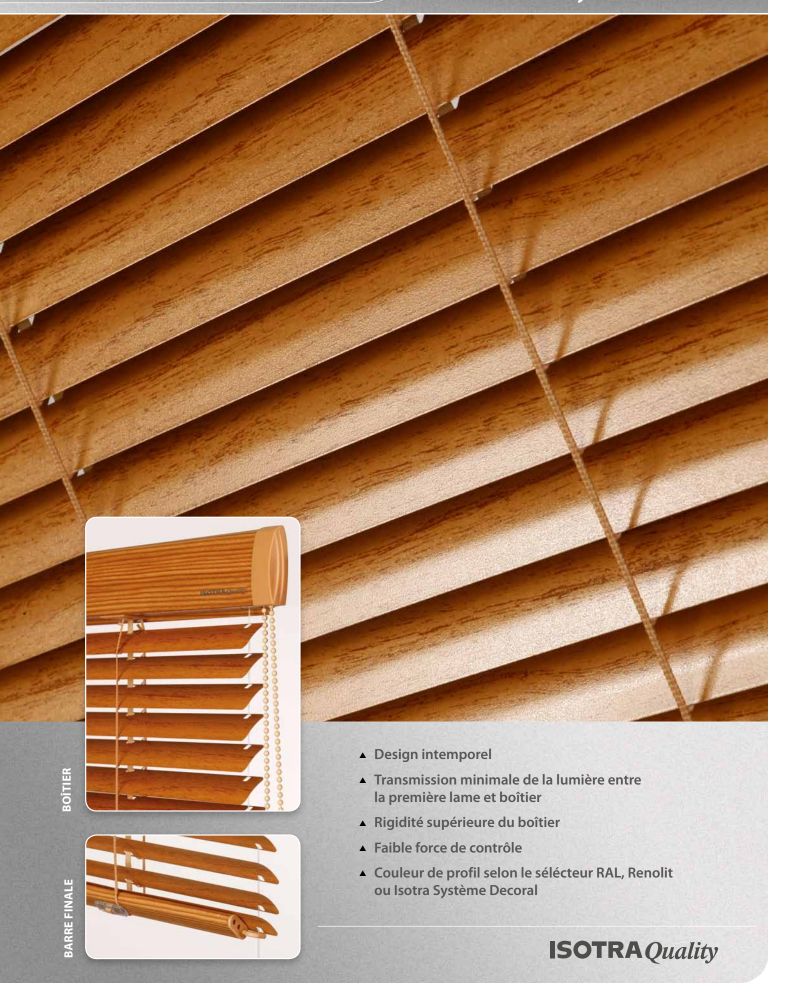








# Isotra Système HITII



### Isotra Système HIT II 100 31 Spécification de base de produit IS 35 SR 15 IS 110 IS 310 IS 14 A 27/1 **70** SR 116/1 IS 120 IL 121/4 30 <u>10, 11</u> A 27/ 60 IS 08/2 80 IS 317 <u>70</u> IS 303 IL 116 IL 119 IL 121/4 30 IS 14 35 IS 306/1 IS 306 270 40 IS 300/4 50 IS 300/2 150 IF IS 28/1 81 IS 303/1 II. IF 160 **230** IL 122 IL 124/1 IL 124/51 II. 220 270 II. A 55/9 A 55/7 IF <u>180</u> 115 190 IS 22 I 200 A 35 18x28 A 35 21,5x28 A 35 22x28 A 35 12x8 20 90 IS 16/1 IS 18/11 ISOTRA HIT II 2-00589-XXXX-C 140 IS 29

### Manoeuvre

Chaînette - mince ø 3,2 mm pour relevage, descente et inclinaison (couleur harmonisée avec la couleur de profil)

### **Spécification**

	Boîtier	Barre finale		Lame Guidage Montage		iuidage Montage		
			variante	largeur (mm)	épaisseur			
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	IS 08/2 27,5 x 43 x 0,4 Fe	IS 16/1 19 x 8 x 0,4 Fe	intimité standard standard	25 25 16	0,21 / 0,18 0,21 / 0,18 0,21	nylon ø 0,8 mm	dans le vantail	à demander
Couleur	Standarde: RAL 1002 pinie RAL 1015 ivoire RAL 7016 gris anthracite RAL 8003 chaine d'or RAL 8004 chataigne RAL 8014 brune RAL 9010 blanche RAL 9006 argente	Avec extra charge: autres RAL RENOLIT - selon le selecteur ISOTRA Systeme Decoral - selon le selecteur	D´áprès le	- sélécteur actue		nylon - transparent		

Les composants en plastique en couleur de profil.

L'échelle est harmonisée avec la couleur de lame.

Dimensions	Largeur minimale (mm)	Largeur max. (mm)	Hauteur max. (mm)	Surface max. garantie
standardes	300	2000	2200	2,5 m² (4,4 m²)*

Nous ne produisons pas de versions atypiques.

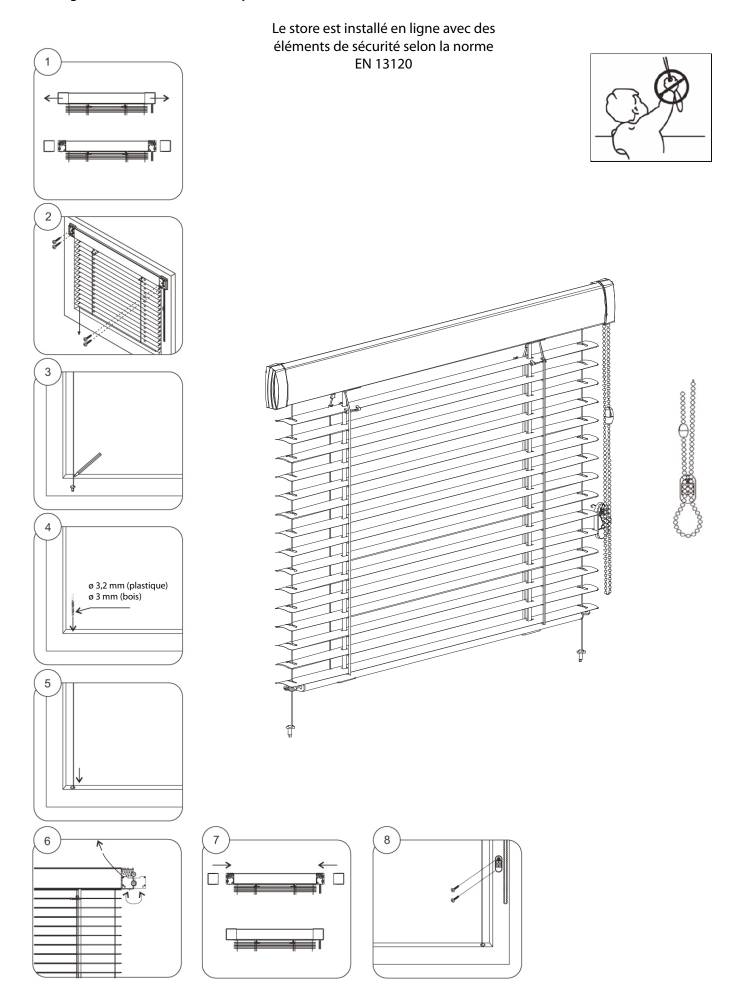
<sup>\*</sup> avec boîte de vitesse planétaire.

### Isotra HIT II 2-00589-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10-11	Boîtier arrondi - Fe	IS 08/2	3-01480-xxxx
20	Barre finale - Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Fil à 3 bords	IS 14	7-300050-0000
30	Fil plat Fe/ Zn	A 27/1	6-000144-0000
35	Rouleau - fil à 3 bords	IS 306/1	3-01495-0000
35	Rouleau - fil plat	IS 306	3-01494-0000
40	Plaque droite	IS 300/4	3-01492-xxxx
50	Plaque gauche	IS 300/2	3-01493-xxxx
60	Couverture de bobine II.	IS 317	3-01501-0000
60	Ruban de relevage	SR 117	3-00345-0000
70	Rouleau de ruban de relevage ( pour fil à 3 bords)	IL 121/4	6-002270-xxxx
70	Bobine de ruban de relevage ( pour fil à 3 bords)	IL 119	2-00011-0000
70	Rouleau de ruban de relevage ( pour fil plat)	IL 116	3-00072-xxxx
70	Rouleau de ruban de relevage II ( pour fil plat)	IS 120	2-00001-0000
70	Bobine étroite (pour fil plat)	SR 116/1	3-01502-xxxx
80	Couverture droite	IS 303	3-01496-xxxx
81	Couverture gauche	IS 303/1	3-01497-xxxx
90	Couverture basse de barre finale en Fe	IS 18/11	2-00006-0000
100	Frein II (pour fil à 3bords)	IS 35	2-00130-0000
100	Frein II ( pour fil plat)	SR 15	2-00177-0000
100	Boîte de vitesse planétaire - fil plat	IS 110	2-01299-0000
100	Boîte de vitesse - fil à 3 bords	IS 310	2-01144-0000
120	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
140	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
150	ENSEMBLE - connection de chaînette	IS 28/1	2-01039-xxxx
160	Chaînette mince	IL 124/1	6-000957-xxxx
180-181	Lames		voir sélécteur de lames
190	Nylon 0,8mm	IS 22	6-000964-0000
200	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
200	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
200	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-XXXX
200	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-XXXX
220	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
220	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
230	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
270	Paquet des ccessoires - HIT II		
45	Cale de distance 1 mm D	IS 326/3	3-01741-xxxx
55	Cale de distance 1 mm G	IS 326/4	3-01742-xxxx
170	Cale de distance D	IS 326/1	3-01499-xxxx
171	Cale de distance G	IS 326/2	3-01500-xxxx
240, 250	Vrille 3,5x12 avec oduble vis Zn -avec demi tête PZ2	IS 24	6-000965-0001
250	Vrille 3,5x20 avec double vis Zn -avec demi tête PZ2	IS 24/1	6-000967-0001
130	Limiteur de chaînette	IS 27	2-00004-xxxx

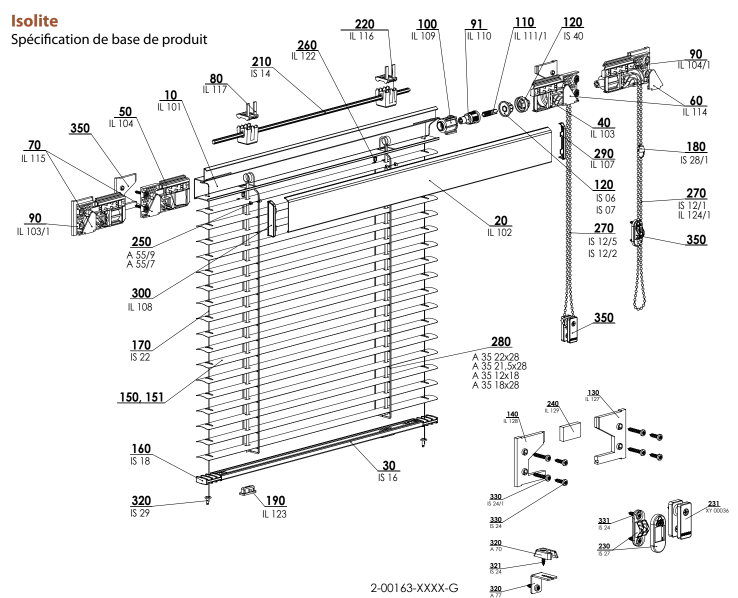
### Isotra Système HIT II

Montage illustratif de store Isotra Système - Classic



## Isolite





### Manoeuvre

Chaînette

- grosse ø 4,5 mm pour relevage, descente et inclinaison (couleur harmonisée avec la couleur de profil)

- mince ø 3,2 mm pour relevage, descente et inclinaison (couleur harmonisée avec la couleur de profil)

Electromoteur - interrupteur pour relevage, descente et inclinaison (couleur blanche)

- télécommande pour relevage, descente et inclinaison (couleur blanche, argent, noir, bleu - blanche)

### Spécification

	Boîtier Barre finale		L	.ame		Guidage	Montage	Frein	
				version	largeur (mm)	épaisseur			
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	IL 101 27 x 47 x 0,9	IL 102 9 x 48 x 0,9 Al	IS 16 20 x 8 x 0,9 Al	intimité standard standard	25 25 16	0,21 / 0,18 0,21 / 0,18 0,21	nylon ø 0,8 mm	dans le vantail	à demander
Couleur	Standarde: RAL 1002 pinie RAL 1015 ivoire RAL 8004 chataig RAL 8014 brune RAL 9006 argente RAL 9010 blanche	ne ISOTRA S selon le s	L - selon le selecteur ysteme Decoral -	D´áprès le s	sélécteur actuel		nylon - transparent		

Les composants en plastique en couleur de profil. L'échelle est harmonisée avec la couleur de lame.

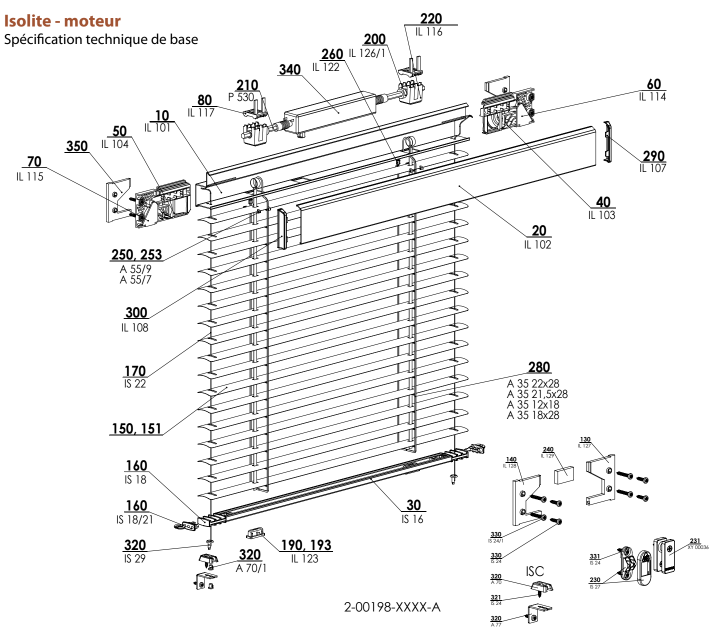
### Dimensions standardes

Largeur minimale (mm) Largeur max. (mm)		Hauteur max. (mm)	Surface max. garantie	
300 (chaînette) 2000		2200	4,4 m²	
400 (moteur)	2000	2200	4,4 m²	

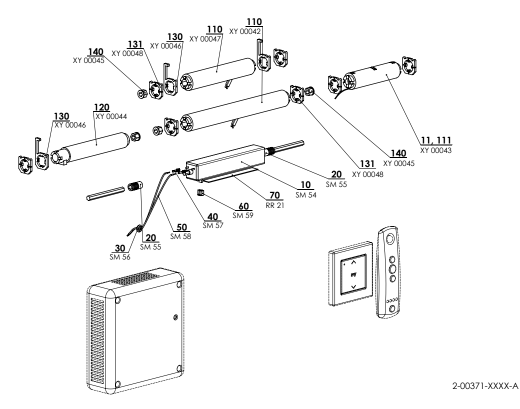
Nous produisons les versions atypiques seulement en version chaînette.

### Isotra Système Isolite 2-00163-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Profil principal Al	IL 101	7-300087-xxxx
20	Profil de couverture Al	IL 102	7-300088-xxxx
30	Barre finale Al	IS 16	7-300051-xxxx
40	Plaque droite	IL 103	3-00060-xxxx
50	Plaque gauche	IL 104	3-00061-xxxx
60	Couverture de chaînette - DROITE	IL 114	3-00070-0000
70	Couverture de chaînette - GAUCHE	IL 115	3-00071-0000
80	Support de bobine - Profil AL	IL 117	3-00071-0000
90	MÉCANISME DE MANOEUVRE ISOLITE AVEC FREIN - GAUCHE	IL 103/1	2-00182-xxxx
90	MÉCANISME DE MANOEUVRE ISOLITE AVEC FREIN - GAOCHE	IL 103/1	2-00182-xxxx 2-00176-xxxx
91	Boîte de vitesse planétaire	IL 110	2-0009-0000
	·		
100	Couverture de boîte de vitesse planétaire	IL 109	3-00064-0000
110	Charge de connection	IL 111/1	3-00357-0000
120	Roue	IS 40	3-00049-0000
120	Roue	IS 06	3-00031-0000
120	Connection	IS 07	3-00022-0000
150-151	Lame		voir sélécteur de lames
160	Couverture de barre finale Al	IS 18	3-00040-xxxx
170	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
180	Connection de chaînette	IS 28/1	2-01039-xxxx
190	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
210	Fil - 3 bords	IS 14	7-300050-0000
220	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
220	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
220	Rouleau de bobine de relevage	IL 119	2-00011-0000
250	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
250	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
260	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
270	Chaîinette grosse	IS 12/1	6-000962-xxxx
270	Chaînette mince	IL 124/1	6-000957-xxxx
270	Chaînette infinie (4,5x6x2000 épanouie) BLANCHE	IS 12/51	6-008188-0020
270	Chaînette infinie (4,5x6x2000 épanouie) MÉTALIQUE	IS 12/2	6-008192-0020
280	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
280	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
280	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-XXXX
280	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-XXXX
290	Couverture de profil - DROITE	IL 107	3-00062-xxxx
300	Couverture de profil - GAUCHE	IL 108	3-00063-xxxx
320	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
350	Emballage des accessoires - ISOLITE	15 47	3 00070 7777
130	Cale de distance - droite	IL 127	3-00081-xxxx
140	Cale de distance - droite  Cale de distance - gauche	IL 128	3-00082-xxxx
		IS 27	2-00004-xxxx
230	Limiteur de chaînette		
231	Poulie fixe	XY 00036	2-01045-0000
240	Cale du millieu	IL 129	3-00083-xxxx
320	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
320	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
330	Vrille 3,5x20 avec double vis Zn -avec la tête demi ronde PZ2	IS 24/1	6-000967-0001
321, 331	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn -avec la tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001



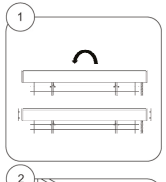
### Ensemble moteur - rep. 340



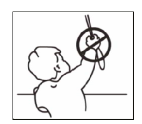
### Isotra Isolite - moteur 2-00198-XXXX

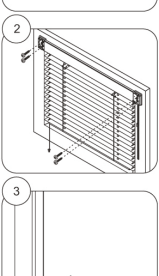
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Profil principal Al	IL 101	7-300087-xxxx
20	Profil de couverture Al	IL 102	7-300088-xxxx
30	Barre finale Al	IS 16	7-300051-xxxx
40	Plaque droite	IL 103	3-00060-XXXX
50	Plaque gauche	IL 104	3-00061-XXXX
60	Couverture de chaînette - DROITE	IL 114	3-00070-0000
70	Couverture de chaînette - GAUCHE	IL 115	3-00071-0000
80	Support de bobine - Profil Al	IL 117	3-00073-0000
150-151	Lame		voir sélécteur de lames
160	Couverture de barre finale Al	IS 18/21	2-00007-xxxx
160	Couverture de barre finale Al	IS 18	3-00040-xxxx
170	Nylon 0,8mm	IS 22	6-000964-0000
190,193	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
200	Petit rouleau d'arrêtation pour hexagone 6mm	IL 126/1	6-010981-0000
	Fil - 6 bords 6mm		
210		P 530	6-001278-0000
220	Rouleau de ruban de relevage 6bords hexagonal	IL 118	2-00010-0000
220	Bobine de ruban de relevage	IL 116 IL 121/4	3-00072-xxxx
220	Ruban de relevage		6-002270-xxxx
250	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
253	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
260	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
280	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
280	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
280	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
280	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
290	Couverture de profil - DROITE	IL 107	3-00062-XXXX
300	Couverture de profil - GAUCHE	IL 108	3-00063-XXXX
320	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
320	Vis de serrure	A 70/1	6-011204-PU22
340	Moteurs STORES VÉNITIENS		
11,111	RTS 25 DC Modulis, récépteur dans le profil de store	XY 00043	6-002159-0000
30	Sortie en gomme F 0720 GM-0705	SM 56	6-002165-0000
40	Connecteur RF 7796KR	SM 57	6-002166-0000
50	Cable Cu 2 x 0,35 mm - BLANC	SM 58	6-002153-0000
60	Petite champignon de fin de course J1 9x7 mm	SM 59	6-002149-0000
70	Bande adhésive de deux côtés	RR 21	6-001310-0000
110	Moteur - source du MILLIEU LW 25 B83	XY 00042	6-002156-0000
110	Moteur - source de CÔTÉ LV 25 B64	XY 00047	6-005676-0000
120	Fin de course AMS 25	XY 00044	6-002169-0000
130	Cale de distance	XY 00046	6-002171-0000
131	Cale de distance 25x25	XY 00048	6-008187-0000
140	Adaptateur pour 6mm, hexagonal	XY 00045	6-002170-0001
350	Emballage des accessoires - ISOLITE	X1 000 15	0 002170 0001
130	Cale de distance - droite	IL 127	3-00081-xxxx
140	Cale de distance - droite  Cale de distance - gauche	IL 128	3-00081-xxxx
230	Limiteur de chaînette	IS 27	2-00004-xxxx
	Poulie fixe		
231		XY 00036	2-01045-0000
240	Cale du millieu	IL 129	3-00083-xxxx
320	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
320	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
21, 330, 331		IS 24	6-000965-0001
330	Vrille 3,5x20 avec double vis Zn -avec la tête demi ronde PZ2	IS 24/1	6-000967-0001

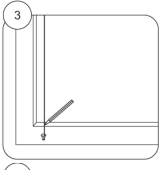
# **Isotra Système Isolite** Montage illustratif de store Isolite

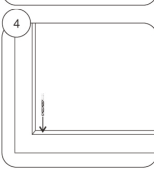


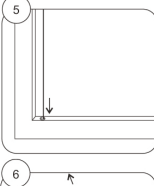
Le store est installé en ligne avec des éléments de sécurité selon la norme EN 13120

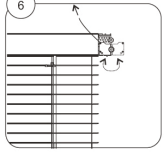


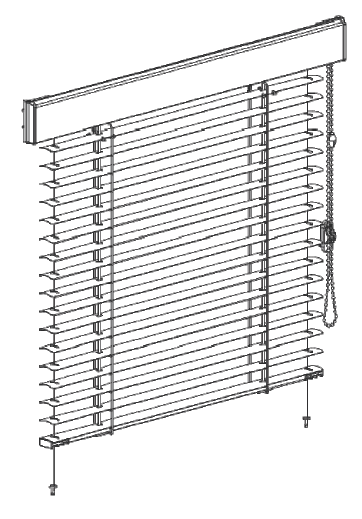


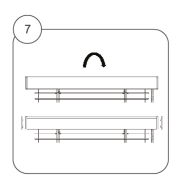


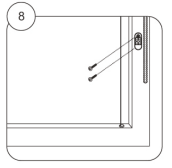






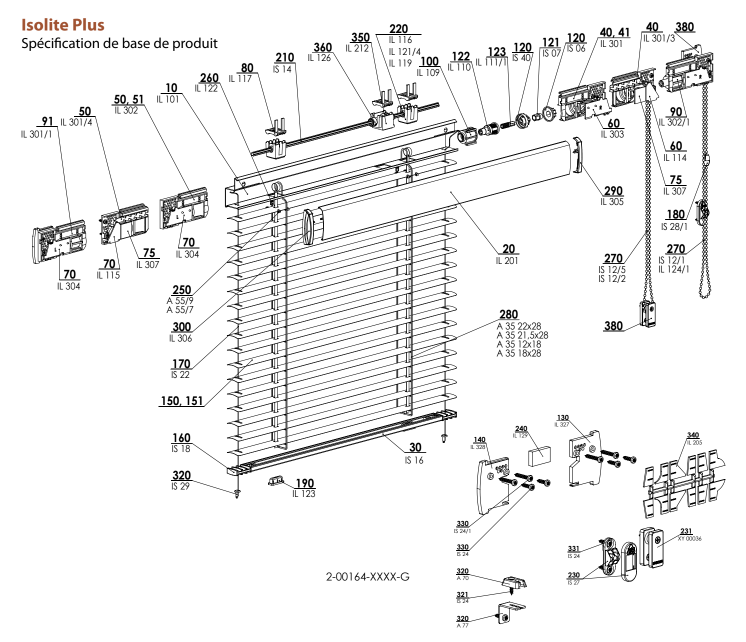






### Isolite Plus





### Manoeuvre

Chaînette - mince ø 3,2 mm pour relevage, descente et inclinaison (couleur harmonisée avec la couleur de profil)

Electromoteur - interrupteur pour relevage, descente et inclinaison (couleur blanche)

- télécommande pour relevage, descente et inclinaison (couleur blanche, argent, noir, bleu - blanche)

### Spécification

	Boî	tier	Barre finale	I	Lame		Guidage	Montage	Frein
				variante	largeur (mm)	épaisseur			
Nom	IL 101	IL 102	IS 16	intimité	25	0,21 / 0,18	nylon ø 0,8 mm	dans le vantail	à demander
commercial	27 x 47 x 0,9	10 x 49 x 0,9	20 x 8 x 0,9	standard	25	0,21 / 0,18			
Dimension (mm)	Al	Al	Al	standard	16	0,21			
Matériel		)							
Couleur	Standarde: RAL 1002 pinie RAL 1015 ivoire RAL 8004 chataig RAL 8014 brune RAL 9006 argente RAL 9010 blanche	autres F RENOLI Ine ISOTRA selon le			D'áprès le sélécteur actuel		nylon - transparent		

Les composants en plastique en couleur de profil. L'échelle est harmonisée avec la couleur de lame.

