

Documentation technique

STORE À BANDES VERTICALES

Juin 2019

Structure architecturale et contemporaine, le store à bandes verticales FRANCIAFLEX module la lumière grâce à l'orientation de ses bandes. Il crée l'intimité tout en protégeant efficacement du soleil Astucieusement utilisé en cloison, il permet également de structurer l'espace.

C'est un produit :

ESTHÉTIQUE

Le store à bandes verticales FRANCIAFLEX offre plus de 150 coloris parmi une large variété de matériaux (textiles, aluminium, PVC). Son rail est discret et il est également possible de panacher le coloris de ses bandes.

PRATIQUE

Fabriqué sur mesure pour s'adapter parfaitement à tous types et toutes dimensions de fenêtres et de baies, son rail peut être horizontal, incliné, cintré (dans le plan horizontal ou vertical). Il offre plusieurs possibilités de

Descriptif

Le store à bandes verticales FRANCIAFLEX est constitué de :

UN RAIL

En alliage d'aluminium disponible en coloris anodisé naturel, laqué brun (Ral 8019), blanc (Ral 9016) ou Ivoire (RAL 1015).

Le Noir (RAL9005) en option, existe uniquement en bandes de 127mm et n'existe pas en rail incliné.

Profil dans lequel circulent les chariots d'accrochage de bandes, réalisés dans un polymère autolubrifiant, reliés entre eux par des barrettes d'écartement en inox découpées et façonnées sur mesure, de sorte que, pour chaque store, les bandes restent équidistantes sur toute la longueur du rail.

Le rail est conçu pour être fixé par des étriers clipables sans avoir à le percer.

UN TABLIER constitué de :

- bandes en tissu de largeur 63, 89 ou 127 mm, certains textiles de la collection étant classés M1 (difficilement inflammable) ou M0 (non-feu) : tissu en fibre de verre enduite ou en polyester. L'accrochage des bandes est réalisé au moyen de barrettes translucides plastique, incassables, prisonnières d'un fourreau thermo-soudé.

Des plaquettes de lestage en résine, sont prémontées dans un second fourreau en partie basse de chaque bande, leur assurant ainsi une parfaite tension verticale et garantissant leur parallélisme.

Ces plaquettes peuvent être reliées par des chaînettes d'écartement à clipage latéral, constituées d'un cordon et de boules plastique surmoulées.

- bandes en PVC traité anti-UV, proposées en largeur 89mm. L'accrochage sur les chariots est alors réalisé par une découpe pratiquée en haut de chaque bande.

- bandes en feuillard d'aluminium, galbé, de largeur 89 mm, laqué dans divers coloris. L'accrochage est effectué suivant le même principe que pour les bandes

commande (manœuvres mixtes par cordon et chaînette, monocommande par chaînette, tirage direct, manœuvre électrique) et différents types de refoulement (latéral, bilatéral et central).

ADAPTÉ AUX CAS DIFFICILES

Le store à bandes verticales FRANCIAFLEX est aussi la solution idéale pour habiller les fenêtres aux formes particulières, lucarnes, baies vitrées, etc.

FACILE À POSER

Différents types de pose sont possibles (au plafond, en baie, ou de face) permettant d'installer le store dans tous les types d'environnement de fenêtres et d'ouvertures.

Chaque direction régionale FRANCIAFLEX met à la disposition des professionnels :

- une assistance technique et commerciale pour vous conseiller lors des prises de commande.

- un ensemble d'outils tels que fiches techniques, bons de commandes, brochures commerciales, etc.

PVC. Une chaînette d'écartement en métal est clipée au travers de chaque bande en son centre.

VARIANTES SUR MANŒUVRES

- Par cordon / chaînette avec tendeur de chaînette cristal : La translation des bandes est assurée par un cordon et l'orientation se fait au moyen de la chaînette.

- Monocommande chaînette coloris alu, blanc ou noir : Elle assure l'orientation et la translation des bandes, après leur mise en position automatique à 30°, par rapport au rail.

- Par tirage direct (sauf en bandes de 63 mm) : La translation et l'orientation des bandes est assurée par une tige de manœuvre.