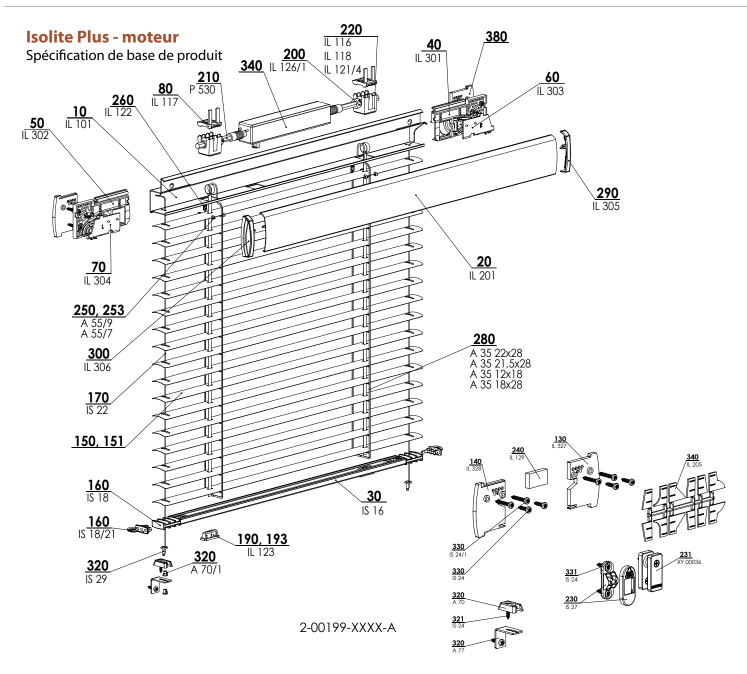
### Dimensions standardes

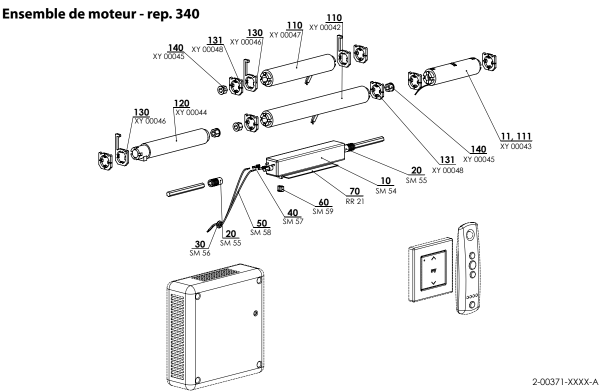
Largeur minimale (mm) Largeur max. (mm)		Hauteur max. (mm)	Surface max. garantie		
300 (chaînette)	2000	2200	4,4 m²		
400 (moteur)	2000	2200	4,4 m <sup>2</sup>		

Nous produisons les versions atypiques seulement en version chaînette.

### Isotra Système Isolite Plus 2-00164-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Profil principal Al	IL 101	7-300087-xxxx
20	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
30	Barre finale Al	IS 16	7-300051-xxxx
40	Plaque droite - stores INCLINÉS	IL 301/3	3-01957-xxxx
40	Plaque droite	IL 301	3-00090-xxxx
41	Plaque droite	IL 301	3-00090-xxxx
50	Plaque gauche	IL 302	3-00091-xxxx
50	Plaque gauche -stores INCLINÉS	IL 301/4	3-01958-xxxx
51	Plaque gauche	IL 302	3-00091-xxxx
60	Couverture de chaînette - DROITE	IL 303	3-00094-0000
60	Couverture de chaînette - DROITE	IL 114	3-00070-0000
70	Couverture de chaînette - GAUCHE	IL 115	3-00071-0000
70	Couverture de chaînette - GAUCHE	IL 304	3-00095-0000
75	Couverture de chaînette - carré	IL 307	3-01959-0000
80	Support de bobine - PROFIL AL	IL 117	3-00073-0000
90	MÉCANISME DE MANOEUVRE ISOLITE PLUS AVEC FREIN - DROIT	IL 302/1	2-00183-xxxx
91	MÉCANISME DE MANOEUVRE ISOLITE PLUS AVEC FREIN - GAUCHE	IL 301/1	2-00184-xxxx
100	Couverture de boîte de vitesse planétaire	IL 109	3-00064-0000
120	Roue	IS 40	3-00049-0000
120	Roue	IS 06	3-00031-0000
121	Connection	IS 07	3-00022-0000
122	Couverture de boîte de vitesse	IL 110	2-00009-0000
123	Charge de connection	IL 111/1	3-00357-0000
150-151	Lames		voir sélécteur de lames
160	Couverture de barre finale	IS 18	3-00040-xxxx
170	Nylon 0,8mm	IS 22	6-000964-0000
180	ENSEMBLE de connection de chaînette	IS 28/1	2-01039-xxxx
190	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
210	Fil - 3 bords	IS 14	7-300050-0000
220	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
220	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
220	Rouleau de ruban de relevage	IL 119	2-00011-0000
250	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
250	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
260	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
270	Chaînette grosse	IS 12/1	6-000962-xxxx
270	Chaînette grosse  Chaînette mince	IL 124/1	6-000957-xxxx
270	Chaînette infinie (4,5x6x2000épanouie) BLANCHE	IS 12/51	6-008188-0020
270	Chaînette infinie (4,5x6x2000epanouie) MÉTALIQUE	IS 12/2	6-008192-0020
280	Échelle 22x28		6-000156-xxxx
		A 35 22x28	
280 280	Échelle 21,5x28 Échelle 12x18	A 35 21,5x28 A 35 12x18	6-003764-5000 6-000155-XXXX
	Échelle 18x28		
280		A 35 18x28	6-000154-XXXX
290	Couverture de profil - CAUCHE	IL 305	3-00092-xxxx
300	Couverture de profil - GAUCHE	IL 306	3-00093-xxxx
320	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
350	Serrure excentrique	IL 212	2-00013-xxxx
360	Petite ronde métalique	IL 126	2-00072-0000
380	Emballage des accessoires - ISOLITE Plus	11 227	2.00000
130	Cale de distance - DROITE	IL 327	3-00096-xxxx
140	Cale de distance - GAUCHE	IL 328	3-00097-xxxx
230	Limiteur de chaînette	IS 27	2-00004-xxxx
231	Poulie fixe	XY 00036	2-01045-0000
240	Cale du millieu	IL 129	3-00083-xxxx
320	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
320	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
321, 331	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn -avec la tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001
330	Vrille 3,5x20 avec double vis Zn -avec la tête demi ronde PZ2	IS 24/1	6-000967-0001
340	Couverture de vitrage	IL 205	3-00098-xxxx



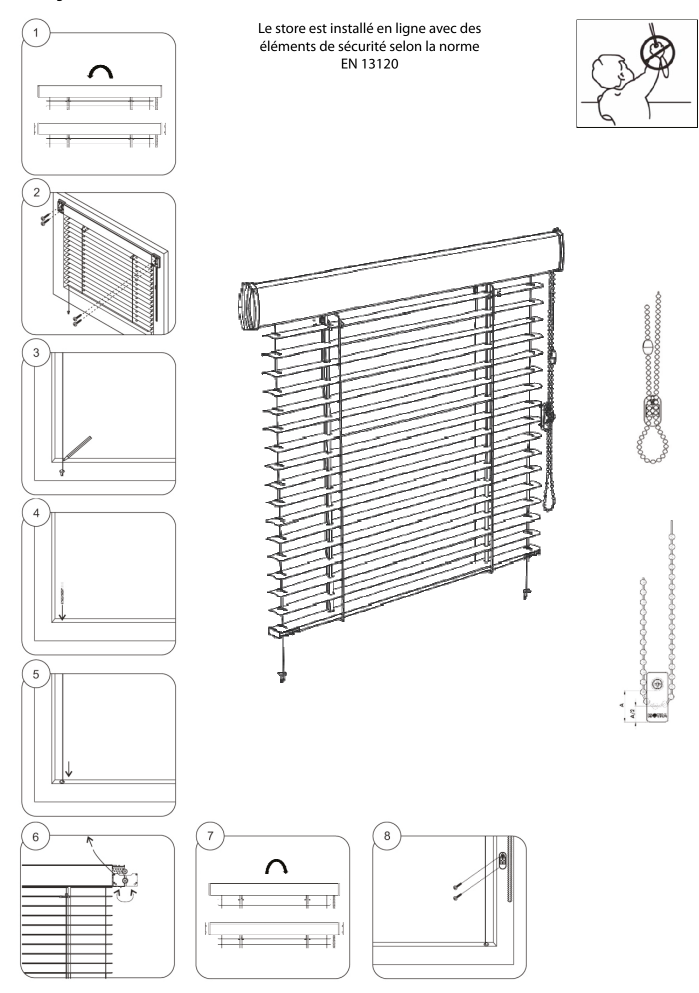


### Isolite Plus - moteur 2-00199-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Profil principal Al	IL 101	7-300087-xxxx
20	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
30	Barre finale Al	IS 16	7-300051-xxxx
40	Plaque droite	IL 301	3-00090-xxxx
50	Plaque gauche	IL 302	3-00091-xxxx
60	Couverture de chaînette - DROITE	IL 303	3-00094-0000
70	Couverture de chaînette - GAUCHE	IL 304	3-00095-0000
80	Support de bobine - PROFIL AL	IL 117	3-00073-0000
150-151	Lames		voir sélécteur de lames
160	Couverture de barre finale AL	IS 18/21	2-00007-xxxx
160	Couverture de barre finale AL	IS 18	3-00040-xxxx
170	Nylon 0,8mm	IS 22	6-000964-0000
190	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
193	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
200	Petit rouleau d'arrêttation POUR 6 BORDS 6 mm	IL 126/1	6-010981-0000
210	Fil - 6 bords, hexagonal	P 530	6-001278-0000
220	Rouleau de ruban de relevage hex.	IL 118	2-00010-0000
220	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
220	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
250	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
253	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
260	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
280	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
280	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
280	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
280	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
290	Couverture de profil - DROITE	IL 305	3-00092-XXXX
300	Couverture de profil - GAUCHE	IL 306	3-00092-XXXX
320	Tenon tendeur	IS 29	3-00093-XXXX
320	Vis de serrure	A 70/1	6-011204-PU22
340	Moteurs stores VÉNITIENS	7(70/1	0 0112041 022
11,111	RTS 25 DC Modulis, récéptur dans le profil	XY 00043	6-002159-0000
30	Sortie en gomme F 0720 GM-0705	SM 56	6-002165-0000
40	Connecteur RF 7796KR	SM 57	6-002166-0000
50	Cable Cu 2 x 0,35 mm - BLANC	SM 58	6-002153-0000
60	Petit champignon de fin de course J1 9x7 mm	SM 59	6-002149-0000
70	Bande adhésive de deux côtés	RR 21	6-001310-0000
110	Moteur - source du MILLIEU LW 25 B83	XY 00042	6-002156-0000
110	Moteur - source du MilELEO EW 23 B63	XY 00042 XY 00047	6-005676-0000
120	Fin de course AMS 25	XY 00047 XY 00044	6-002169-0000
130	Cale de distance (ISOLITE)	XY 00044 XY 00046	6-002171-0000
131	Cale de distance (ISOLITE)  Cale de distance 25x25	XY 00048	6-002171-0000
140	Adaptateur pour 6mm hexagonal	XY 00045	6-002170-0001
380	Emballage des accessoires - ISOLITE Plus	7.1 000 <del>1</del> 3	3 002170 0001
130	Cale de distance - DROITE	IL 327	3-00096-xxxx
140	Cale de distance - DAOTE  Cale de distance - GAUCHE	IL 328	3-00090-xxxx 3-00097-xxxx
231	Poulie fixe	XY 00036	2-01045-0000
	Cale du millieu		
240	Consolle fixe	IL 129 A 70	3-00083-xxxx
320			3-00129-0000
320	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
321, 330, 331		IS 24	6-000965-0001
330	Vrille 3,5x20 avec double vis Zn -avec la tête demi ronde PZ2	IS 24/1	6-000967-0001
340	Couverture de vitrage	IL 205	3-00098-xxxx

### Isotra Système Isolite Plus

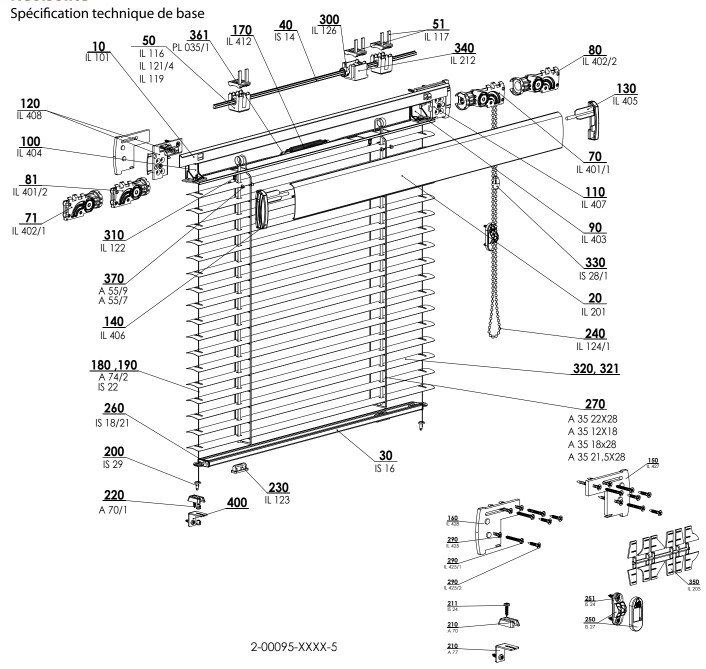
Montage illustratif de store Isolite Plus



# Neoisolite



### **Neoisolite**



### Manoeuvre

Chaînette - mince ø 3,2 mm pour relevage, descente et inclinaison (couleur harmonisée avec la couleur de profil)

### Spécification

	Boî	Boîtier Barre finale Lame		Guidage	Montage	Frein			
				variante	largeur (mm)	épaisseur	]		
Nom	IL 101	IL 201	IS 16	intimité	25	0,21 / 0,18	nylon o 0,8 mm	dans le vantail	non
commercial	27 x 47 x 0,9	10 x 49 x 0,9	20 x 8 x 0,9	standard	25	0,21 / 0,18			
Dimension (mm)	Al	Al	Al	standard	16	0,21			
Matériel									
Couleur	Standarde: RAL 1002 pinie RAL 1015 ivoire RAL 8004 chataig RAL 8014 brune RAL 9006 argente RAL 9010 blanch	gne	harge: Ion le selecteur	D'áprès le sélécteur actuel			nylon - transparent		

Les composants en plastique en couleur de profil.

L'échelle et condons sont harmonisés avec la couleur de lame.

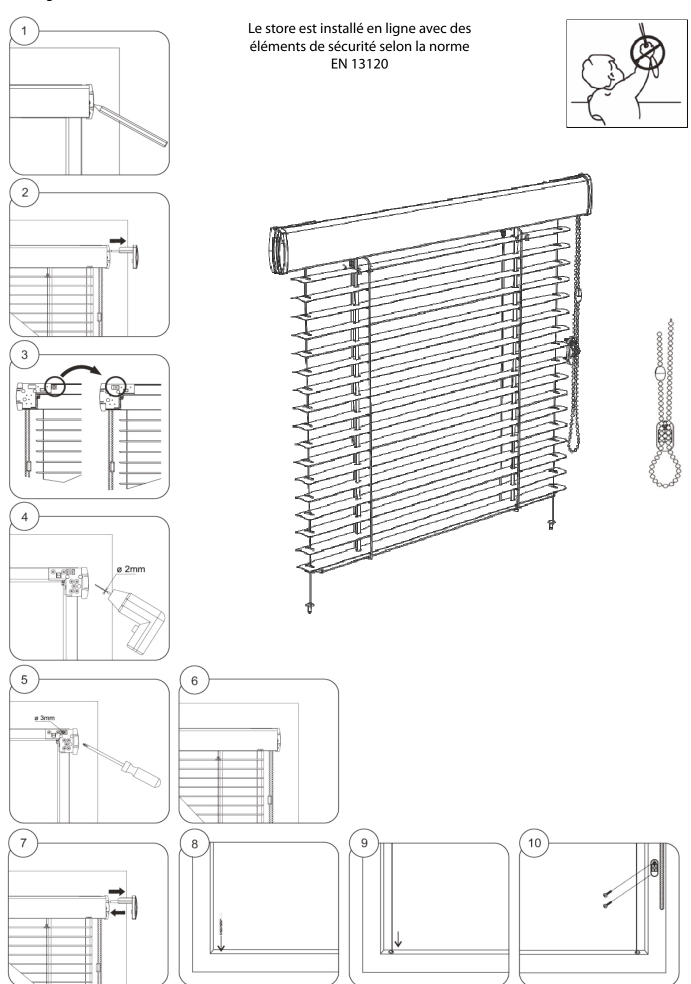
<b>Dimensions</b>
standardes

Largeur minimale (mm)		Largeur max. (mm)	Hauteur max. (mm)	Surface max. garantie	
	400	2000	2200	2,5 m <sup>2</sup>	

### **Isotra System Neosolite** 2-00095-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Profil principal Al	IL 101	7-300087-xxxx
20	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
30	Barre finale Al	IS 16	7-300051-xxxx
40	Fil - 3 bords	IS 14	7-300050-0000
50	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
50	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
50	Rouleau de ruban de relevage	IL 119	2-00011-0000
51	Support de bobine	IL 117	3-00073-0000
70	Plaque complète - D	IL 401/1	2-00093-xxxx
71	Plaque complète - G	IL 402/1	2-00094-xxxx
80	Plaque avec couverture - D	IL 402/2	2-00141-xxxx
81	Plaque avec couverture - G	IL 401/2	2-00142-xxxx
90	Guide de nylon - D	IL 403	3-00222-xxxx
100	Guide de nylon - G	IL 404	3-00223-xxxx
110	SUPPORT DE COIN DROIT - AVEC CALE DE MONTAGE	IL 407	2-00143-xxxx
120	SUPPORT DE COIN GAUCHE - AVEC CALE DE MONTAGE	IL 408	2-00144-xxxx
130	Couverture avec tourillon - D	IL 405	3-00231-xxxx
140	Couverture avec tourillon - G	IL 406	3-00232-xxxx
170	Ressort tendant court - 0,8x6,25x58x60,5	IL 412	7-300490-PU22
180	Cable en acier 0,9mm	A 74/2	6-000181-0000
190	Nylon 0,8mm	IS 22	6-000964-0000
200	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
220	Vis de serrage	A 70/1	6-011204-PU22
230	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
240	Chaînette mince	IL 124/1	6-000957-xxxx
260	Couverture basse - barre finale Al	IS 18/21	2-00007-xxxx
270	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
270	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
270	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-XXXX
270	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-XXXX
300	Petite ronde en métal	IL 126	2-00072-0000
310	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
320-321	Lame		voir sélécteur de lames
330	Connection de chaînette	IS 28/1	2-01039-xxxx
340	Serrure excentrique	IL 212	2-00013-xxxx
361	Rivet Al - plissé 3mm	PL 035/1	6-006096-0000
370	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
370	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
400	Emballage des accessoires - NEOISOLITE		
150	Cale de distance D	IL 427	3-00234-xxxx
160	Cale de distance G	IL 428	3-00235-xxxx
210	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
210	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
211,251	Vrille 3,5x12 avec oduble vis Zn avec tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001
250	Limiteur de chaînette	IS 27	2-00004-xxxx
290	Vrille pour isorel 3x17mm, ZnZ - croix	IL 425	6-000958-0000
290	Vrille pour isorel 3x25mm, Zn - croix	IL 425/1	6-000959-0000
290	Vrille pour isorel 3x35mm, Zn - croix	IL 425/2	6-000960-0000
350	Couverture de vitrage	IL 205	3-00098-xxxx

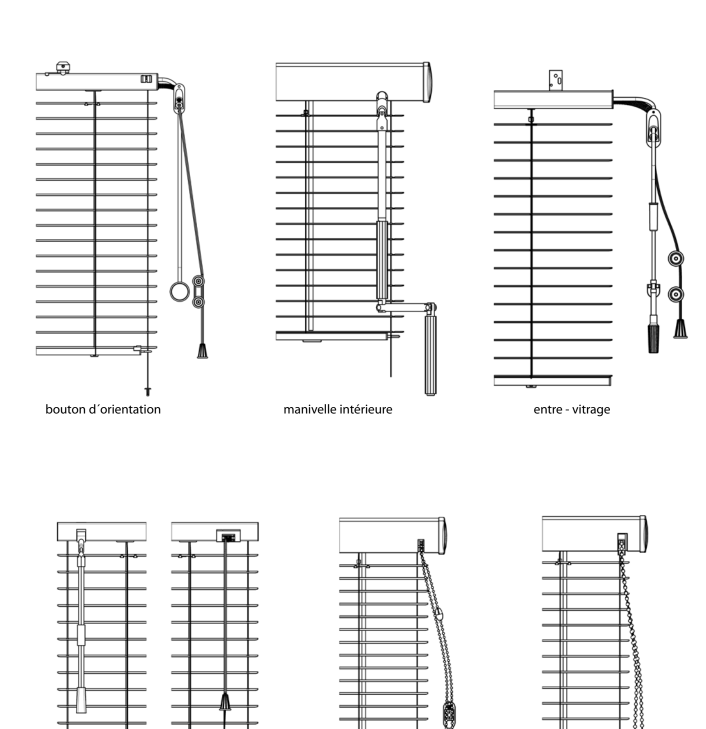
**Isotra Système Neoisolite** Montage illustratif de store Neoisolite



# Système 25



# **Système 25** Spécification technique de base



tige transparent

chaînette

large

### Système 25

Variantes de réalisation

### SYSTEM 25S - corde - tige, (25SM -entre vitrage, 25SC - sortie frontale)

Corde pour monter et descendre (couleur harmonisée avec la couleur de lame), tige hexagonal pour inclinaison de lames (transparent).

### **SYSTÈME 25SW**

Store entre vitrage avec bouton d'orientation (pour inclinaison de lames).

### **SYSTÈME 25R - CHAÎNETTE**

Chaînette avec diamètre de 3,2 mm pour monter, descendre et incliner de lames (couleur harmonisée avec la couleur de profil).