- Monocommande électrique :

Motorisation

- Moteur 24V unique avec transformateur intégré pouvant être installé à droite, à gauche, derrière ou au dessus du rail. Echangeable sans démontage du rail :

Facilité de maintenance et sécurité

- Compatible avec les organes de commandes et de groupage 24V et 230V avec module adaptateur.

Polyvalence et facilité de mise en oeuvre dans toutes les configurations

- Programmation des fins de course électroniques par l'organe de commande.

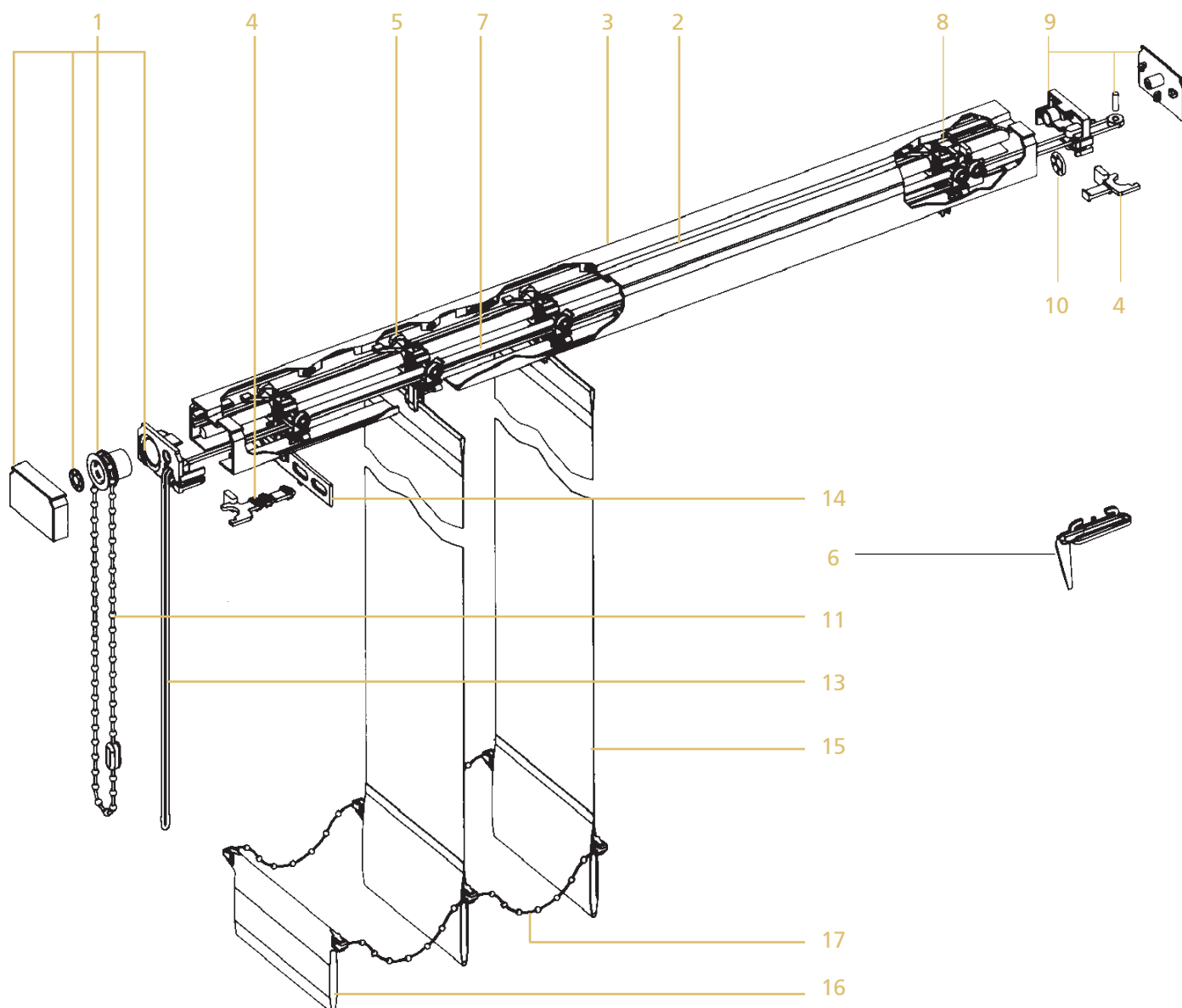
Position de fins de course programmable

- Fins de course de déploiement programmable avec position intermédiaire.
- Fins de course de l'angle d'orientation des lames programmable avec position intermédiaire.