### SYSTÈME 25K - manivelle

Pour monter, descendre et incliner des lames (couleur grise).

### SYSTÈME 25L (large) - CHAÎNETTE

Chaînette avec diamètre de 4,5 mm pour monter, descendre et incliner de lames (couleur harmonisée avec la couleur de profil). Note: version intimité seulement avec guidage.

### **SYSTÈME 25M - MOTEUR**

Electromoteur: Interrupteur pour monter, descendre et incliner de lames (couleur blanche).

Télécommande pour monter, descendre et incliner de lames (couleur blanche, argente, noire, bleu - blanche).

Note: version intimité seulement avec guidage.

Les composants en plastique en couleur de profil.

L'échelle et condons sont harmonisés avec la couleur de lame.

### **Spécification**

	Boîtier	Barre finale	Cache de boîtier		Lame		Guidage	Frein
			(variante)	version	largeur (mm)	épaisseur		
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	SR 08/1 25 x 24 x 0,4 Fe	SR 16/1 25 x 10 x 0,4 Fe	IL 201 10 × 49 × 0,9 Al	intimité standard standard	25 25 16	0,21 / 0,18 0,21 / 0,18 0,21	nylon ø 1,2 mm cable en acier ø 0,9 mm nylon ø 0,8 mm	standard
Couleur	Standarde: RAL 1002 pinie RAL 1015 ivoire RAL 8003 chene d' or RAL 8003 chene d' or RAL 8004 chataigne RAL 8014 brune RAL 9010 blanche RAL 1013 blanc perié* RAL 7016 gris anthracite * RAL 7017 gris clair* RAL 9005 noire *	Avec extra charge: autres RAL RENOLIT - selon le selecteur ISOTRA Systeme Decoral - selon le selecteur		selon le sélécteur actuel		nylon - transparent cable en acier - gris		

Les composants en plastique en couleur de profil.

### **Dimensions standardes**

	largeur min. (mm)	largeur max. (mm)	hauteur max. (mm)	surface max. garantie
SYSTEM 25S, 25SM, 25SC	300	2000	2200	2,5 m <sup>2</sup>
SYSTÈME 25SW	300	2000	2200	2,5 m <sup>2</sup>
SYSTÈME 25R	300	2000	2200	2,5 m <sup>2</sup>
SYSTÈME 25K	400	2000	2200	2,5 m <sup>2</sup>
SYSTÈME 25L	400	2000	2200	4,4 m²
SYSTÈME 25M	400 (ruban de relevage) 600 (cordon)	2000	2200	4,4 m²

### Moteur Somfy pour le système 25

Réalisation TEX	largeur min. (mm)	récepteur	
Moteur latéral	550	non	
Moteur latéral	680	oui	
Moteur central	650	nono	
Moteur central	800	oui	

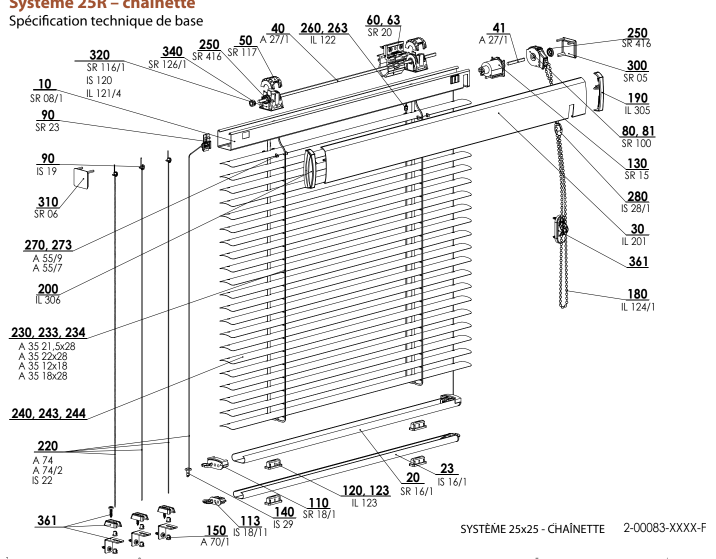
Réalisation CORDON	largeur min. (mm)	récepteur	
Moteur latéral	700	non	
Moteur latéral	850	oui	
Moteur central	800	non	
Moteur central	1050	oui	

L'échelle et condons sont harmonisés avec la couleur de lame.

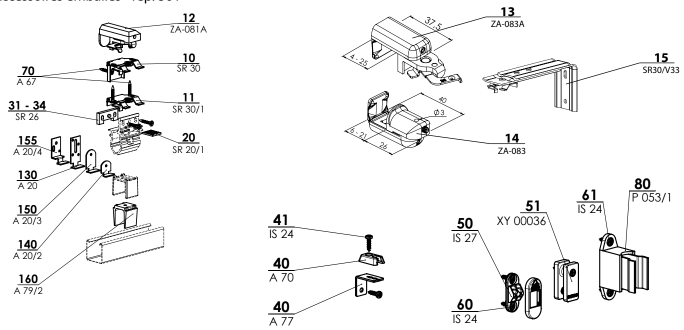
Versions atypiques seulement pour 25S, 25SM, 25SC

<sup>\*</sup>Standard seulement pour 25M - moteur, pour les autres versions, avec extra charge.

### Système 25R – chaînette



### Accessoires emballés - rep. 361

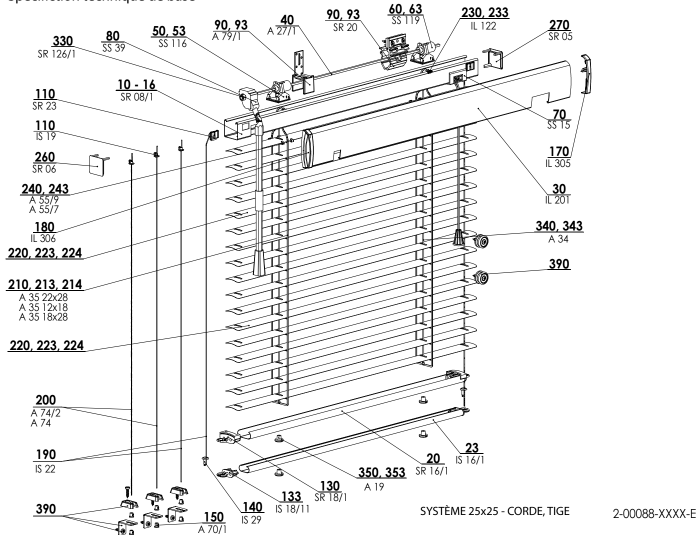


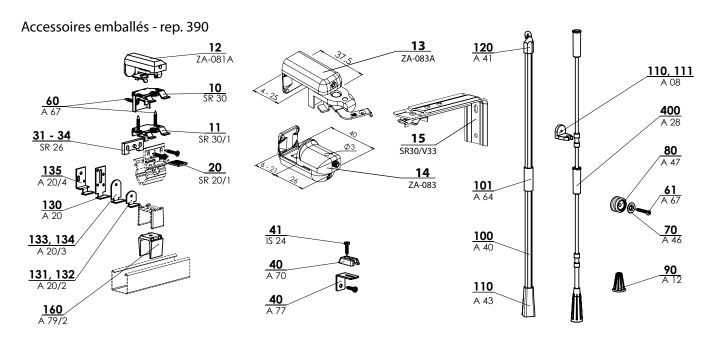
### Système 25R - chaînette 2-00083-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 25x24 Fe	SR 08/1	3-00314-xxxx
20	Barre finale 25x10 Fe	SR 16/1	3-00460-xxxx
23	Barre finale - Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
40, 41	Fil plat Fe/Zn	A 27/1	6-000144-0000
50	Couvercle de bobine II. (trou H)	SR 117	3-00345-0000
60,63	Support 25x25	SR 20	3-00303-0000
80-81	Treuil (25x25 chaînette)	SR 100	2-00125-xxxx
90	Ancre de nylon	SR 23	3-00305-xxxx
90	Connection de l'échhelle	IS 19	6-000963-0000
110	Couverture de barre finale 25x10	SR 18/1	2-00092-0000
113	Couverture basse - profil Fe	IS 18/11	2-00092-0000
	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00008-0000
120,123	Ţ		
130	Frein II	SR 15	2-00177-0000
140	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
150	Vis de serrure	A 70/1	6-011204-PU22
180	Chaînette mince	IL 124/1	6-000957-xxxx
190	Couverture de profil - DROITE	IL 305	3-00092-xxxx
200	Couverture de profil - GAUCHE	IL 306	3-00093-xxxx
220	Cable en acier 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
220	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
220	Nylon 1,2 mm	A 74	6-000180-0000
230	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
230	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
233	Échelle12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
234	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
240, 243, 244	Lame		voir sélécter de lames
250	Treuil " SEGER" 4mm	SR 416	6-002344-0000
260,263	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
270	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
273	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
280	ENSEMBLE de connection de chaînette	IS 28/1	2-01039-xxxx
300	Couverture de côté de boîtier 25x24 D	SR 05	3-00446-0000
310	Couverture de côté de boîtier 25x24 G	SR 06	3-00447-0000
320	Petit rouleau de ruban de relevage II	IS 120	2-00001-0000
320	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
320	Bobine étroite	SR 116/1	3-01502-xxxx
340	Petite ronde métalique	SR 126/1	2-00145-0000
361	Emballage des accessoirs - S25 R/K/M/L	31(120)1	2 001 13 0000
10	Support ouvrant 25x25	SR 30	6-001468-0000
11	Support ouvrant plafond 25x25	SR 30/1	6-001469-0000
12	Support à visser + support ouvrant 25 pour fenêtres plastiques, SUPÉRIEUR	ZA-081A	6-008632-0000
20	oursin	SR 20/1	3-00304-0000
40	Consolle fixxe	A 70	3-00129-0000
	Équerre de fixation	A 77	
40	•	IS 27	6-000183-0000 2-00004-yyyy
50 51	Limiteur de chaînette Poulie fixe		2-00004-xxxx
	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn avec tête demi ronde PZ2	XY 00036	2-01045-0000
41, 60, 61		IS 24	6-000965-0001
70	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn - croix	A 67	6-000175-PU22
80	Support de manivelle, universel	P 053/1	6-006683-7045
130	Support métalique oblique	A 20	3-00127-PU22
140	Support métalique oblique, court	A 20/2	6-000138-xxxx
150	Support métalique oblique, long	A 20/3	6-000139-xxxx
155	Support	A 20/4	6-010036-0000
160	Pont clip 25x25	A 79/2	3-02303-0000
31-34	Cale 25x25	SR 26	3-00308-0000

### Système 25S - corde, tige

Spécifiction technique de base



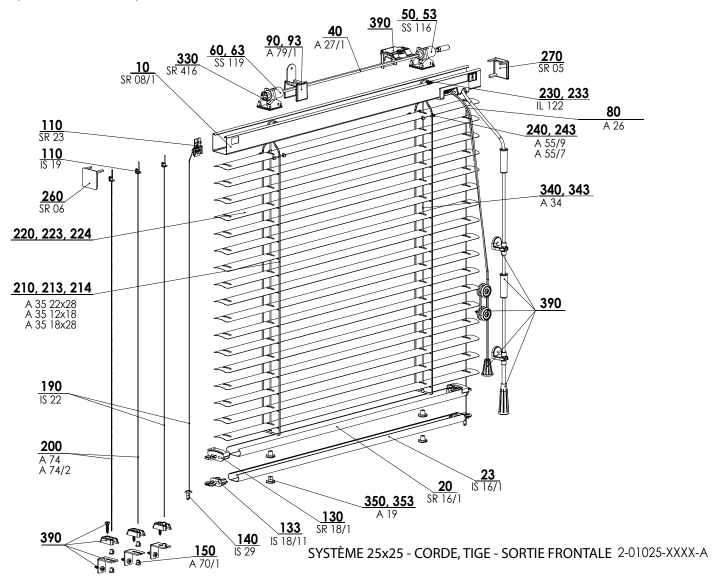


Système 25S – corde, tige 2-00088-XXXX

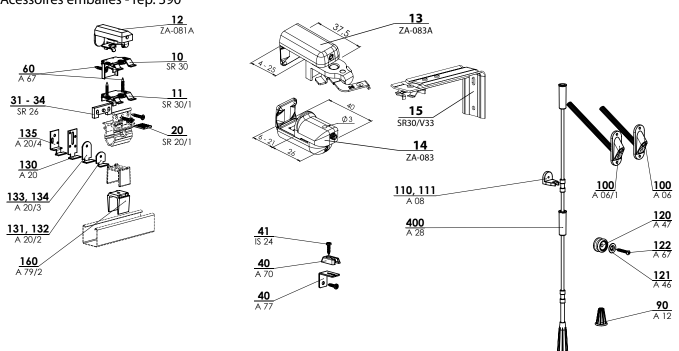
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10-16	Boîtier 25x24 Fe	SR 08/1	3-00314-xxxx
20	Barre finale 25x10 Fe	SR 16/1	3-00460-xxxx
23	Barre finale Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
40	Fil plat Fe/Zn	A 27/1	6-000144-0000
50,53	Bobine - CORDE	SS 116	2-00090-xxxx
60,63	Petite rouleau - CORDE	SS 119	3-00456-0000
70	Frein	SS 15	6-001470-0000
80	Méchanisme tournant	SS 39	6-001471-0000
90	Support 25x25	SR 20	3-00303-0000
90, 93	Pont d'écartement 25x24	A 79/1	3-02228-0000
93	Support25x25	SR 20	3-00303-0000
110	Ancre de nylon	SR 23	3-00305-xxxx
110	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
130	Couverture de barre finale 25x10	SR 18/1	2-00092-0000
133	Couverture basse - profil Fe	IS 18/11	2-00006-0000
140	Tenon tendeur	IS 29	3-00048-xxxx
150	Vis de serrure	A 70/1	6-011204-PU22
170	Couverture de profil - DROITE	IL 305	3-00092-xxxx
180	Couverture de profil - GAUCHE	IL 306	3-00092-xxxx
190	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
200	Cable en acier 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
200	Nylon 1,2 mm	A 74	6-000180-0000
210	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
213	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
214	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
20, 223, 224		A 33 10X20	voir sélécteur de lames
230,233	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
240	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
243	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
260	Consolie plastique foriim  Couverture de côté de boîtier 25x24 D	SR 05	3-00446-0000
270	Couverture de côté de boîtier 25x24 G	SR 06	3-00447-0000
330	Petite ronde métalique	SR 126/1	2-00145-0000
340,343	Cordon 1,4	A 34	6-000153-xxxx
350,353	Embout de barre finale	A 19	3-00126-xxxx
390	Emballage des accessoires - S25 S/ W	CD 20	6 001460 0000
10	Support ouvrant 25x25	SR 30	6-001468-0000
11	Support ouvrant plafond 25x25	SR 30/1	6-001469-0000
12	Support à visser + support ouvrant 25 pour fenêtres plastiques, SUPÉRIEUR	ZA-081A	6-008632-0000
20	Oursin	SR 20/1	3-00304-0000
40	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
40	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
41	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn avec tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001
60, 61	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn - en croix	A 67	6-000175-PU22
70	Cale de petite roue	A 46	6-000164-0000
80	Petite roue	A 47	3-00128-xxxx
90	Poire	A 12	3-00119-xxxx
100	Tige transparent	A 40	6-000159-0000
101	Connection de tige transparent	A 64	6-000174-0000
110	Terminaison de tige	A 43	6-000162-0000
120	Crochet de tige	A 41	6-000160-0000
130	Support métalique oblique	A 20	3-00127-PU22
131,132	Support métalique oblique court	A 20/2	6-000138-xxxx
133,134	Support métalique oblique long	A 20/3	6-000139-xxxx
135	Support	A 20/4	6-010036-0000
160	Pont clip 25x25	A 79/2	3-02303-0000
31-34	Cale 25x25	SR 26	3-00308-0000

### Système 25SC – corde, tige - sortie frontale

Spécification technique de base



### Acessoires emballés - rep. 390



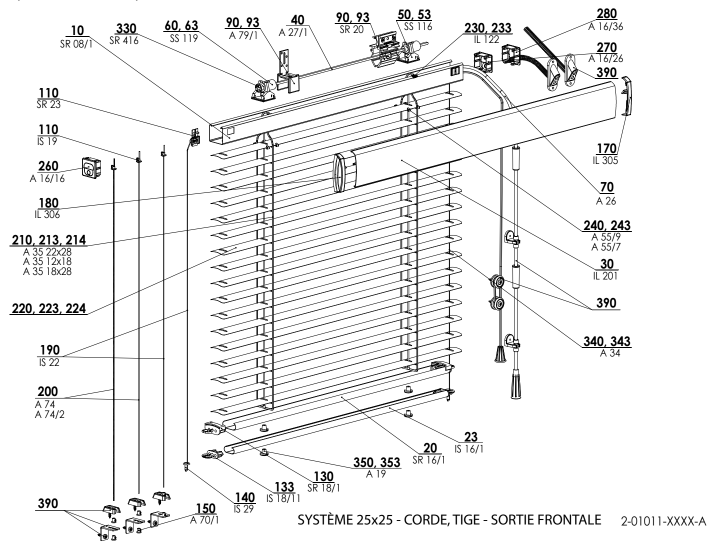
2-00734-0165-B

### Système 25SC – corde, tige - sortie frontale 2-01025-0VŠE

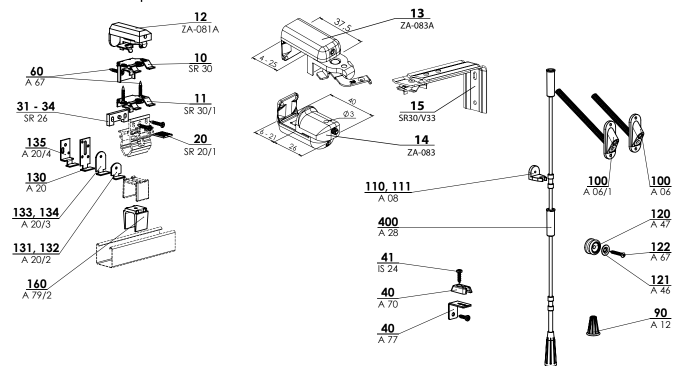
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 25x24 Fe	SR 08/1	3-00314-xxxx
20	Barre finale 25x10 Fe	SR 16/1	3-00460-xxxx
23	Barre finale Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
40	Fil plat Fe/Zn	A 27/1	6-000144-0000
50,53	Bobine - CORDE	SS 116	2-00090-xxxx
60,63	Petite rouleau - CORDE	SS 119	3-00456-0000
70	Frein intérieur, frontal	A 15/2	6-000133-0000
80	Arbre flexible	A 26	2-00024-xxxx
90, 93	Pont d'écartement 25x24	A 79/1	3-02228-0000
110	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
110	Ancre de nylon	SR 23	3-00305-xxxx
130	Couverture de barre finale 25x10	SR 18/1	2-00092-0000
133	Couverture basse - profil Fe	IS 18/11	2-00006-0000
140	Tenon tendant	IS 29	3-00048-xxxx
150	Vis de serrure	A 70/1	6-011204-PU22
190	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
200	Nylon 1,2 mm	A 74	6-000180-0000
200	Cable en acier 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
210	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
213	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
214	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
20, 223, 224			voir sélécteur de lames
230,233	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
240	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
243	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
260	Couverture de côté de boîtier 25x24 D	SR 05	3-00446-0000
270	Couverture de côté de boîtier 25x24 G	SR 06	3-00447-0000
330	Treuil "SEGER" 4 mm	SR 416	6-002344-0000
340, 343	Cordon 1,4	A 34	6-000153-xxxx
350, 353	Embout de barre finale	A 19	3-00126-xxxx
390	Emballage des accessoires - S25 HM	7(1)	3 00120 XXXX
10	Support ouvrant 25x25	SR 30	6-001468-0000
11	Support ouvrant plafond 25x25	SR 30/1	6-001469-0000
12	Support duviant plaiona 23x23  Support à visser + support ouvrant 25 pour fenêtres plastiques, SUPÉRIEUR	ZA-081A	6-008632-0000
20	Oursin	SR 20/1	3-00304-0000
31-34	Cale 25x25	SR 26	3-00304-0000
40	Consolle fixe	A 70	3-00308-0000
40	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn avec tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000183-0000
90 90	Poire	A 12	3-00119-xxxx
100	Passage spirale - 8cm	A 06	2-00021-xxxx
100	Passage spirale - 10cm	A 06/1	2-00022-9010
110, 111	Support de tige	A 08	3-00117-xxxx
120	Petite roue	A 47	3-00128-xxxx
121	Cale de petite roue	A 46	6-000164-0000
60,122	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn, croix	A 67	6-000175-PU22
130	Support métalique oblique	A 20	3-00127-PU22
131, 132	Support métalique oblique court	A 20/2	6-000138-xxxx
133, 134	Support métalique oblique long	A 20/3	6-000139-xxxx
135	Support	A 20/4	6-010036-0000
160	Pont clip 25x25	A 79/2	3-02303-0000
400	Tige complet 17cm	A 28/17	2-00025-xxxx
400	Tige complet 20cm	A 28/20	2-00774-xxxx
400	Tige complet 30cm	A 28/30	2-00775-xxxx
400	Tige complet 40cm	A 28/40	2-00776-xxxx
400	Tige complet 50cm	A 28/50	2-00777-xxxx
400	Tige complet 60cm	A 28/60	2-00778-xxxx
400	Tige complet 70cm	A 28/70	2-00779-xxxx
400	Tige complet 80cm	A 28/80	2-00780-xxxx
400	Tige complet 90cm	A 28/90	2-00781-xxxx
400	Tige complet 100cm	A 28/100	2-00782-xxxx
400	Tige complet 110cm	A 28/110	2-00783-xxxx
400	Tige complet 120cm	A 28/120	2-00784-xxxx
	Tige complet 130cm	A 28/130	2-00785-xxxx

### Système 25SM - corde, tige - entre vitrage

Spécification technique de base



### Accessoires emballés - rep. 390

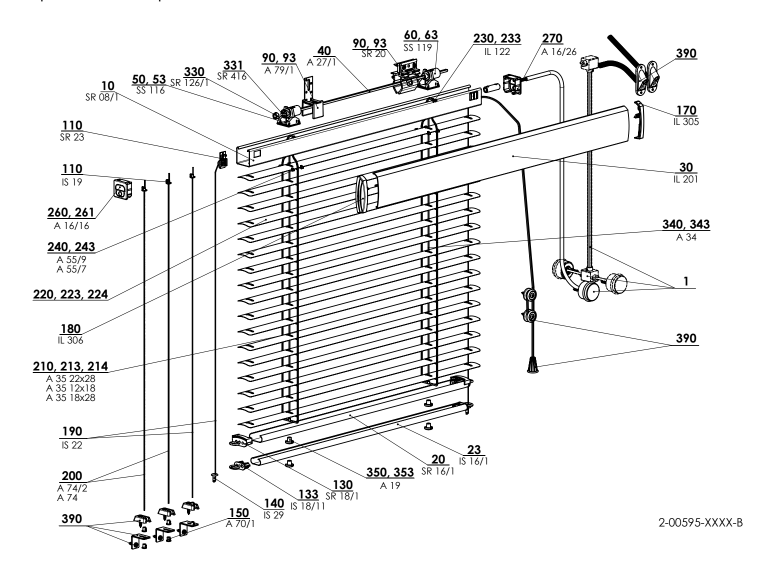


### Système 25SM – corde, tige - entre vitrage 2-01011-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 25x24 Fe	SR 08/1	3-00314-xxxx
20	Barre finale 25x10 Fe	SR 16/1	3-00460-xxxx
23	Barre finale Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
40	Fil plat Fe/Zn	A 27/1	6-000144-0000
50,53	Bobine - CORDE	SS 116	2-00090-xxxx
60,63	Petite rouleau - CORDE	SS 119	3-00456-0000
70	Arbre flexible	A 26	2-00024-xxxx
90,93	Support 25x25	SR 20	3-00303-0000
90,93	Pont d´écartement 25x24	A 79/1	3-02228-0000
110	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
110	Ancre de nylon	SR 23	3-00305-xxxx
130	Couverture de barre finale 25x10	SR 18/1	2-00092-0000
133	Couverture basse - profil Fe	IS 18/11	2-00006-0000
140	Tenon tendant	IS 29	3-00048-xxxx
150	Vis de serrure	A 70/1	6-011204-PU22
170	Couverture de profil - DROITE	IL 305	3-00092-xxxx
180	Couverture de profil - GAUCHE	IL 306	3-00093-xxxx
190	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
200	Cable en acier 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
200	Nylon 1,2 mm	A 74	6-000180-0000
210	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
213	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
214	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
20, 223, 224			voir sélécteur de lame
230,233	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
240	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
243	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
260	Converture de profil 25x24	A 16/16	3-02229-0000
270	Couverture de profil 25x24  Couverture de profil 25x24 avec rivet	A 16/26	2-01012-0000
280	Couverture de profil 25x24 (sans fenêtre)	A 16/36	3-02673-0000
330	Treuil "SEGER" 4 mm	SR 416	6-002344-0000
340,343	Cordon 1,4	A 34	6-000153-xxxx
350,353	Embout de barre finale	A 19	3-00126-xxxx
390	Emballage des accessoires - S25 HM	CD 20	6 001 460 0000
10	Support ouvrant 25x25	SR 30	6-001468-0000
11	Support ouvrant plafond 25x25	SR 30/1	6-001469-0000
12	Support à visser + support ouvrant 25 pour fenêtres plastiques, SUPÉRIEUR	ZA-081A	6-008632-0000
20	Oursin	SR 20/1	3-00304-0000
31-34	Cale 25x25	SR 26	3-00308-0000
40	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
40	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
41	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn avec tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001
90	Poire	A 12	3-00119-xxxx
100	Passage spirale - 8cm	A 06	2-00021-xxxx
100	Passage spirale - 10cm	A 06/1	2-00022-9010
110,111	Support de tige	A 08	3-00117-xxxx
120	Petite roue	A 47	3-00128-xxxx
121	Cale de petite roue	A 46	6-000164-0000
60, 122	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn, croix	A 67	6-000175-PU22
130	Support métalique oblique	A 20	3-00127-PU22
131,132	Support métalique oblique court	A 20/2	6-000138-xxxx
133,134	Support métalique oblique long	A 20/3	6-000139-xxxx
135	Support	A 20/4	6-010036-0000
160	Pont clip 25x25	A 79/2	3-02303-0000
400	Tige complet 17cm	A 28/17	2-00025-xxxx
400	Tige complet 20cm	A 28/20	2-00774-xxxx
400	Tige complet 30cm	A 28/30	2-00775-xxxx
400	Tige complet 40cm	A 28/40	2-00776-xxxx
400	Tige complet 50cm	A 28/50	2-00777-xxxx
400	Tige complet 50cm	A 28/60	2-00777-XXX
400	Tige complet 70cm	A 28/70	2-00778-XXXX
400	Tige complet 80cm	A 28/80	2-00779-XXX
400	Tige complet 90cm	A 28/90	2-00781-xxxx
400	Tige complet 90cm	A 28/90 A 28/100	
400	Tige complet 100cm		2-00782-xxxx
400	rige complet i rocin	A 28/110	2-00783-xxxx
400	Tige complet 120cm	A 28/120	2-00784-xxxx

### Système 25SW - bouton d'orientation

Spécification technique de base



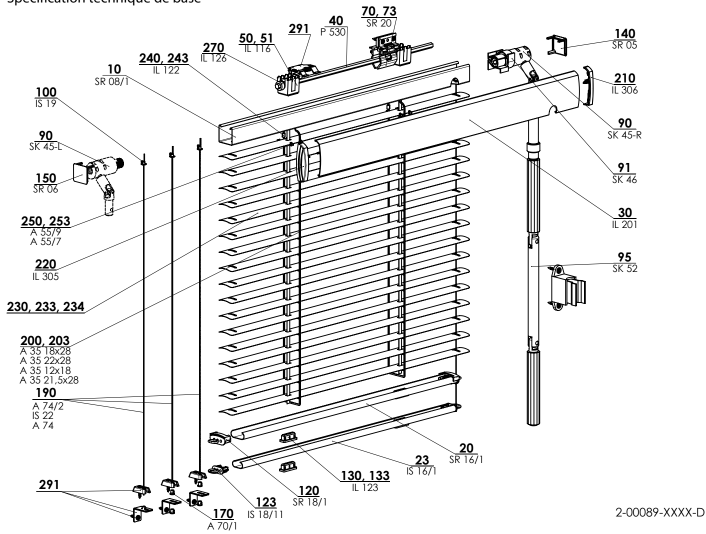
### Accessoires emballés **60** XY 00067 <u>12</u> ZA-081A 10 SR 30 <u>60</u> A 67 **20** / ZAH-006 **30** ZAH-003 11 SR 30/1 <u>31 - 3</u>4 40 ZAH-004 SR 26 **50** IS 14 20 SR 20/1 **13** ZA-083A 130 A 20 133, 134 A 20/3 70 131, 132 A 20/2 15 XY 00068 SR30/V33 <u>160</u> A 79/2 14 ZA-083

### Système 25SW - bouton d'orientation 2-00595-XXXX

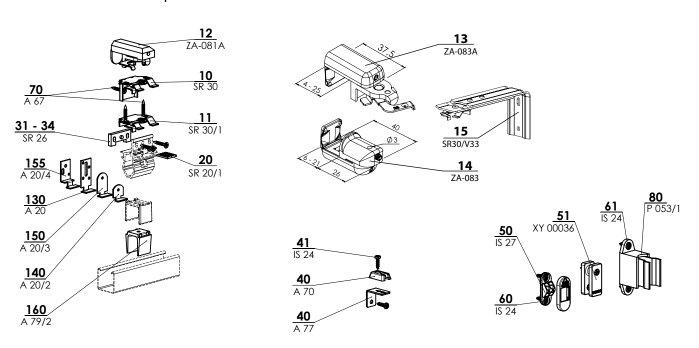
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 25x24 Fe	SR 08/1	3-00314-xxxx
20	Barre finale 25x10 Fe	SR 16/1	3-00460-xxxx
23	Barre finale Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
40	Fil plat Fe/Zn	A 27/1	6-000144-0000
50,53	Bobine - CORDE	SS 116	2-00090-xxxx
60,63	Petite rouleau - CORDE	SS 119	3-00456-0000
90,93	Support 25x25	SR 20	3-00303-0000
90,93	Pont d'écartement 25x24	A 79/1	3-02228-0000
110	Ancre de nylon	SR 23	3-00305-xxxx
110	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
130	Couverture de barre finale 25x10	SR 18/1	2-00092-0000
133	Couverture basse - profil Fe	IS 18/11	2-00006-0000
140	Tenon tendant	IS 29	3-00048-xxxx
150	Vis de serrure	A 70/1	6-011204-PU22
160	Vis de serrage cable, trou 3,8mm	P 507	6-001229-0000
170	Couverture de profil - DROITE	IL 305	3-00092-xxxx
180	Couverture de profil - GAUCHE	IL 306	3-00093-xxxx
190	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
200	Cable en acier 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
200	Nylon 1,2 mm	A 74/2	6-000181-0000
210	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000180-0000 6-000156-xxxx
210	Échelle 12x18	A 35 22x28 A 35 12x18	6-000156-xxxx
214	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
220, 223, 224			voir sélécteur de lames
230,233	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
240	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
243	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
260	Couverture de profil 25x24	A 16/16	3-02229-0000
261	Couverture de profil 25x24	A 16/16	3-02229-0000
270	Couverture de profil 25x24 avec rivet	A 16/26	2-01012-0000
330	Petite ronde métalique	SR 126/1	2-00145-0000
331	Treuil "SEGER" 4 mm	SR 416	6-002344-0000
340,343	Cordon 1,4	A 34	6-000153-xxxx
350,353	Embout de barre finale	A 19	3-00126-xxxx
1	Accessoires emballés - bouton		
11-14	Bouton d'orientation	ZAH-002	2-00396-xxxx
20	Connection de l'axe flexible	ZAH-006	2-00398-0000
30	Axe flexible 3,85	ZAH-003	6-005207-0002
40	Bowden	ZAH-004	6-005207-0003
50	Fil - 3bords	IS 14	7-300050-0000
60	Treuil conique - 2 sorties	XY 00067	6-008403-0000
70	Treuil conique - 3 sorties	XY 00068	6-008404-0000
390	Emballage des accessoires - S25HM		
10	Support ouvrant 25x25	SR 30	6-001468-0000
11	Support ouvrant plafond 25x25	SR 30/1	6-001469-0000
12	Support à visser + support ouvrant 25 pour fenêtres plastiques, SUPÉRIEUR	ZA-081A	6-008632-0000
20	Oursin	SR 20/1	3-00304-0000
31-34	Cale 25x25	SR 26	3-00308-0000
40	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
40	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
41	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn avec tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001
90	Poire	A 12	3-00119-xxxx
100	Passage spirale - 8cm	A 06	2-00021-xxxx
100	Passage spirale - 10cm	A 06/1	2-00022-9010
120	Petite roue	A 47	3-00128-xxxx
121	Cale de petite roue	A 46	6-000164-0000
122	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn, croix	A 67	6-000175-PU22
130	Support métalique oblique	A 20	3-00127-PU22
131-132	Support metalique oblique Support métalique oblique court	A 20/2	6-000138-xxxx
133-134	Support metalique oblique court Support métalique oblique long	A 20/2	6-000138-xxxx
135-134	Support metalique oblique long Support	A 20/4	6-010036-0000
	• •		
160	Pont clip 25x25	A 79/2	3-02303-0000

### Système 25K - manivelle

Spécification technique de base



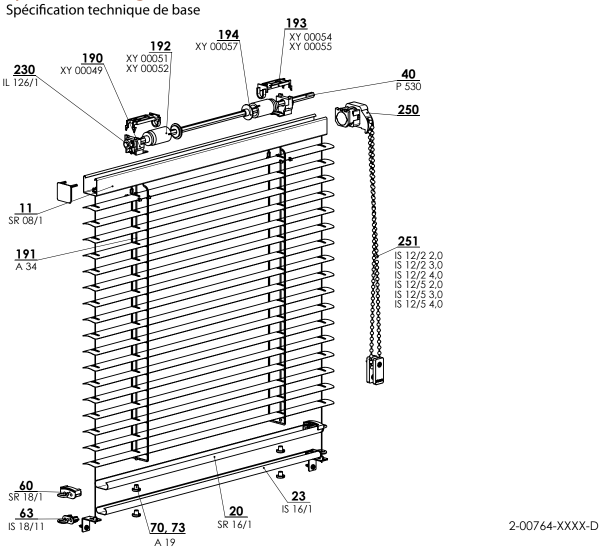
### Accessoires emballés - rep. 291

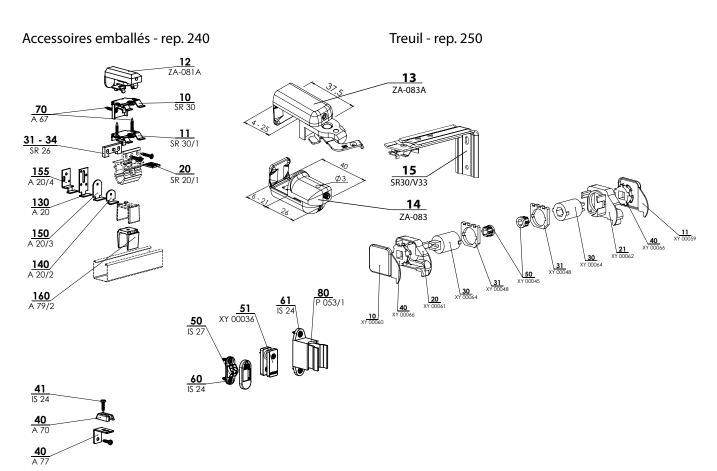


### Système 25K - manivelle 2-00089-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 25x24 Fe	SR 08/1	3-00314-xxxx
20	Barre finale 25x10 Fe	SR 16/1	3-00460-xxxx
23	Barre finale Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
40	Fil 6 bords 6mm	P 530	6-001278-0000
50, 51	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
50, 51	Rouleau de ruban 6 bords	IL 118	2-00010-0000
50	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
50	Ruban de relevage	IL 121/5	6-003533-xxxx
70,73	Support 25x25	SR 20	3-00303-0000
90	TREUIL - GAUCHE	SK 45 - L	6-003254-0000
90	TREUIL - DROIT	SK 45 - R	6-003082-0000
91	SUPPORT DE TREUIL	SK 46	6-003083-0000
95	Manivelle complète - 6bords	SK 52	0 003003 0000
100	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
120	Connection de l'echelle Couverture de barre finale 25x10	SR 18/1	2-000903-0000
123		IS 18/11	2-00092-0000
	Couverture basse - profil Fe		
130,133	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
140	Couverture de côté du boîtier 25x24 D	SR 05	3-00446-0000
150	Couverture de côté du boîtier 25x24 G	SR 06	3-00447-0000
170	Vis de serrure	A 70/1	6-011204-PU22
190	Cable en acier 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
190	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
190	Nylon 1,2 mm	A 74	6-000180-0000
200	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
200	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
200	Échelle 21,5x28 5000	A 35 21,5x28	6-003764-5000
203	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
210	Couverture de profil DROITE	IL 305	3-00092-xxxx
220	Couverture de profil GAUCHE	IL 306	3-00093-xxxx
230-234	Lames		voir sélécteur de lame
240,243	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
250	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
253	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
270	Petite ronde métalique	IL 126	2-00072-0000
291	Emballage des accessoires - S25 R/K/M/L		
10	Support ouvrant 25x25	SR 30	6-001468-0000
11	Support ouvrant plafond 25x25	SR 30/1	6-001469-0000
12	Support à visser + support ouvrant 25 pour fenêtres plastiques, SUPÉRIEUR	ZA-081A	6-008632-0000
20	Oursin	SR 20/1	3-00304-0000
40	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
40	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
50	Limiteur de chaînette	IS 27	2-00004-xxxx
51	Poulie fixe	XY 00036	2-01045-0000
40, 60, 61	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn avec tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001
70	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn croix	A 67	6-000175-PU22
80	Support de manivelle - universel	P 053/1	6-006683-7045
130	Support métalique oblique	A 20	3-00127-PU22
140	Support metalique oblique Support métalique oblique court	A 20/2	6-000138-xxxx
150	Support metalique oblique long	A 20/3	6-000139-xxxx
155	Support	A 20/4	6-010036-0000
160	Pont clip 25x25	A 79/2	3-02303-0000
100	Cale 25x25	SR 26	3-02303-0000

### Système 25L - large

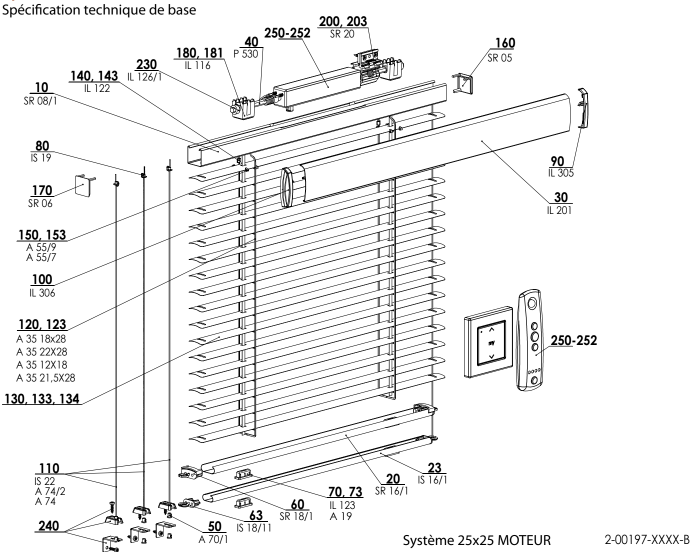




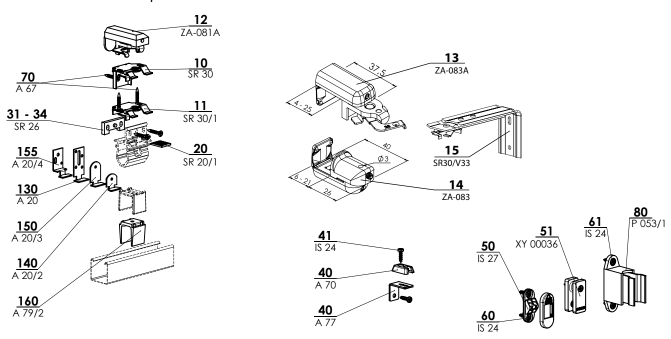
### Système 25L - large 2-00764-XXXX

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10-11	Boîtier 25x24 Fe	SR 08/1	3-00314-xxxx
20	Barre finale 25x10 Fe	SR 16/1	3-00460-xxxx
23	Barre finale Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
40	Fil 6 bords 6mm	P 530	6-001278-0000
50	Vis de serrage	A 70/1	6-011204-PU22
60	Couverture de barre finale 25x10	SR 18/1	2-00092-0000
63	Couverture basse - profil Fe	IS 18/11	2-00006-0000
70,73	Embout de barre finale	A 19	3-00126-xxxx
70,73	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
80	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
110	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
110	Cable en acier 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
110	Nylon 1,2 mm	A 74	6-000180-0000
	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
120			
120	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
120	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
123	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
130	Lames		voir sélécteur de lame
140,143	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
150	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
153	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
160	Couverture de côté du boîtier 25x24 D	SR 05	3-00446-0000
170	Couverture de côté du boîtier 25x24 G	SR 06	3-00447-0000
180	Rouleau de ruban de relevage 6 bords	IL 118	2-00010-0000
180	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
180	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
190	Placement pour bobine CTS25 HD Ultimate	XY 00049	6-006756-0000
191	Cordon 1,4	A 34	6-000153-xxxx
192	Bobineur 25/35 pour 6bords 6, L=70 /1,75m	XY 00051	6-006758-0000
192	Bobineur 25/35 pour 6bords 6, L=108 /3,38m	XY 00051	6-006759-0000
193	Couverture de bobine 25/35 pour L=50	XY 00052 XY 00053	6-006755-0000
		XY 00054	
193	Couverture de bobine 25/35 pour L=70		6-006817-0000
193	Couverture de bobine 25/35 pour L=108	XY 00055	6-006819-0000
194	Embout de bobine 25/35 pour 6 bords 6	XY 00057	6-006412-0006
200,203	Support 25x25	SR 20	3-00303-0000
210	Couverture de profil - DROITE	IL 305	3-00092-xxxx
220	Couverture de profil - GAUCHE	IL 306	3-00093-xxxx
230	Petite rouleau d'arrêtation pour 6 bords 6mm	IL 126/1	6-010981-0000
251	Chaînette infinie (4,5x6x2000épanouie) BLANCHE	IS 12/51	6-008188-0020
251	Chaînette infinie (4,5x6x2000épanouie) MÉTALIQUE	IS 12/2	6-008192-0020
2200	Rouleau de ruban de relevage	IL 119	2-00011-0000
2200	Rouleau de ruban de relevage 6 bords	IL 118	2-00010-0000
2200	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
2200	Ruban de relevage	IL 121/5	6-003533-xxxx
2200	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
240	Emballage des accessoires S25 R/K/M/L	IL 121/4	0-002270-XXXX
	Support outrant 25v25	CD 20	6 001469 0000
10	Support ouvrant platend 25x25	SR 30	6-001468-0000
11	Support ouvrant plafond 25x25	SR 30/1	6-001469-0000
12	Support à visser + support ouvrant 25 pour fenêtres plastiques, SUPÉRIEUR	ZA-081A	6-008632-0000
20	Oursin	SR 20/1	3-00304-0000
40	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
40	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
50	Limiteur de chaînette	IS 27	2-00004-xxxx
51	Poulie fixe	XY 00036	2-01045-0000
1, 60, 61	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn avec tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001
70	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn croix	A 67	6-000175-PU22
80	Support de manivelle - universel	P 053/1	6-006683-7045
130	Support métalique oblique	A 20	3-00127-PU22
140	Support métalique oblique court	A 20/2	6-000138-xxxx
150	Support metalique oblique long	A 20/3	6-000138-xxxx
155	Support	A 20/4	6-010036-0000
160		A 79/2	
	Pont clip 25x25		3-02303-0000
31-34	Cale 25x25	SR 26	3-00308-0000
250	Bobineurs Somfy (ENSEMBLE L/P)	\0/222	
10	Couverture de sortie de chaînette GAUCHE	XY 00060	6-006803-XXXX
11	Couverture de sortie de chaînette DROITE	XY 00059	6-008185-xxxx
20	Sortie de chaînette GAUCHE	XY 00061	6-006816-XXXX
21	Sortie de chaînette DROITE	XY 00062	6-006818-XXXX
30	Treuil manuel CD 25 transfert 1:4,8	XY 00064	6-006821-0001
	Cale de distance 25x25	XY 00048	6-008187-0000
31	L Cale De Distance 20020		
31 40	Rouleau pour chaînette 4,5x6	XY 00066	6-006822-0000

### Système 25M - moteur



### Accessoires emballés - rep. 240

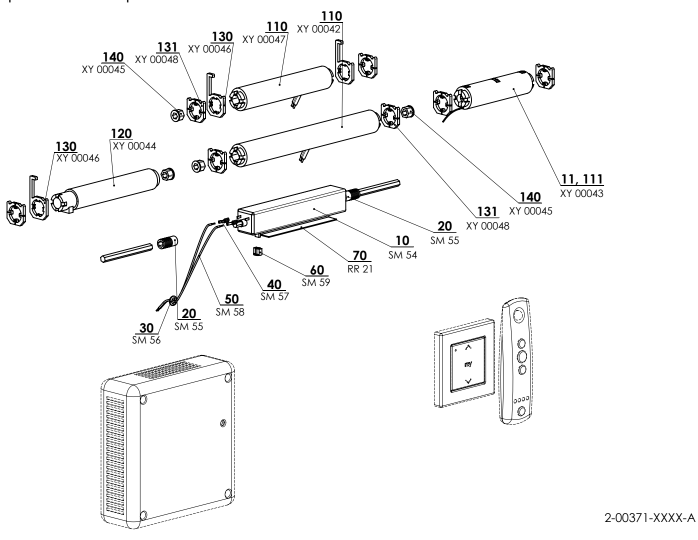


### Système 25M - moteur 2-00197-XXXX

Systeme 25M	- moteur 2-00197-XXXX		
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10-11	Boîtier 25x24 Fe	SR 08/1	3-00314-xxxx
20	Barre finale 25x10 Fe	SR 16/1	3-00460-xxxx
23	Barre finale Fe	IS 16/1	3-00052-xxxx
30	Profil de couverture Al	IL 201	7-300104-xxxx
40	Fil 6 bords 6mm	P 530	6-001278-0000
50	Vis de serrage	A 70/1	6-011204-PU22
60	Couverture de barre finale 25x10	SR 18/1	2-00092-0000
63	Couverture basse - profil Fe	IS 18/11	2-00006-0000
70,73	Embout de barre finale	A 19	3-00126-xxxx
70,73	Embout de ruban de relevage	IL 123	2-00012-0000
80	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
90	Couverture de profil - DROITE	IL 305	3-00092-xxxx
100	Couverture de profil - GAUCHE	IL 306	3-00093-xxxx
110	Cable en acier 0,9 mm	A 74/2	6-000181-0000
110	Nylon 1,2 mm	A 74	6-000180-0000
110	Nylon 0,8 mm	IS 22	6-000964-0000
120	Échelle 18x28	A 35 18x28	6-000154-xxxx
120	Échelle 21,5x28	A 35 21,5x28	6-003764-5000
120	Échelle 22x28	A 35 22x28	6-000156-xxxx
123	Échelle 12x18	A 35 12x18	6-000155-xxxx
130-134	Lames		voir sélécteur de lame
140,143	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
150	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
153	Consolle plastique 16mm	A 55/7	3-00861-0000
160	Couverture de côté du boîtier 25x24 D	SR 05	3-00446-0000
170	Couverture de côté du boîtier 25x24 G	SR 06	3-00447-0000
180, 181	Rouleau de ruban de relevage 6 bords	IL 118	2-00010-0000
180, 181	Bobine de ruban de relevage	IL 116	3-00072-xxxx
180	Ruban de relevage	IL 121/4	6-002270-xxxx
190	Placement de bobine CTS25 HD Ultimate	XY 00049	6-006756-0000
191	Cordon 1,4	A 34	6-000153-xxxx
192	Bobineur 25/35 pour 6bords 6, L=70 /1,75m	XY 00051	6-006758-0000
192	Bobineur 25/35 pour 6bords 6, L=108 /3,38m	XY 00052	6-006759-0000
193	Couverture de bobine 25/35 pour L=70	XY 00054	6-006817-0000
193	Couverture de bobine 25/35 pour L=108	XY 00055	6-006819-0000
194	Embout de bobine 25/35 pour 6 bords 6	XY 00057	6-006412-0006
200,203	Support 25x25	SR 20	3-00303-0000
230	Rouleau d´arrêtation pour 6 mm	IL 126/1	6-010981-0000
240	Emballage des accessoires S25 R/K/M/L		
10	Support ouvrant 25x25	SR 30	6-001468-0000
11	Support ouvrant plafond 25x25	SR 30/1	6-001469-0000
12	Support à visser + support ouvrant 25 pour fenêtres plastiques, SUPÉRIEUR	ZA-081A	6-008632-0000
20	Oursin	SR 20/1	3-00304-0000
40	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
40	Équerre de fixation	A 77	6-000183-0000
50	Limiteur de chaînette	IS 27	2-00004-xxxx
51	Poulie fixe	XY 00036	2-01045-0000
41, 60, 61	Vrille 3,5x12 avec double vis Zn avec tête demi ronde PZ2	IS 24	6-000965-0001
70	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn croix	A 67	6-000175-PU22
80	Support de manivelle - universel	P 053/1	6-006683-7045
130	Support métalique oblique	A 20	3-00127-PU22
140	Support métalique oblique court	A 20/2	6-000138-xxxx
150	Support métalique oblique long	A 20/3	6-000139-xxxx
155	Support	A 20/4	6-010036-0000
160	Pont clip 25x25	A 79/2	3-02303-0000
31-34	Cale 25x25	SR 26	3-00308-0000
250	Moteurs (SOMFY) stores venitiens		2-00371-0000
251	Moteurs (A-OK) stores venitiens		2-00786-0000
252	Moteurs (SELVE) stores venitiens		2-01526-0000

### Moteurs - rep. 250

Spécification technique de base



Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
11,111	RTS 25 DC Modulis, récépteur pour profil de vénitiens	XY 00043	6-002159-0000
30	Sortie en gomme F 0720 Gm-0705	SM 56	6-002165-0000
40	Connecteur RF 7796KR	SM 57	6-002166-0000
50	Cable Cu 2 x 0,35 mm - BLANC	SM 58	6-002153-0000
60	Petit champignon de fin de course J1 9x7mm	SM 59	6-002149-0000
70	Bande adhésive de deux côtés	RR 21	6-001310-0000
110	Moteur - source du MILLIEU LW 25 B83	XY 00042	6-002156-0000
110	Moteur - source de CÔTÉ LV 25 B64	XY 00047	6-005676-0000
120	Fin de course AMS 25	XY 00044	6-002169-0000
130	Cale de distance	XY 00046	6-002171-0000
131	Cale de distance 25x25	XY 00048	6-008187-0000
140	Adaptateur pour 6mm hexagonal	XY 00045	6-002170-0001

### Moteurs-rep. 251

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
251/150	Moteur AM24 avec interrupteur et télécommande	XY 00069	6-12517-000
251/160	Transformateur pour AM24 (DC24V)	XY 00070	6-12518-000
251/170	Télécommande 1 chaîne	XY 00071	6-12519-000
251/180	Télécommande 6 chaînes	XY 00072	6-12520-000

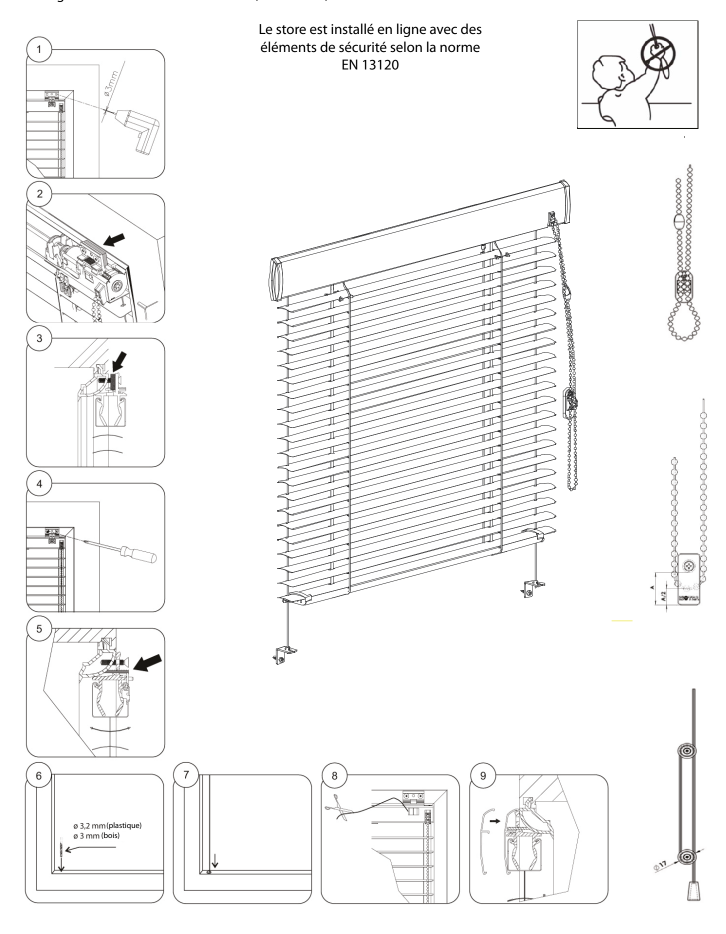
### Moteurs-rep. 252

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
252/10	Moteurs SELVE DC moteur SIS 25 / 065-SMI – 6bords	XY00080	6-015773-0000
252/20	Cable d'interconnexion RJ12 - noire- 5m		6-015773-0002

Moteur SELVE a 4 variantes pour les types de fils différents – 6 bords 5 et 6 mm, 4 bords - carré 5 mm et fil plat 5x3mm. Ce type de moteur peut être commandé seulemnt par l'interrupteur.

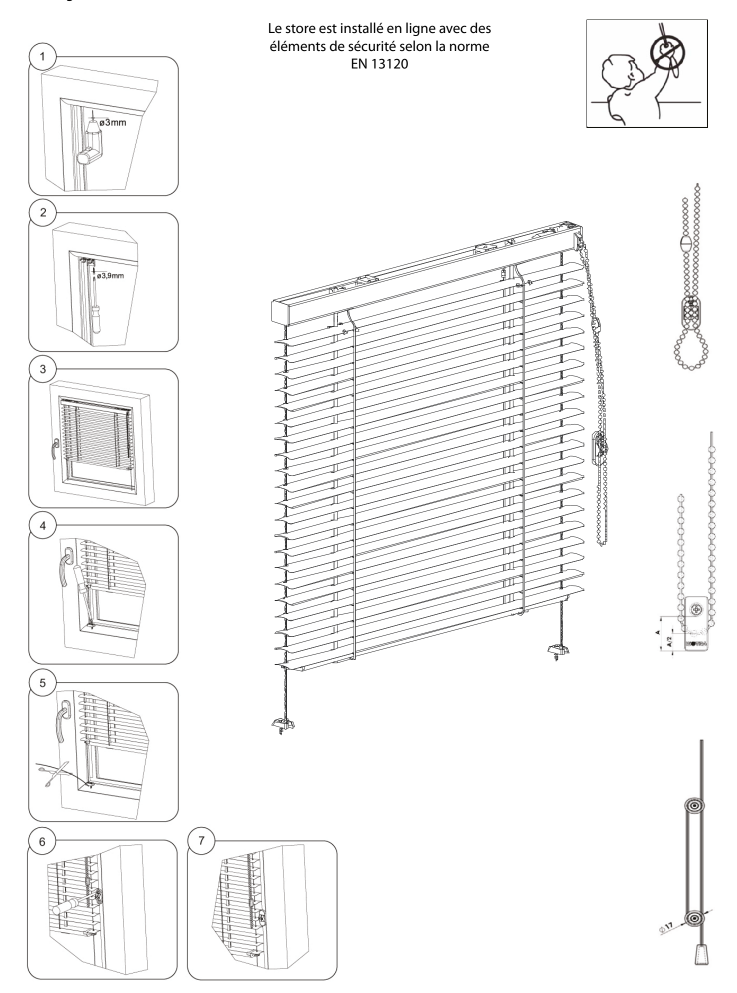
### Isotra Système 25

Montage illustratif de store avec cache (couverture) du boîtier



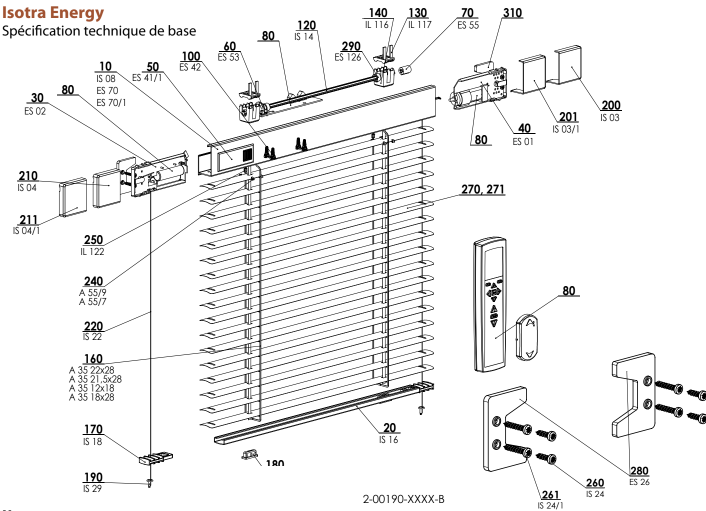
### Isotra Système 25 Large

Montage illustratif de store sans cache (couverture) du boîtier



# Isotra Energy





### Manoeuvre

Télécommande

- commande de stores individuels et de groupes de stores individuels, indépendamment l'un de l'autre ou simultanément, jusqu'à une distance de 150 m
- il est possible de définir jusqu'à 20 déclenchements horaires pour différents stores ou groupes de stores
- Alimentation: deux piles de 1,5 V

- Bouton (interrupteur sans fil) commande manuelle pour incliner, descendre et monter le store
  - réglage des positions finales de store
  - Alimentation: batterie au lithium

- Régulateur extérieure solaire commande en combinaison avec une télécommande pour incliner les lames d'un store ou d'un groupe de stores simultanément en fonction l'intensité de la lumière du soleil
  - alimentation: énergie solaire

### Spácification

	Boîtier	Barre finale	Lame	Lame		Guidage	Montage
			version	largeur (mm)	épaisseur		
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	IS 08 27 x 48 x 1,2 Al	IS 16 20 x 8 x 0,9 Al	intimité standard standard	25 25 16	0,21 / 0,18 0,21 / 0,18 0,21	nylon Ø 0,8 mm	dans le vantail
Couleur	Standarde: RAL 1002 pinie RAL 1015 ivoire RAL 8004 chata RAL 9006 arge RAL 9010 blane Avec extra cha couleurs RAL, I Decoral - selon	e aîgne nte che rge - autres SOTRA Système	selon le sélécteur actue	1		nylon - transparent	

Les composants en plastique en couleur de profil.

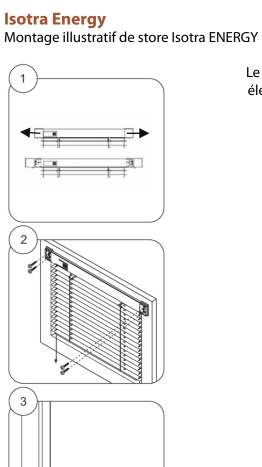
L'échelle et condons sont harmonisés avec la couleur de lame.

### **Dimensions standardes**

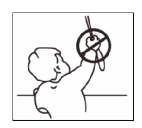
largeur min. (mm)	largeur max. (mm)	hauteur max. (mm)	surface max. garantie
400	2000	2200	2,5 m²

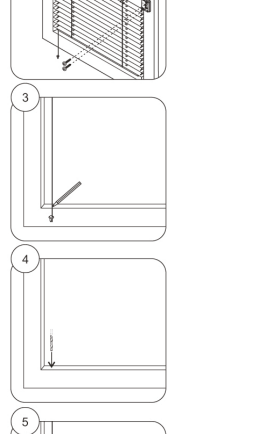
### Isotra Système Energy 2-00190-XXXX

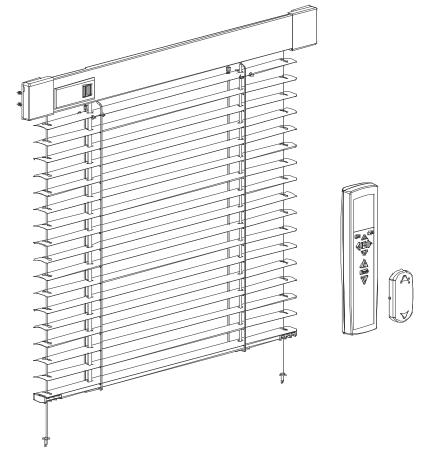
Nom commercial	Numéro de dessin
ES 70	6-005283-0022
ES 70/1	6-005283-0042
IS 08	7-300032-xxxx
IS 16	7-300051-xxxx
ES 02	3-00811-xxxx
ES 01	3-00810-xxxx
ES 41/1	3-01611-xxxx
ES 53	3-00809-9004
ES 55	3-00815-9004
RZBAT1-01	6-003961-0000
RZ1SL2-XX	7-300913-xxxx
RZRE-0517	7-200416-0002
RR 21/1	6-001311-0000
ES 52	6-001533-0000
RZ1-156MT1-01	7-300812-xxxx
RZ1-312MT1-01	7-300814-xxxx
ES 42	3-00837-xxxx
IS 14	7-300050-0000
IL 117	3-00073-0000
IL 116	3-00072-xxxx
IL 119	2-00011-0000
IL 121/4	6-002270-xxxx
A 35 22x28	6-000156-xxxx
A 35 21,5x28	6-003764-5000
A 35 12x18	6-000155-XXXX
A 35 18x28	6-000154-XXXX
IS 18	3-00040-xxxx
IL 123	2-00012-0000
IS 29	3-00048-xxxx
IS 03	3-00026-xxxx
IS 03/1	3-00028-xxxx
IS 04	3-00027-xxxx
IS 04/1	3-00029-xxxx
IS 22	6-000964-0000
A 55/9	3-02092-0000
A 55/7	3-00861-0000
IL 122	3-00359-PU22
	voir sélécteur de lames
ES 126	2-00311-0000
ES 26	3-00998-xxxx
IS 24	6-000965-0001
IS 24/1	6-000967-0001
	ES 70 ES 70/1 IS 08 IS 16 ES 02 ES 01 ES 41/1 ES 53 ES 55 RZBAT1-01 RZ1SL2-XX RZRE-0517 RR 21/1 ES 52 RZ1-156MT1-01 RZ1-312MT1-01 ES 42 IS 14 IL 117 IL 116 IL 119 IL 121/4 A 35 22x28 A 35 12x18 A 35 18x28 IS 18 IL 123 IS 29 IS 03 IS 03/1 IS 04 IS 04/1 IS 22 A 55/9 A 55/7 IL 122 ES 126 ES 26 IS 24

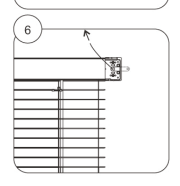


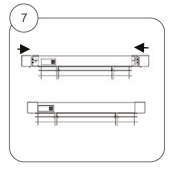
Le store est installé en ligne avec des éléments de sécurité selon la norme EN 13120

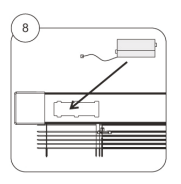






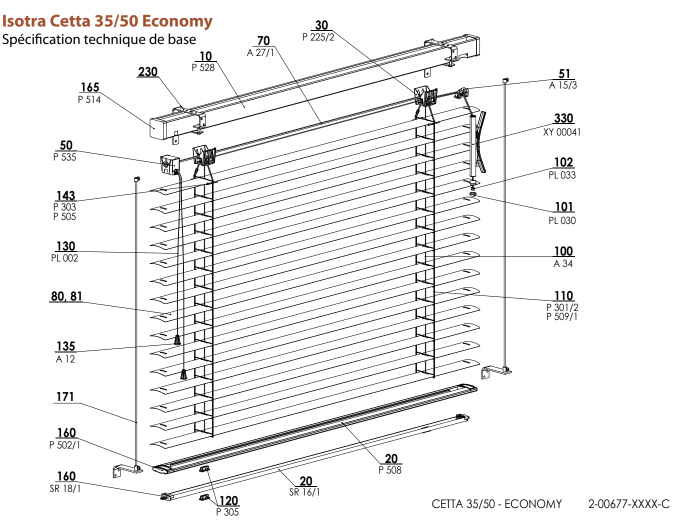






# Cetta 35, 50 - Economy





### Manoeuvre

Manuel - Corde manuel couplé avec barre finale pour monter et descendre le store; cordon de serrage pour incliner les lames.

Pour monter ou descendre, il faut d'abord desserrer le frein en tirant le cordon en diagonale au centre du store. Il faut détendre le cordon pour abaisser le store, tirez sur le cordon pour le monter dans la position souhaitée. Tirez le cordon du centre puis relâchez verrouiller le frein.

### **Spécification Cetta 35**

	Boîtier	Barre finale	Lame	Guidage	Échelle	Corde	Montage
	corde/ manivelle	1		cable en acier			
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	P 528 40 x 40 Fe	SR 16/1 25 x 10 x 0,4 Fe	P 304 0,23 x 35 Al	P 501 ø 2,2 Fe/PVC	P 301 26 x 38 PES	A34 Ø 1,4 PES	plafond, mur
Couleur	Standarde: RAL 9003 blanche RAL 9006 argente avec extra charge: autres couleurs RAL, finition DECORAL		selon le sélécteur actuel ISOTRA a.s.	gris	blanc, gris	blanc	

### **Spécification Cetta 50**

	Boîtier	Barre finale	Lame	Guidage	Échelle	Corde	Montage
	corde/ manivelle			cable en acier			
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	P 528 40 x 40 Fe	P 508 49 x 12 Fe	P 529 0,23 x 50 Al	P 501 Ø 2,2 Fe/PVC	P 509 42 x 54 PES	A34 Ø 1,4 PES	plafond, mur
Couleur	Standarde: RAL 9003 blanche RAL 9006 argente avec extra charge: autres couleurs RAL, finition DECORAL		selon le sélécteur actuel ISOTRA a.s.	gris	gris	blanc	

Les couvertures plastiques de boîtier sont dans une couleur naturelle (du lait). Les couvertures de barre finale pour Cetta 50 sont en couleur blanche, grise et pour Cetta 35 dans une couleur transparente.

## Dimensions standardes

largeur min. (mm)	largeur max. (mm)	hauteur max. (mm)	durface max. garantie
400	3150	3000	6 m² (ovládání šňůrou)

### Cetta 35/50 Economy 2-00677-3500

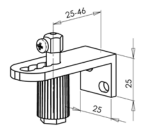
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 40x40	P 528	6-001277-xxxx
20	Barre finale 25x10	SR 16/1	3-00460-0000
30	Bobine Economy	P 225/2	2-00676-0000
50	Inclineur Economy	P 535	2-00675-0000
51	Frein intérieur 40x40	A 15/3	6-008350-0001
70	Fil plat Fe/Zn	A 27/1	6-000144-0000
80-81	Lame		voir sélécteur de lames
100	Corde 1,4	A 34	6-000153-xxxx
101	Fin de course de corde (poire)	PL 030	6-006131-0000
102	Étui de RIVETAGE (AI) poire	PL 033	6-006197-0000
110	Échelle cetta 35 28x37	P 301/2	6-010453-xxxx
120,122	Embout de ruban de relevage - CORPS	P 305	6-004358-0000
130	Corde de relevage	PL 002	6-006205-xxxx
135	Poire	A 12 9010	3-00119-9010
143	Consolle de lame 35mm (clip de lame plastique)	P 303	6-004501-0000
160	Couverture de barre finale C35	P 308/1	6-008824-0000
161	Équerre de guidage ( eoil de couverture de barre finale)	P 307/1	6-008825-0000
165	Couverture de côté pour boîtier	P 514	6-001245-0000
171	Guidage coulisse/cable + équerres 40x40		
171	Équerre de cable, 039-060mm	P 031	2-00195-0000
171	Équerre de cable, 049-070mm	P 031/1	2-00137-0000
171	Équerre de cable, 083-104mm	P 031/2	2-00136-9006
171	Équerre de cable, 111-132mm	P 031/3	2-00559-9006
171	Équerre de cable, 139-160mm	P 031/4	2-00560-9006
171	Équerre de cable extérieure Fe/Zn	P 031/5	6-009346-0000
171	Équerre de cable, 025-046mm	P 031/6	2-00822-0000
171	Équerre de cable	P 043/1	6-011032-PU52
171	Cable en acier 2,2	P 501	6-001218-0000
171	Vis de serrage, trou 3,8mm	P 507	6-001229-0000
171	Équerre de cable (petite Z) Zn	ZA-065	3-01519-PU22
230	Supports de stores - LIAISON		
230	Support de boîtier 40x40	P 512	2-00057-0000
230	Support ouvrant, universel 40x40	P 512/6	6-010980-0000
230	Support du boîtier 40x40 / LAMBREQUIN	P 513	6-001244-0000
330	Support de corde infini	XY 00041	3-02427-0000

### Guidage

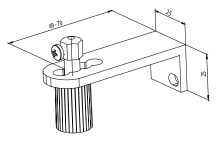
Guidage par cable en acier

Types des équerres pour les stores guidés par cable (Cetta 35, Cetta 50, Cetta 65, Cetta 80, Cetta 80-Flexi)

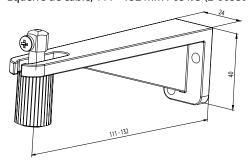
Équerre de cable, 25 - 46 mm P031/6 (2-00822)



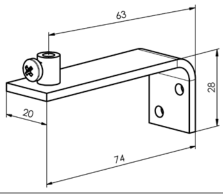
Équerre de cable, 49 - 70 mm P031/1 (2-00137)



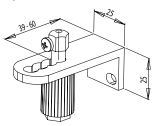
Équerre de cable, 111 - 132 mm P031/3 (2-00559)



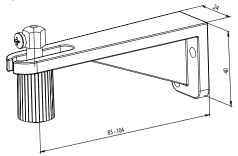
Équerre de cable P031/5 (6-009346)



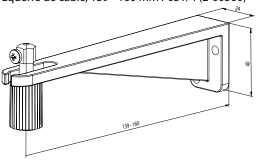
Équerre de cable, 39 - 60 mm P031 (2-00195)



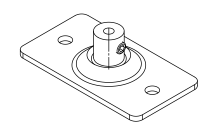
Équerre de cable, 83 - 104 mm P031/2 (2-00136)



Équerre de cable, 139 - 160 mm P031/4 (2-00560)



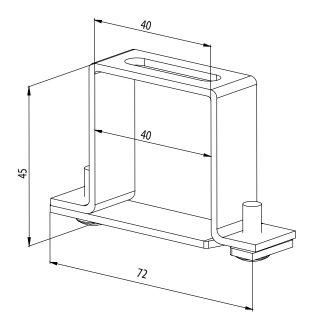
Équerre de cable P043/1 (6-011032)



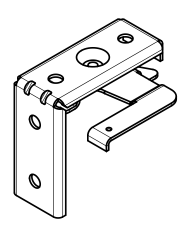
Type de l'équerre de cable	Distance entre le cable et cadre de fenêtre (mm)
Équerre de cable, 25 - 46 mm P031/6	25 - 46
Équerre de cable, 39 - 60 mm P031 Équerre de cable, 49 - 70 mm P031/1	39 - 60
Équerre de cable, 83 - 104 mm P031/2	49 - 70
Équerre de cable, 111 - 132 mm P031/3	83 - 104
Équerre de cable, 139 - 160 mm P031/4	111 - 132
Équerre de cable, P031/5	139 - 160
Équerre de cable, P031/5	63

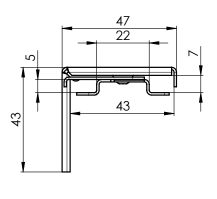
### **Supports de stores Cette 35/50 Economy**

Support 40x40 P512 (2-00057)

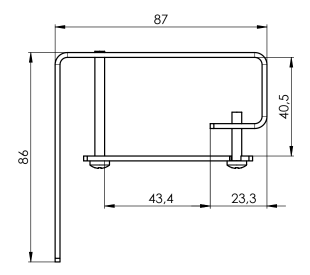


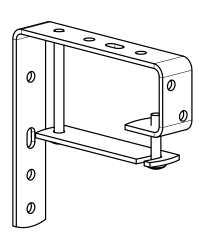
Support universel 40x40 P512/6 (6-010980)





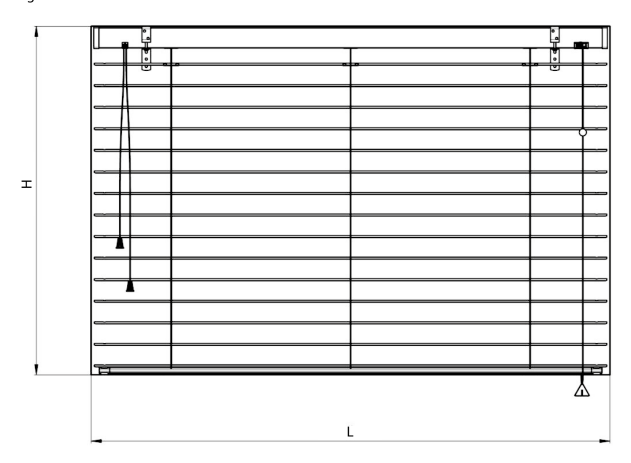
Support de boitier 40x40 / lamrequin P513 (6-001244)





### Cetta 35,50 - Economy

Mésurage



Les stores Cetta 35, 50 - Economy peuvent être placés à la fois dans le trou et devant l'ouverture, avec montage au plafond ou au mur. Nous mesurons la largeur et la hauteur du store comme suit:

### I.... (largeur)

a) montage dans le trou

La largeur réelle de l'ouverture est mesurée en trois points, il faut noter dans le bon de commande la valeur de 5 mm plus petite que la plus petite valeur mesurée.

### b) fixation à une ouverture

En règle générale, la largeur de l'ouverture à ombrer est spécifiée dans le bon de commande.

Nous produisons la largeur du store avec une précision de millimètres jusqu'à la largeur de 3150 mm.

Les dimensions hors des limites spécifiées doivent être consultées avec le fabricant.

### H .... (hauteur)

La hauteur totale est mesurée, y compris le boîtier et le support de store.

Nous produisons la hauteur en millimètres jusqu'à une hauteur de 3000 mm.

Les dimensions hors des limites spécifiées doivent également être consultées par le fabricant.

### **Guidage:**

Les stores Cetta 35, 50 - Economy sont produits avec le guidage (cable de guidage 2,2 mm) mais aussi sans le guidage.

### Longeur de manoeuvre:

Sauf autre indication dans la commande, les 2/3 de la hauteur du store sont sélectionnés par défaut (pour le corde d'inclinaison). La longueur du corde tirant est spécifiée par le fabricant (toujours liée avec la barre finale du store)

### Cetta 35,50 - Economy

### Montage

L'installation doit être effectuée exclusivement conformément à ce manuel pour éviter des erreurs de montage inutiles ou d'autres inconvénients. liés à eux.

### Aides au montage:

- Mètre à ruban
- Nivelle
- Crayon
- Marteau
- Perceuse électrique et forets selon le matériau de base
- Perceuse sans fil
- Extension magnétique, PZ2, bits PH2.

### Contrôle:

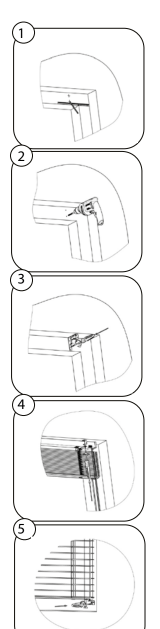
- avant le montage, nous vous recommandons de vérifier toutes les pièces livrées, évitant des problèmes possibles. Veuillez informer le fabricant de tout commentaire d'assemblage ou store.

### Montage propre:

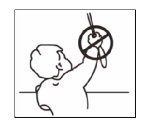
- Mesurez le trou et comparez avec les stores prêts à l'emploi, vérifiez les commandes.
- Disposez la position des supports de stores pour qu'ils n'interfèrent pas avec les bobines et les segments de contrôle.
- Montez les supports horizontalement.
- Insérez le store dans les supports, fixez-le.
- Descendez le store en position basse.
- Montez les serre-câbles si les stores sont guidés.
- Vérifiez en même temps que les câbles ne serrent pas les lames.

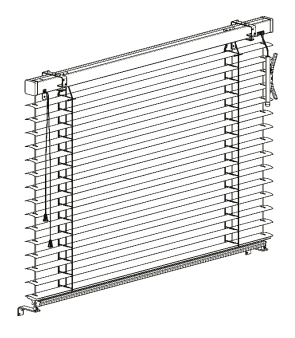
**Isotra economy C35/C50**Montage illustratif de store C35/50 Economy

MONTAGE AU MUR



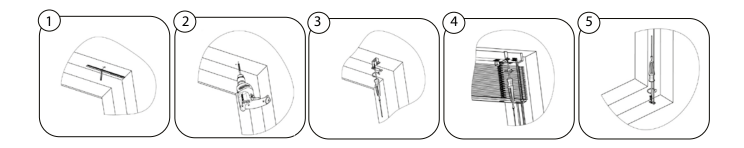
Le store est installé en ligne avec des éléments de sécurité selon la norme EN 13120







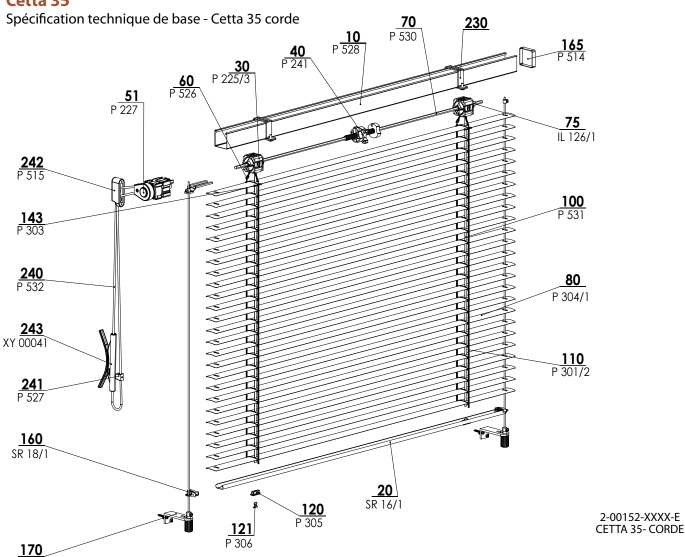
MONTAGE AU PLAFOND



# Cetta 35



### Cetta 35



### Manoeuvre

Corde

Moteur

Serve pour monter, descendre et incliner des lames.

- la sortie plastique de corde est montée sur le cadre de la fenêtre de l'intérieur, qui protège le corde contre abrasion. Le boîtier est coupé de 20mm de la largeur demandée sur le côté de manoeuvre, pour placement de treuil de corde (couleur: noir - blanche).

Manivelle - passage de méchanisme de manoeuvre à l'intérieur est fait à l'angle de 45° et 90° 45° a 90° l'aide de la sortie et tige hexagonal (couleur: blanche/ grise)

 possibilité de commander à l'aide de capteur soleil/ vent, télécommande ou interrupteur. Selon la taille les stores peuvent être utilisés pour contrôler plusieurs stores simultanément avec un seul moteur. Le moteur est ensuite placé sur un seul store du groupe.

### **Spécification**

		Boîtier		Barre finale	Lame	Guidage	Échelle	helle Ruban de	Montage
	corde/ manivelle/ moteur	manivelle/ moteur	manivelle/ moteur	Ca	cable en acier		relevage		
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	P 528 40 x 40 Fe	P 001 56 x 58 Fe	P 001/2 58 x 60 Al	SR 16/1 25 x 10 x 0,4 Fe	P 304 0,23 x 35 AI	P 501 ø 2,2 Fe/PVC	P 301 26 x 38 PES	P 531 6 x 0,28 PES	au plafond au mur
Couleur	Standarde: RAL 9003 blanche RAI 9006 grise				Selon le sélécteur actuel ISOTRA a.s.	gris, noir	blanche, grise	gris	
	Avec extra charge:	Autres couleurs RAI,	finition DECORAL						

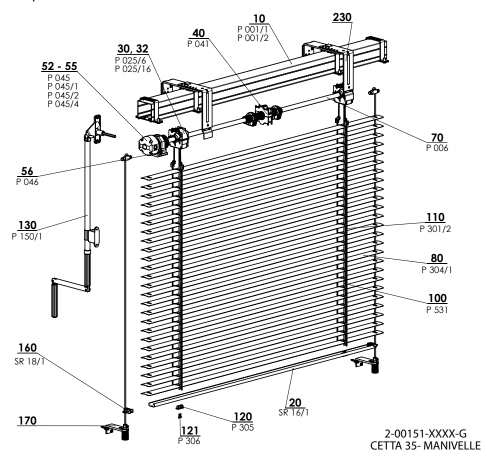
## Dimensions standardes

largeur min. (mm)	largeur max. (mm)	hauteur max. (mm)	surface max. garantie
400	3500	3000	6m² (manoeuvre par corde)
400	3500	3000	8m² (manoeuvre par manivelle)
600	3500	3000	10m <sup>2</sup> (manoeuvre par moteur)

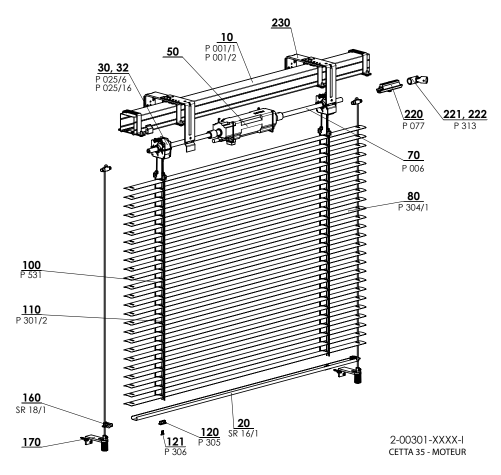
Cetta 35 - corde 2-00152-3501

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 40x40	P 528	6-001277-xxxx
20	Barre finale 25x10	SR 16/1	3-00460-0000
30	Bobine C35 - SANS RACCORD	P 225/3	2-01046-0000
40	Fin de course 40x40	P 241	2-00049-0000
51	Treuil 40x40 PLASTIQUE - CORDE	P 227	2-00133-XXXX
60	Connection de l'échelle métalique	P 526	6-001275-0000
70	Fils 6bords hexagonal	P 530	6-001278-0000
75	Rouleau pour 6bords fil métalique	IL 126/1	6-010981-0000
80	Lame Al 0,23x35		voir sélécteur de lames Cetta 35/50
100	Ruban de relevage 6x0,28mm	P 531	6-001284-9006
110	Échelle C35 28x37	P 301/2	6-010453-xxxx
120	Embout de ruban de relevage - CORPS	P 305	6-004358-0000
121	Embout de ruban de relevage - support de bande	P 306	6-004359-0000
143	Consolle de lame 35 mm (clip de lame plastique)	P 303	6-004501-0000
160	Couverture de barre finale C35	P 308/1	6-008824-0000
161	Équerre de guidage (oeil de couverture de barrre finale)	P 307/1	6-008825-0000
165	Couverture de côté du boîtier	P 514	6-001245-0000
170	Guidage coulisse/cable + équerres - LIAISON (40x40)		voir guidage
230	Supports de stores extérieurs LIAISON		voir supports de stores
240	Corde - 1,0m longeur épanouie	P 532	6-001258-xxxx
241	Support de corde infini	P 527	6-001276-9010
242	Sortie de corde	P 515	6-001248-0000
243	Support de corde infinie (treuil de sécurité)	XY 00041	3-02427-0000

**Cetta 35**Spécification technique de base - Cetta 35 manivelle



**Cetta 35**Spécification technique de base Cetta 35 moteur



Cetta 35 - manivelle 2-00151-3501

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 56x58 Fe	P 001/1	3-00166-PU22
10	Boîtier 58x60 Al	P 001/2	7-301180-0000
12	Boîtier 40x40	P 528	6-001277-xxxx
20	Barre finale 25x10	SR 16/1	3-00460-0000
20	Barre finale 50mm	P 508	6-001230-PU22
30	Bobine C50 - 6mm	P 025/6	2-00045-9004
31	Bobine C50 - sans raccord	P 225/1	2-00365-0000
32	Bobine C50 - 6mm LITE	P 025/16	2-00848-9004
40	Fin de course 56x58	P 041	2-00048-9004
41	Fin de course 40x40	P 241	2-00049-0000
50	Treuil plastique hexagoal- normal et traversable	P 517	6-001250-0000
51	Treuil 40x40 PLASTIQUE - MANIVELLE	P 228	2-00132-0000
52	Treuil plastique carré - NORMAL	P 045	6-001179-0000
53	Treuil plastique carré - TRAVERSABLE	P 045/1	6-001180-0000
54	Treuil plastique carré - STS prolongé	P 045/4	6-008115-0000
55	Treuil plastique hexagonal - NORMAL et TRAVERSABLE	P 045/2	6-003417-0000
56	Support de treuil	P 046	6-001181-0000
60	Connection de l'échelle métalique	P 526	6-001275-0000
70	ARBRE (AXE)	P 006	7-300198-0000
71	Fil 6 bords exagonal 6mm	P 530	6-001278-0000
75	Rouleau pour 6 bords fil métalique	IL 126/1	6-010981-0000
80	Lame Al 0,23x35	P 304/1	voir sélécteur de lames Cetta 35/50
82	Insertion de lame de cable de guidage	P 506	3-00170-0000
100	Ruban de relevage 6x0,28mm	P 531	6-001284-9006
110	Échelle C35 28x37	P 301/2	6-010453-xxxx
120	Embout de barre finale	P 525/1	6-001273-0001
120	Embout de ruban de relevage -CORPS	P 305	6-004358-0000
121	Embout de ruban de relevage - SUPPORT DE RUBAN	P 306	6-004359-0000
130	ENSEMBLES DE MANIVELLE		voir manoeuvre
143	Consolle de lame 35 mm (clip de lame plastique)	P 303	6-004501-0000
160	Couverture de barre finale C35	P 308/1	6-008824-0000
161	Équerre de guidage (oeil de couverture de barre finale)	P 307/1	6-008825-0000
165	Couverture de côté pour boîtier	P 514	6-001245-0000
170	Guidage coulisse/ cable + équerres		voir guidage
230	Supports de stores		voir supports de stores

Cetta 35 - moteur 2-00301-3501

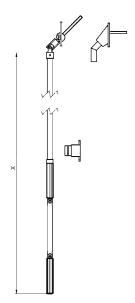
Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier 56x58 Fe	P 001/1	3-00166-PU22
10	Boîtier 58x60 Al	P 001/2	7-301180-0000
12	Boîtier 40x40	P 528	6-001277-xxxx
20	Barre finale 25x10	SR 16/1	3-00460-0000
30	Bobine C50 - 6mm	P 025/6	2-00045-9004
32	Bobine C50 - 6mm LITE	P 025/16	2-00848-9004
50	Moteur		voir manoeuvre
60	Connection de l'échelle métalique	P 526	6-001275-0000
70	ARBRE (AXE)	P 006	7-300198-0000
71	Fil 6 bords exagonal 6mm	P 530	6-001278-0000
75	Rouleau pour 6 bords fil métalique	IL 126/1	6-010981-0000
80	Lame Al 0,23x35	P 304/1	voir sélécteur de lames Cetta 35/50
100	Ruban de relevage 6x0,28mm	P 531	6-001284-9006
110	Échelle C35 28x37	P 301/2	6-010453-xxxx
120	Embout de ruban de relevage -CORPS	P 305	6-004358-0000
121	Embout de ruban de relevage - SUPPORT DE RUBAN	P 306	6-004359-0000
160	Couverture de barre finale C35	P 308/1	6-008824-0000
161	Équerre de guidage (oeil de couverture de barre finale)	P 307/1	6-008825-0000
170	Guidage coulisse/ cable + équerres		voir guidage
220	Connection de l'arbre	P 077	6-001198-0000
221, 222	Connection en joint de l'arbre C65/80 et Z70/90	P 313	6-003075-0000
230	Supports de stores		voir supports de stores

### Manoeuvre

### Manoeuvre par manivelle - rep. 130

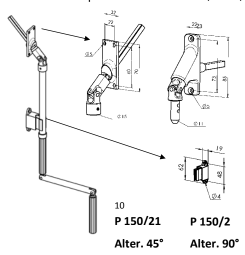
La manoeuvre serve pour monter et descendre le store et pour incliner les lames. L'extension du mécanisme de la tige de manoeuvre vers l'intérieur fait un angle de 45 ° et 90 ° à l'aide d'une sortie et d'un tige hexagonal ou carré. Couleur du tige: blanche, anodisée

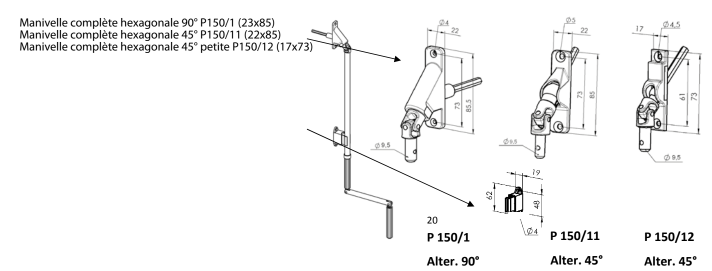
### Détermination de longeur de manivelle



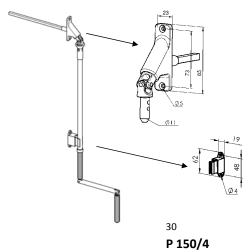
### Type de manivelle

Manivelle complète carrée 45° P150/21 (32x70) Manivelle complète carrée 90° P150/2 (23x85)

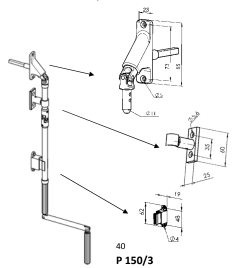




Manivelle complète carrée 90° décrochable P150/4 (23x85)

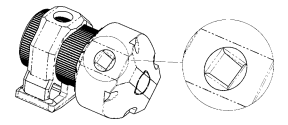


Manivelle complète carrée 90° avec cardan P150/3 (23x85)

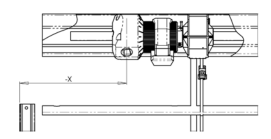


### Types de treuils

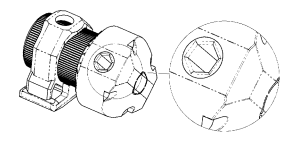
Treuil carré P 045 (6-001179)



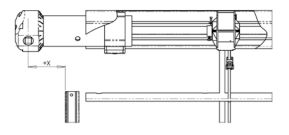
Treuil carré traversable P 045/1 (6-001180)



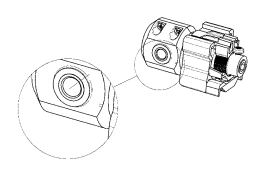
Treuil hexagonal P 045/2 (6-003417)



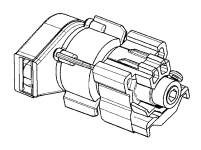
Treuil carré prolongé (STS) P 045/4 (6-008115)

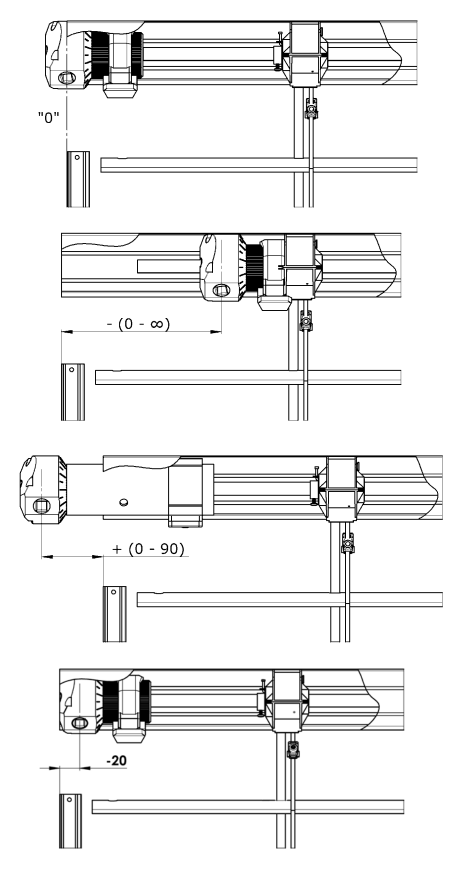


Treuil hexagonal pour manoeuvre par manivelle (Cetta 35, Cetta 50) P 228 (2-00132)



Treuil pour manoeuvre par corde (Cetta 35, Cetta 50) P 227 (2-00133)





La position du treuil (déplacement possible) dans le boîtier dépend du montage particulier du cadre de la fenêtre, de parclose. L'axe de transmission est la distance de l'axe du centre de treuil jusqu´au bord extérieur de coulisse, si nécessaire à partir du bord extérieur de la lame dans le cas d'un guidage par câble en acier.

### Instructions de sécurité:

- N'essayez pas de déplacer la manivelle dès que vous atteignez la fin de course
- Tournez la manivelle uniquement dans la direction appropriée, de manière uniforme et sans violence

## Manoeuvre par moteur

### Manoeuvre par moteur - rep. 50

La manoeuvre par moteur est utilisée pour monter et descendre le store et pour régler les lames.

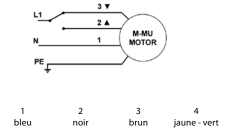
La manoeuvre par moteur vous permet le choix des commandes à l'aide du capteur soleil / vent, de la télécommande ou interrupteurs. Selon les dimensions du store, plusieurs stores peuvent être contrôlés simultanément par un seul moteur. Le moteur est ensuite placé dans l'un des stores groupés.

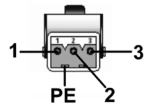
#### Types de moteurs

Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
Moteur GJ5603 - 3Nm – ensemble complet	P 093/1	6-006880-xxxx
Boucle de cable de moteur	P 202	6-006483-0000
Moteur J002 levy(1,5Nm)-intérieur, sortie frontale G		6-011272-xxxx
Set de fixation pour moteur Somfy		6-009798-0000
Moteur J406 6/24 WT (6Nm)	P 073/6J	6-002594-xxxx
Moteur J418 18/24 IO (18Nm)		6-011389-xxxx
Support de cable de moteur Somfy HTM métalique		6-011384-0000
Moteur J410 RTS 10/24 WT (10 Nm)		6-002593-xxxx
Moteur J506 6/26 HTM (6Nm) P 073/6JHTM	P 073/6JHTM	6-010361-xxxx
Famelle STAK3 - Hirschmann P 095/1	P 095/1	6-001658-0000
Boucle de cable de moteur P 202	P 202	6-006483-0000
Moteur ELERO JA 06 SOFT, 6Nm P 096/6	P 096/6	6-008179-xxxx
Bobine 70-90 NHK, 12mm, carré		6-011804-0000
Bobine 50-65 NHK, 12mm, carré		6-011810-0000
Moteur ELERO JA 10 NHK-A,10Nm		6-011801-0010
Profil à paroi mince fermé - carré.,12x12mmx1,5 A2		6-011802-1215
Treuil plastique hexagonal -12x12mm,NHK		6-011803-0000
Support de treuil GEIGER		6-011805-0000
Adaptateur pour axe de 14 mm-MOTEURS GEIGER		6-001624-0004
Cale M5, DIN 125-1A,5.8 Zn		6-002350-0000
Vis à la tête hexagonale M5x8, Zn DIN 933, 8.8		6-002353-0000

#### Manoeuvre - moteur

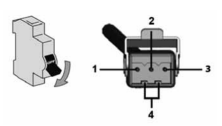
## Schéma de branchement du moteur standard





- 1 Conducteur zéro (N)
- 2 Conducteur de phase (en haut)
- 3 Conducteur de phase (bas)
- PE Conducteur de protection

#### Schéma de branchement du moteur RTS/IO



- 1 Conducteur zéro (N)
- 2 Conducteur de phase (L)
- 3 Pas connecté
- 4 Conducteur de protection (PE)

Paramètre	moteur Somfy	moteur Geiger
Moment de couple	6 - 18 Nm	3 - 20 Nm
Puissance	90 - 210 W	90 - 190 W
Consommation actuelle	0,41 - 0,7 A	0,4 - 0,85 A
Tension	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Tours	24 ot./min.	26 ot./min.
Capacité du commutateur final	73	80
Classe de protection du moteur	IP54	IP54
Max. temps de marche	6 min. environs	6 min. environs
Poids	1,35 - 2,41 kg	1,5 - 2,2

### **Instructions importantes:**

- Le matériel électrique ne peut être installé que par du personnel qualifié
- Ne connectez jamais plus d'un moteur à un commutateur. Un seul interrupteur peut contrôler plusieurs sources uniquement dans le contrôle de groupe.

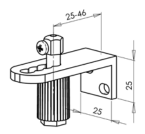
Note: Des schémas détaillés de branchement sont à voir dans les manuels Somfy, Geiger, Elero.

# Guidage

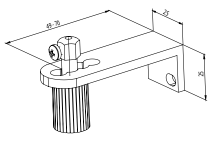
Guidage par cable

Types des équerres de guidage pour les stores guidés par cable (Cetta 35, Cetta 50, Cetta 65, Cetta 80, Cetta 80-Flexi)

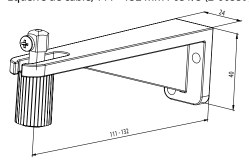
Équerre de cable, 25 - 46 mm P031/6 (2-00822)



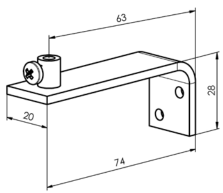
Équerre de cable, 49 - 70 mm P031/1 (2-00137)



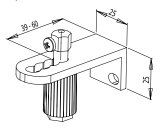
Équerre de cable, 111 - 132 mm P031/3 (2-00559)



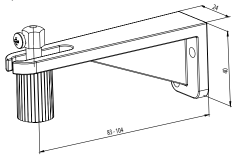
Équerre de cable P031/5 (6-009346)



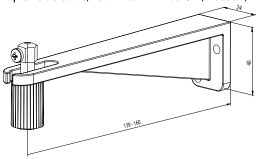
Équerre de cable, 39 - 60 mm P031 (2-00195)



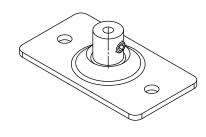
Équerre de cable, 83 - 104 mm P031/2 (2-00136)



Équerre de cable, 139 - 160 mm P031/4 (2-00560)



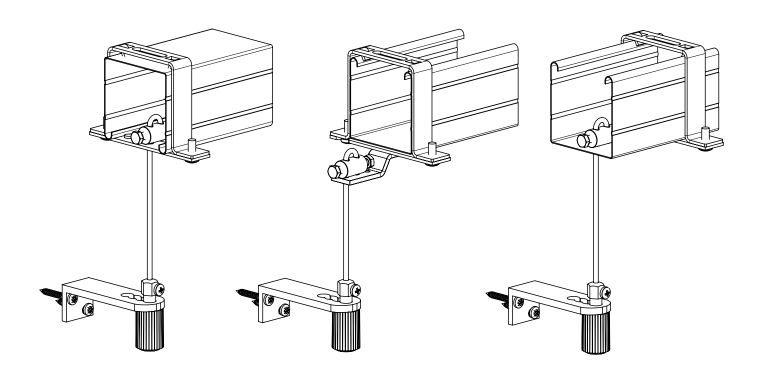
Équerre de cable P043/1 (6-011032)

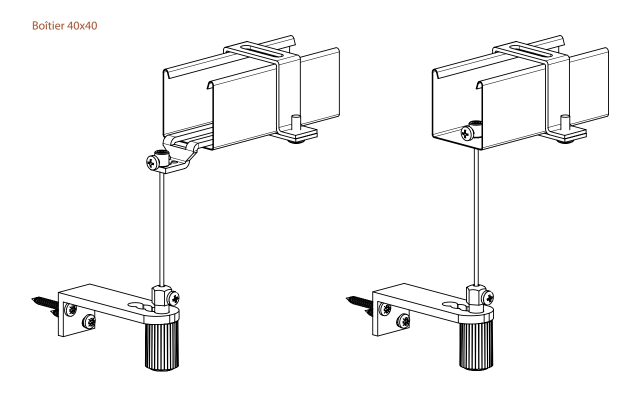


Type de l'équerre de cable	Distance entre le cable et cadre de la fenêtre (mm)
Équerre de cable, 25 - 46 mm P031/6	25 - 46
Équerre de cable, 39 - 60 mm P031	39 - 60
Équerre de cable, 49 - 70 mm P031/1	49 - 70
Équerre de cable, 83 - 104 mm P031/2	83 - 104
Équerre de cable, 111 - 132 mm P031/3	111 - 132
Équerre de cable, 139 - 160 mm P031/4	139 - 160
Équerre de cable, P031/5	63

# Guidage par cable - moyens de fixation

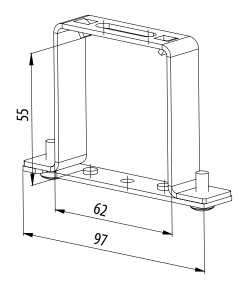
Boîtier 56x58

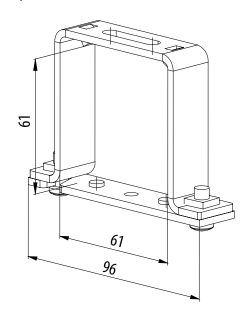




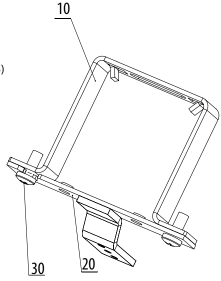
Étrier Fe P002 (2-00038) (pour boîtier 56x58)

Étrier Al P002/1 (2-00160) (pour boîtier 58x60)

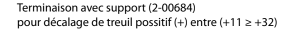


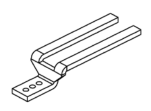


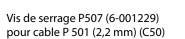
Étrier FE pour guidage par cable (2-00685) (pour boîtier 56x58)



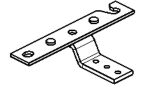
Extension P534/1 (7-301796) pour décalage de treuil négatif (-) entre (-10  $\geq$  -32)









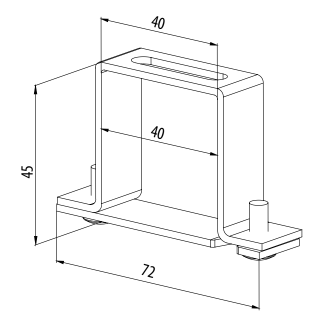


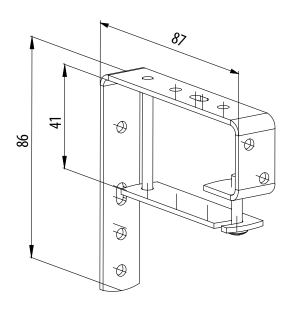
Vis de serrage P312 (2-00174) pour cable P 036 (3,2 mm)

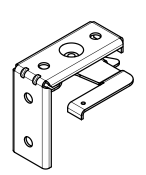


# Supports de stores extérieurs

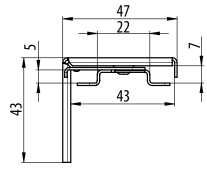
Étrier fixe pour C50 P512 (2-00057) (pour boîtier 40x40) Support fixe pour C50 avec lambrequin P513 (6-001244) (pour boîtier 40x40)



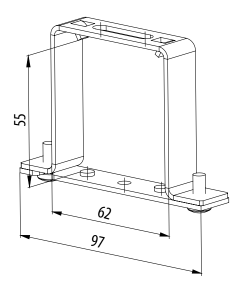




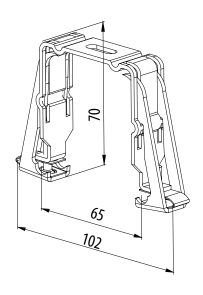
Support ouvrant universel P512/6 (6-010980) (pour boîtier 40x40)



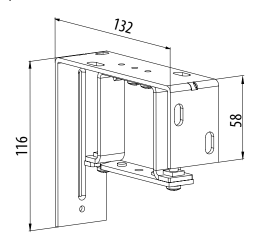
Étrier Fe P002 (2-00038) (pour boîtier 56x58)



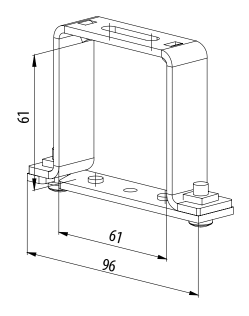
Étrier Fe click P002/3 (pour boîtier 56x58)



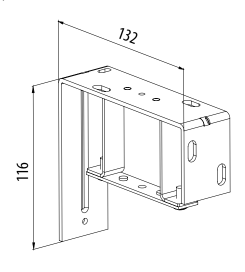
Support fixe (avec étrier Al) 132 mm P011 (2-00384) (pour boîtier 58x60)



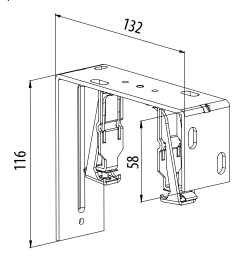
Étrier Al P002/1 (2-00160) (pour boîtier 56x58)



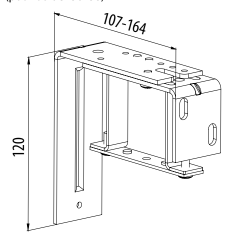
Support fixe (avec étrier Fe) 132 mm (pour boîtier 56x58)



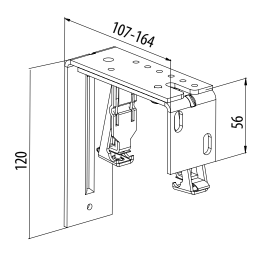
Support fixe (avec étrier Fe Click) 132 mm P009 (2-00403) (pour boîtier 56x58)



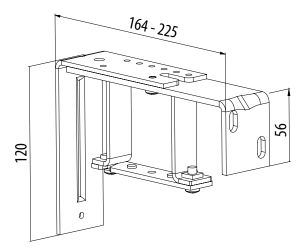
Support réglable (avec étrier Fe) 107 - 164 mm P010/1 (2-00354) (pour boîtier 56x58)



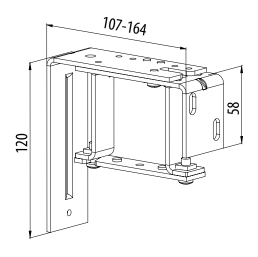
Support réglable (avec étrier Fe Click) 107 - 164 mm P009/1 (2-00404) (pour boîtier 56x58)



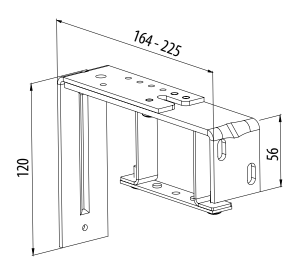
Support réglable (avec étrier Al) 164 - 225 mm P011/2 (2-00374) (pour boîtier 58x60)



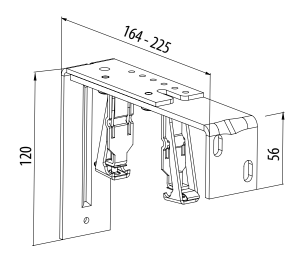
Support réglable (avec étrier Al) 107 - 164 mm P011/1 (2-00373) (pour boîtier 58x60)



Support réglable (avec étrier Fe) 164 - 225mm P010/2 (2-00355) (pour boîtier 56x58)

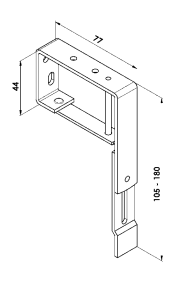


Support réglable (avec étrier Fe Click) 164 - 225 mm P009/2 (2-00405) (pour boîtier 56x58)

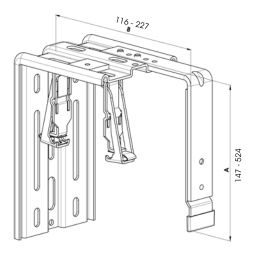


## Supports KBT1 - 11

KBT1 (pour boîtier 40x40)

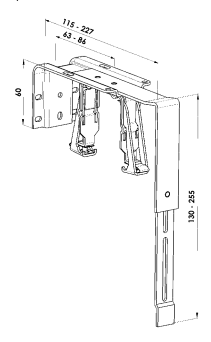


KBT3/1 (B=116-169; A=147-524) KBT3/2 (B=170-227; A=147-524) (pour boîtier 56x58)

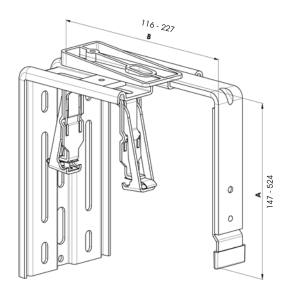


135 - 245 • 245

KBT2 (pour boîtier 56x58)

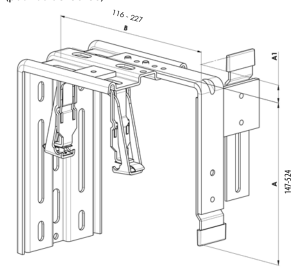


KBT4/1 (B=116-169; A=147-524) KBT4/2 (B=170-227; A=147-524) (pour boîtier 56x58)

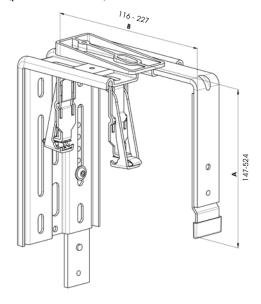


KBT5/1 (B=135-190; A=177-524) KBT5/2 (B=191-245; A=177-524) (pour boîtier 56x58)

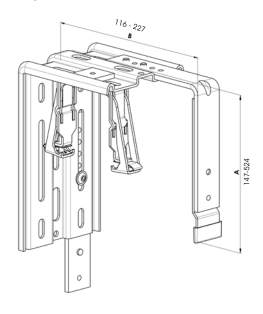
KBT7/11 (B=116-169; A=147-524; A1=28-83) KBT7/12 (B=116-169; A=147-524; A1=84-138) KBT7/13 (B=116-169; A=147-524; A1=139-193) KBT7/21 (B=170-227; A=147-524; A1=28-83) KBT7/22 (B=170-227; A=147-524; A1=84-138) KBT7/23 (B=170-227; A=147-524; A1=139-193) (pour boîtier 56x58)



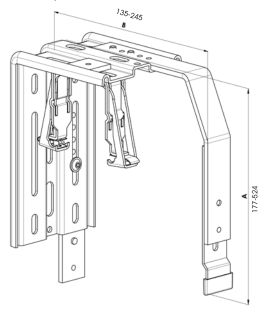
KBT9/1 (B=116-169; A=147-524) KBT9/2 (B=170-227; A=147-524) (pour boîtier 56x58)



KBT8/1 (B=116-169; A=147-524) KBT8/2 (B=170-227; A=147-524) (pour boîtier 56x58)

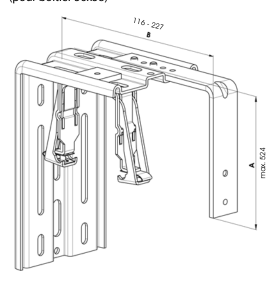


KBT10/1 (B=135-190; A=177-524) KBT10/2 (B=191-245; A=177-524) (pour boîtier 56x58)

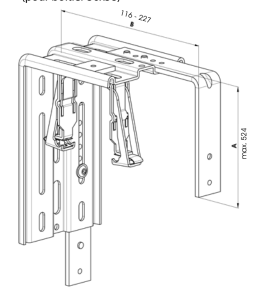


#### Supports pour la réalisation encastrée (pour les lambrequins atypiques)

KBT6/1 (B=116-169; A=exact) KBT6/2 (B=170-227; A=exact) (pour boîtier 56x58)



KBT11/1 (B=116-169; A=exact) KBT11/2 (B=170-227; A=exact) (pour boîtier 56x58)

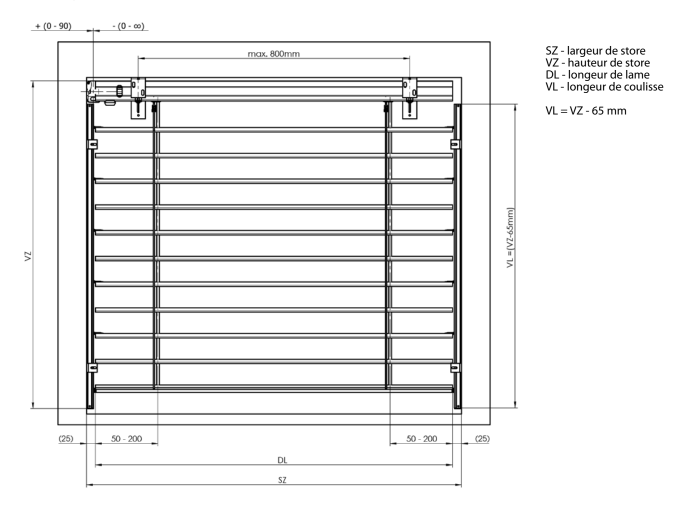


## Mésurage

## Mésurage de store standard

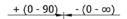
Nous mesurons toujours la largeur et la hauteur au moins à trois endroits. La dimension de fabrication du store est toujours la plus petite valeur mesurée. Fondamentalement, nous nous concentrons uniquement sur l'installation de l'ouverture du bâtiment avec un cadre, éventuellement. à travers la fenêtre jusqu'à ce que le revêtement extérieur et intérieur soit terminé, y compris les parapets de la fenêtre. spécifiques ..

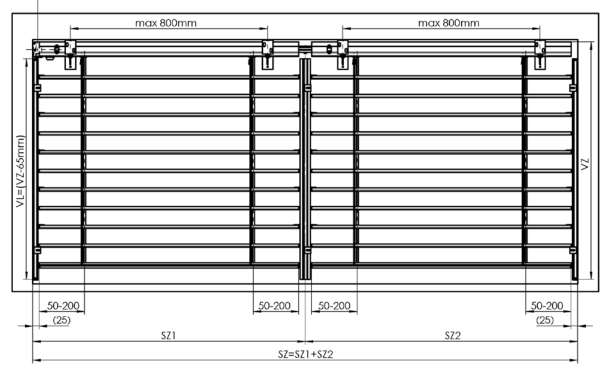
Le moyen dont les stores extérieurs sont conçus est si spécifique que nous vous conseillons de toujours consulter l'aspect technique sur le chantier. Il y a peut-être d'autres possibilités et solutions techniques.



Le boîtier est réduit de 5 mm pour le manoeuvre par moteur. Dans le cas du maneouvre par manivelle, la longeur du boîtier dépend du décalage de treuil. La position du treuil (déplacement possible) dans le boîtier dépend du montage particulier du cadre de la fenêtre, de parclose.

# Mésurage de store couplé





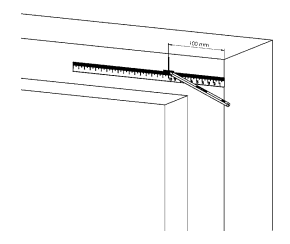
### Procédure d'assemblage standard des stores extérieurs

L'installation ne doit être effectuée que par un spécialiste qualifié!

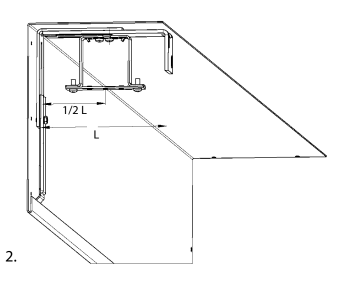
Endoit prêt pour l'installation:
- parclose fini, façade colorée, parapets de fenêtre extérieurs finis.

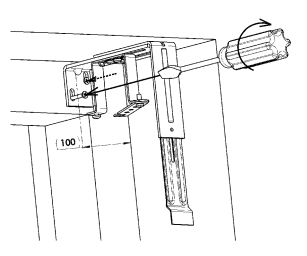
- avant l'assemblage, nous vous recommandons de vérifier toutes les pièces de la marchandise livrée, évitant ainsi d'éventuels problèmes. Veuillez informer le fabricant sur les absences possibles concernant l'assemblage ou les stores.

- Nářadí k montáži: 1. Mètre à ruban 2. Nivelle
- Crayon
- Marteau
- 4. 5. 6. 7. Perceuse électrique et perceuses selon le matériau de base
- Perceuse sans fil
- Extension magnétique Embouts PZ2, PH2, extension magnétique pour têtes hexagonales 8 et 10
- Jeu de clés imbus
- 10. Câble de montage
- Petit rochet et noix 8
- 12. Ensemble de tournevis électrique isolé

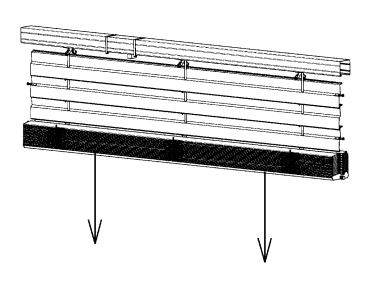


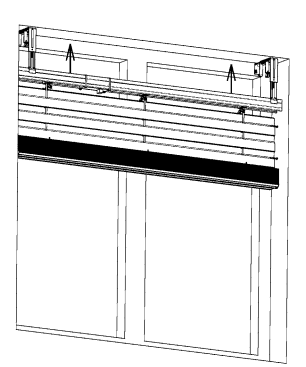
1.



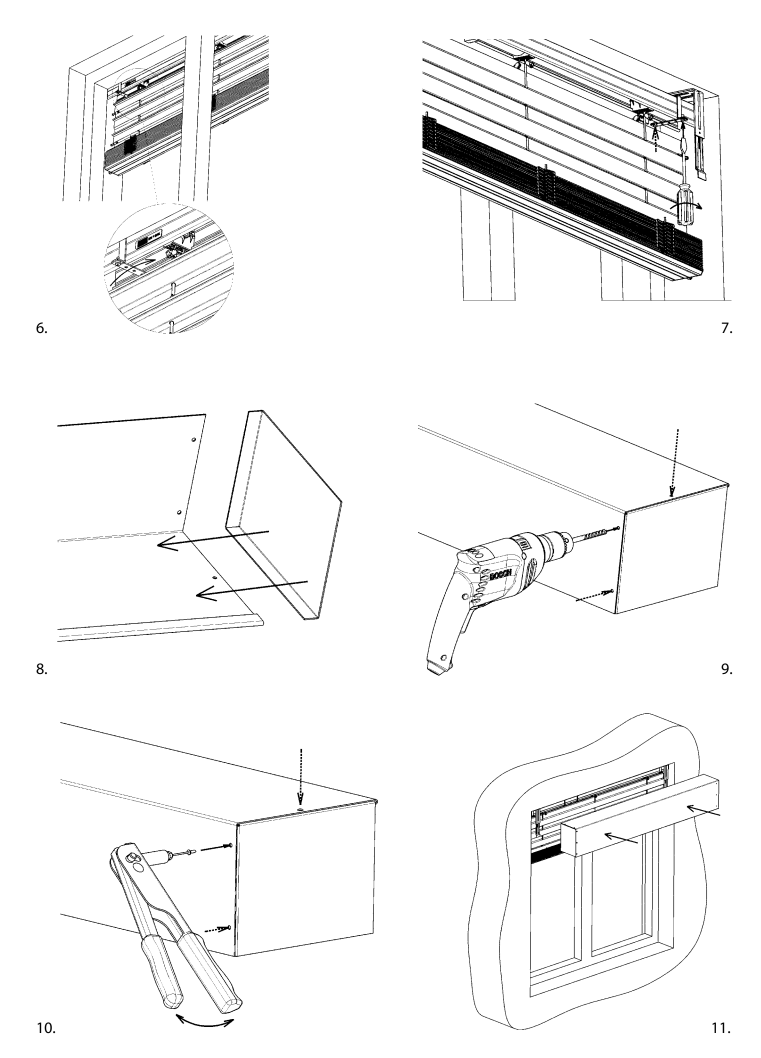


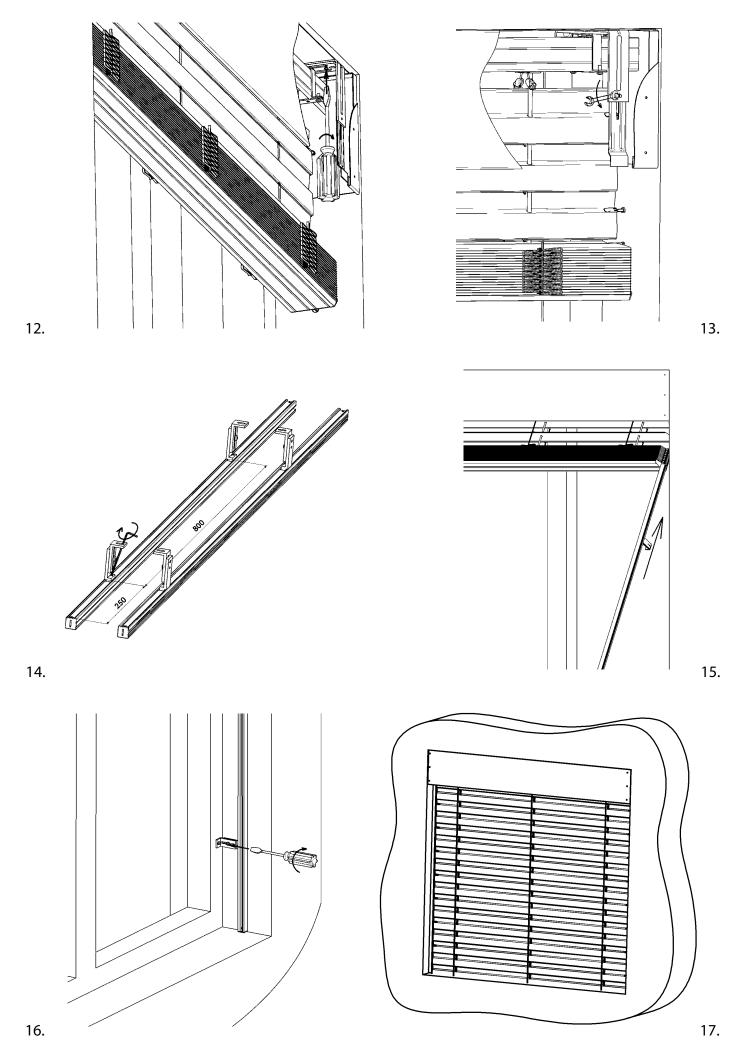
3.



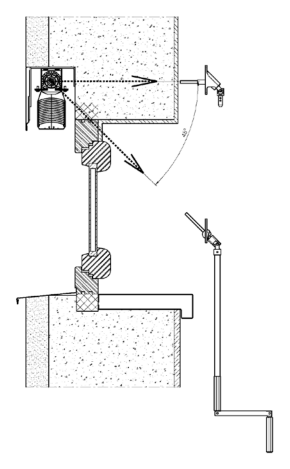


5. 4.

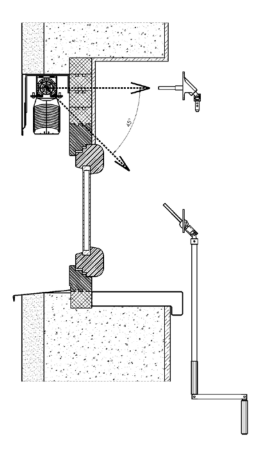




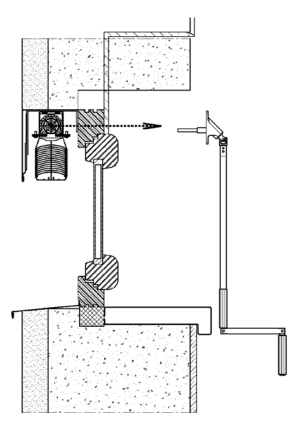
# Montage de store dans une niche préparée (plafond/mur)



Montage de store dans le baie sur le profil d'élargissement (plafond/mur)



# Montage de store dans le baie, sur le cadre de la fenêtre (plafond/mur)



#### Tous les trois types de base de montage peuvent être en deux options:

### a) Lambrequin visible

#### Procédure de montage:

- Mesurez le trou et comparez avec les stores prêts à l'emploi, vérifiez les manoeuvres.
- 2. Disposez les supports de stores pour qu'ils n'interfèrent pas avec les rubans de relevage.
- 3. Fixez les supports horizontalement.
- 4. Faites glisser le store dans les supports, fixez-le. Ne serrez pas les vis de serrage.
- 5. Préparez un passage pour le manoeuvre par la manivelle ou du cordon. Branchez la fiche si c'est le pouvoir.
- Montez la sortie de manivelle de l'intérieur, raccourcissez-le à la longueur requise si elle est longue. Étirer le corde infini par un trou crée. Installez la couverture du passage du cordon.
- 7. Serrez les vis sur les supports dans les supports.
- 8. Isérez les coulisses avec les équerres de coulisses déjà fournissur sur les embouts de lames et les montez sur le cadre de la fenêtre ou dans le baie (les équerres de coulisses ne sont pas utilisés pour l'installation dans le baie et les coulisses sont installées par les trous dans le corps des coulisses). Les coulisses doivent être montées au centre du boîtier du store.
- Abaissez le store en position basse (montez les serre-câbles si les stores sont guidés par câble). En même temps Assurez-vous que les coulisses ou les câbles ne serrent pas les lames. Vérifiez la position verticale des coulisses. L'alimentation.
- 10. Avec les lames repliées, fixez le lambrequin sur les supports, insérez la rallonge du support (serrez vis) dans la poche créée sur le lambrequin et fixez le lambrequin avec le vis dans le trou du support de store (tex).
- 11. Vérifiez les stores motorisés par un câble de montage ou ajustez les fins de course du moteur et connecter le store à l'alimentation.
- 12. Fixez la manivelle à l'intérieur. Connectez l'interrupteur de commande conformément au schéma livré.
- b) Lambrequin est incorporé dans le système de revêtement thermique.

#### Prodecure de montage:

- Montez les supports de stores.
- Placez le lambrequin (éventuellement avec les joues latérals), insérez la rallonge du support (serrez la vis de fixation) poches formées dans le lambrequin et sécurisez à travers le trou du support avec une vis (tex).
- 3. Percez le passage pour la manoeuvre par manivelle.

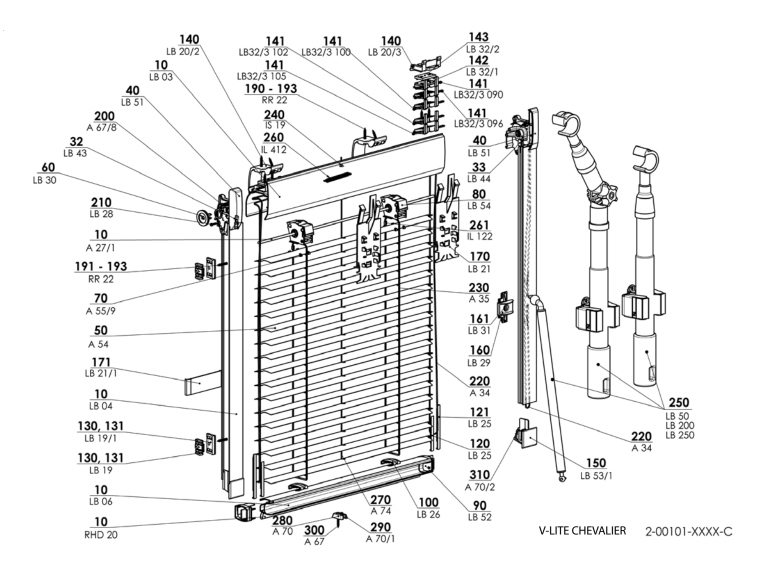
Après l'isolation thermique du bâtiment ou la construction du revêtement extérieurest faite, les stores sont montés conformément aux instructions précédentes.

# V-Lite



### Store vénitien de toit V-Lite

### Spécification technique de base



#### Manoeuvre manuelle

Chevalier (sur coulisse) - pour inlinaison de lames

Montage et descente de store sont faits par le tirage de la barre finale. La perche de commande est utilisée pour contrôler les stores sur les fenêtres mal accessibles.

Longeur de perche < 2 m: perche téléscopique

Longeur de perche > 2 m: tperche téléscopique (avec crochet / avec joint et crochet / avec crochet et terminaison / avec joint, crochet et terminaison)

#### **Spécification**

	Boîtier	Barre finale	Coulisse	Lame		Lame			Coulisse Lame			Guidage au millieu	Frein	Montage
				version	largeur (mm)	épaisseur								
Nom commercial Dimension (mm) Matériel	LB 03 48,8 x 65,3 x 1,2 Al	LB 06 30 x 24 x 1 Al	LB 04 29,7 x 26,5 x 1 Al	intimité	25	0,21	nylon Ø 1,2 mm (pour largeur > 900 mm)	corde de Ø 1,4 mm serve comme frein	dans le vantail de fenêtre de toit					
Couleur		andarde: anodise a charge: RAL 900		selon l	e sélécteu	ractuel	nylon - transparent	blanc						

La couleur de composants plastiques est RAL 7040, RAL 9003. L'échelle, cordes sont harmonisés avec la couleur de lame.

#### **Dimensions standardes**

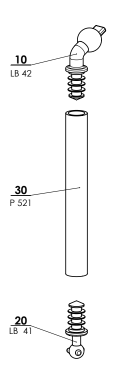
largeur min. (mm)	largeur max. (mm)	hauteur max. (mm)	surface max. garantie		
300	1200	1600	1,5 m <sup>2</sup>		

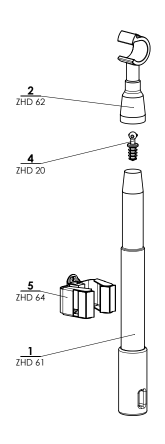
Nous ne produisons de dimensions atypiques.

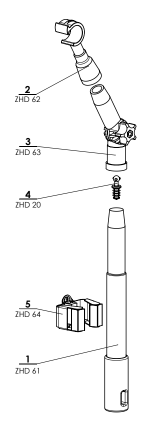
**V-Lite - manoeuvre par petite roue** 2-00189-0000

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Boîtier	LB 03	7-300657-PU52
10	Barre finale	LB 06	7-300661-PU52
10	Coulisse	LB 04	7-300658-PU52
10	Fil plat Fe/Zn	A 27/1	6-000144-0000
10	Profil de joint	RHD 20	6-001298-0000
32	Fin de course de lame DROITE	LB 43	3-01263-7040
33	Fin de ocurse de lame GAUCHE	LB 44	3-01258-7040
40	Plaque G+D - store	LB 51	2-00388-7040
50	Lames 0,21		voir sélécteur de lames
60	Treuil complet	LB 55	2-00173-7040
61	Poulie mince	LB 30	3-00798-0000
70	Consolle 25 UNI	A 55/9	3-02092-0000
80	Bobine complète	LB 54	2-00359-7040
90	Couverture de barre finale G+D	LB 52	2-00387-7040
100	Boucle	LB 26	3-00624-7040
120,121	Charriot	LB 25	3-00623-7040
130,131	Cale sous coulisse	LB 19/1	3-01425-7040
130,131	Cale sous coulisse - universelle	LB 19	3-00603-0000
140	Clip	LB 20/2	3-01424-7040
140	Clip	LB 20/3	3-02693-0000
141	Cale 100°	LB 32/3 100	3-02696-0000
141	Cale 90°	LB 32/3 090	3-02694-0000
141	Cale 96°	LB 32/3 096	3-02695-0000
141	Cale 102°	LB 32/3 102	3-02697-0000
141	Cale 105°	32/3 105	3-02698-0000
142	Cale 2 mm	LB 32/1	3-01436-0000
143	Cale 3 mm	LB 32/2	3-01437-0000
150	Couverture de coulisse G+D sans ressort	LB 53/1	2-00580-7040
160	Ensemble de bouton et couverture	LB 57	2-00390-7040
162	Cale de bouton	LB 24	3-00796-7040
170	Boucle de transport - STORE DE TOIT	LB 21	3-00619-7040
171	Pochoir de montage	LB 21/1	3-01426-7040
190-193	Vrille 3x20 Zn avec demie tête - croix	RR 22	6-001312-0000
200	Vrille 3,5x13, DIN 7504 M, Zn avec demie têête, croix	A 67/8	6-003146-0000
210	Vrille KB 22x10	LB 28	6-000054-0000
220	Corde 1,4 (blanc) 5000	A 34	6-000153-5000
230	Échelle 18x28 5000	A 35 18x28	6-000154-xxxx
240	Connection de l'échelle	IS 19	6-000963-0000
250	MANOEUVRE SS		
260	Ressort tendant - court 0,8x6,25x58x60,5	IL 412	7-300490-PU22
261	Rivet de l'échelle	IL 122	3-00359-PU22
270	Nylon 1,2 mm	A 74	6-000180-0000
280	Consolle fixe	A 70	3-00129-0000
290	Vis de serrage	A 70/1	6-011204-PU22
300	Vrille pour isorel 3x20 mm, Zn, croix	A 67	6-000175-PU22
310	Vis de serrage, lisse	A 70/2	2-00399-0000

# Perche de commande - rep. 250







PERCHE DE COMMANDE 2-00377-0000-A

PERCHE TÉLÉSCOPIQUE

2-00419-0001-A

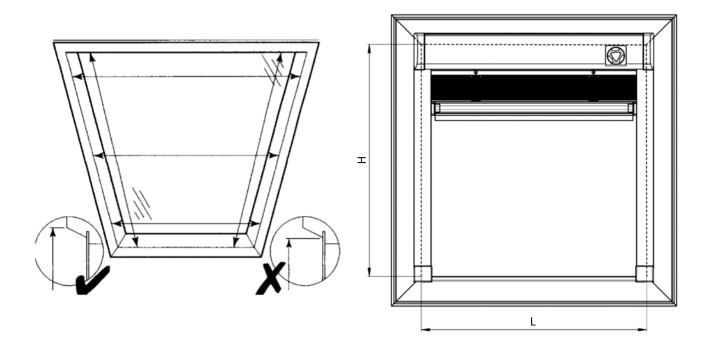
PERCHE TÉLÉSCOPIQUE AVEC JOINT

2-00419-0002-A

Rep.	Nom de l'article	Nom commercial	Numéro de dessin
10	Terminaison - manoeuvre de la barre finale	LB 42	3-01208-xxxx
20	Terminaison - inlinaison de lames	LB 41	3-01209-xxxx
30	Tube de manivelle Al - diam. 13mm	P 521	6-001254-0000
1	Perche téléscopique	ZHD 61	6-005468-0000
2	Crochet de perche téléscopique	ZHD 62	6-005469-0000
3	Joint de perche téléscopique	ZHD 63	6-005470-0000
4	Connection de tige	ZHD 20	6-002192-0000
5	Clip mural pour perche téléscopique	ZHD 64	6-005471-0000

### Store vénitien de toit V-Lite

### Instructions de mésurage



### Mésurage de la fenêtre

Effectuez les mesures comme indiqué sur la figure. Les mesures sont effectuées sur le haut du cadre de vantail, pas sur le verre. La profondeur d'installation minimale est de 40 mm.

#### LA LARGEUR ET LA HAUTEUR DU TROU DE LUMIERE DANS L'AILE DE FENETRE QUE NOUS MESURONS DE CETTE MANIERE

## L .... (largeur)

Nous mesurons du haut vers la gauche au haut du cadre de châssis, ci-dessus, au point de fixation du store. Nous produisons la largeur du store avec une précision en millimètres allant de la largeur de 300 mm à la largeur de 1200 mm. Les dimensions hors des limites spécifiées doivent être consultées avec le fabricant.

### H .... (hauteur)

Nous mesurons de la même manière que la largeur, du haut en bas de la fenêtre, que nous notons dans le bon de ocmmande. Nous produisons la hauteur du store avec la précision en millimètres d'une hauteur de 300 mm à une hauteur de 1600 mm. Les dimensions hors des limites spécifiées doivent également être consultées par le fabricant. Dans le bon de commande, vous devez spécifier:

- 1. Dimension
- 2. Type de fenêtre + numéro d'identification de la fenêtre
- 3. Angle de parclose (90 °, 96 °, 100 °, 102 °, 105 °)

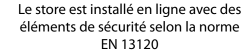
#### ATTENTION!

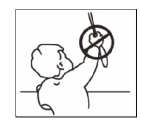
Si la fenêtre de toit n'est pas équipée d'une étiquette signalétique et qu'il n'est donc pas possible de déterminer l'angle de parclose, il ne faut pas noter seulement les dimensions sur le dessus du cadre, mais aussi les dimensions du verre, y compris la profondeur du cadre de l'aile. L'angle exact de parclose du cadre de la fenêtre de toit peut être dérivé de ces trois paramètres.

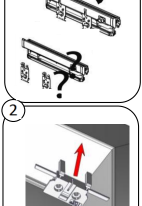
# Store vénitien de toit V-lite

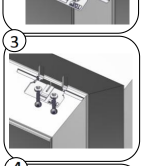
Montage illustratif du vénitien de toit V-Lite (manoeuvre par petite roue)

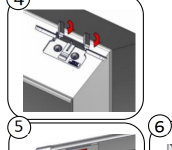
### MONTAGE ILLUSTRATIF



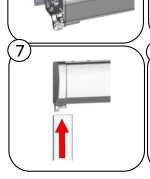




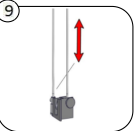


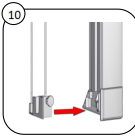


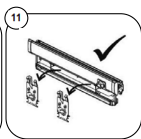






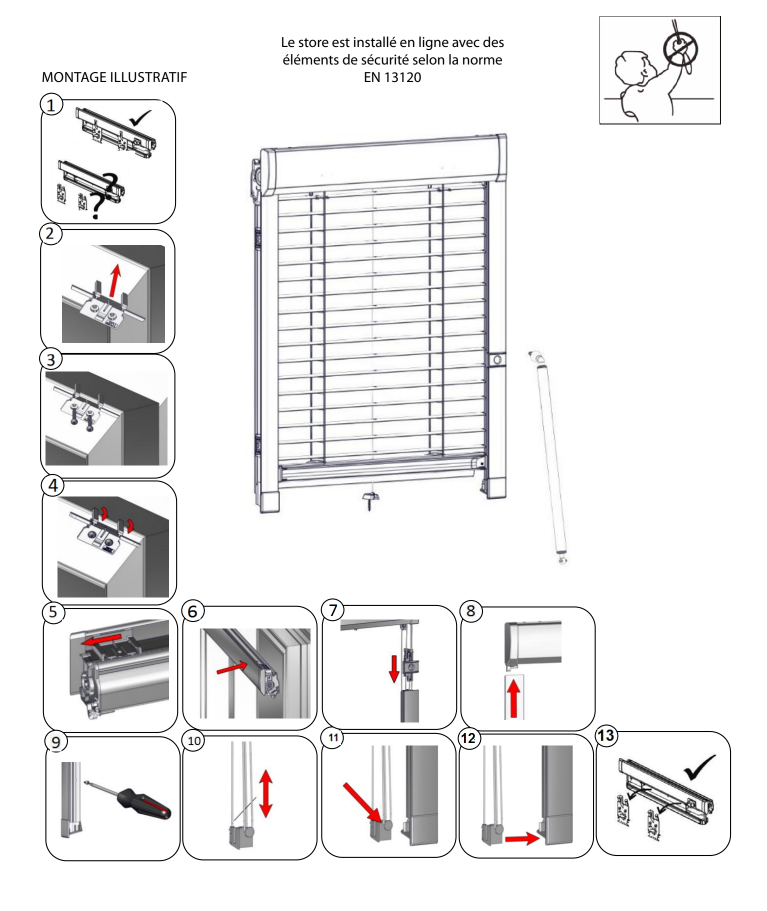






# Store vénitien de toit V-lite

Montage illustratif du vénitien de toit V-Lite (manoeuvre par chevalier)

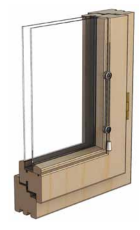


# Éléments de sécurité d'après la norme ČSN EN 13120; ČSN EN 16 433; ČSN EN 16 434









Connection

Poulie

Treuil de sécurité

Deux rouleaux

DROTECTION COLAIRE		Moyen de manoeuvre crédible				Moyen de manoeuvre de risque			Adéquation des systèmes de protection solaire ISOTRA				
PROTECTION SOLAIRE INTÉRIEURE	Tirage	Manivelle	Poignée	Interrupteur	Télécom- mande	Perche de commande	Corde	Corde/tige	Chaînette	Connection	Poulie	Treuil de sécurité	Deux rouleaux
STORES VÉNITIENS													
ISOTRA Système HIT													
ISOTRA Système HIT II													
ISOTRA Système CLASSIC													
ISOTRA ENERGY													
ISOLITE													
ISOLITE PLUS													
NEOISOLITE													
SYSTÈME 25S, 25SM													
SYSTÈME 25R													
SYSTÈME 25L (large)													
SYSTÈME 25K													
SYSTÈME 25SW													
SYSTÈME 25M													
CETTA 35, 50 - ECONOMY													
CETTA 35													
CETTA 50 (usage à l'intérieur)													
STORE DE TOIT V-LITE													
STORES ATYPIQUES À CHAINETTE													
STORES À CHAINETTE AVEC FREIN													
STORES À CHAINETTE (surface > 2,5 m²)													
STORES VERTICAUX													
PANNEAUX JAPONAIS													
STORES ENROULEURS EN TISSU					•							•	
VERRA													
VERA METAL													
ROLLITE													
LUNA													
SUNLITE													
NEMO													
BLACKOUT													
STORE ENROULEUR DE TOIT R-LITE													

Notes:	

Notes:	
	_
	_
	_
	_
	_
	_



IS	$\cap$ T	R	Δ	2	•	

Bílovecká 2411/1, 746 01 Opava

Tél.: +420 553 685 111 E-mail: isotra@isotra.cz

www.storesisotra.fr

Edition: 02/2022

#### **ISOTRA Partenaire**