VARIANTE

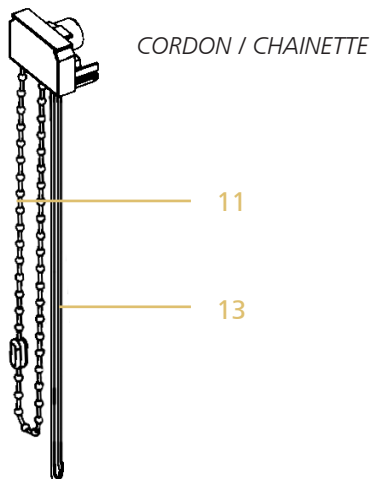
- Possibilité de réaliser des rails inclinés (jusqu'à 55°), ou des rails cintrés (sur le plan horizontal ou sur le plan vertical, sur gabarit, échelle 1).

Constitution type



- | | | | |
|---|----------------------------------------------|----|--------------------------------------------|
| 1 | MÉCANISME DE MANŒUVRE PAR CORDON / CHAÎNETTE | 10 | CLIP D'AXE |
| 2 | AXE D'ORIENTATION | 11 | CHAÎNETTE D'ORIENTATION À BOULES PLASTIQUE |
| 3 | RAIL ALUMINIUM | 13 | CORDON DE TIRAGE |
| 4 | ARRÊT D'ÉCARTEMENT | 14 | BARRETTE DE BANDES EN PLASTIQUE |
| 5 | CHARIOT | 15 | BANDE |
| 6 | SUPPORT D'AXE | 16 | PLAQUETTE DE LESTAGE |
| 7 | BARRETTE D'ÉCARTEMENT | 17 | CHAÎNETTE D'ÉCARTEMENT EN PLASTIQUE |
| 8 | CHARIOT DE TIRAGE | | |
| 9 | ENSEMBLE EMBOUT DE RAIL | | |

Manoeuvres manuelles

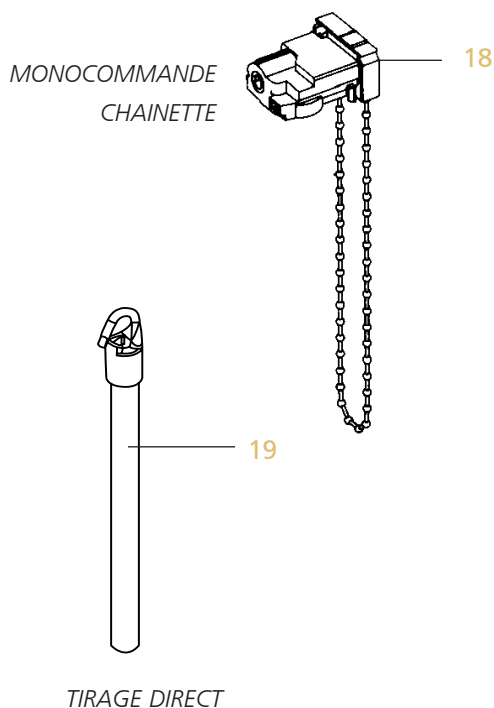


11 - CHAÎNETTE D'ORIENTATION
La chaînette sert à l'orientation des bandes.

13 - CORDON DE TIRAGE
Le cordon permet le déplacement latéral des bandes.

IMPORTANT

Orienter les bandes perpendiculairement au rail, avant d'effectuer la translation.



18 - ENSEMBLE MONOCOMMANDE CHAÎNETTE
Dispositif à chaînette évitant tout risque de fausse manœuvre pendant l'ouverture et la fermeture du store.

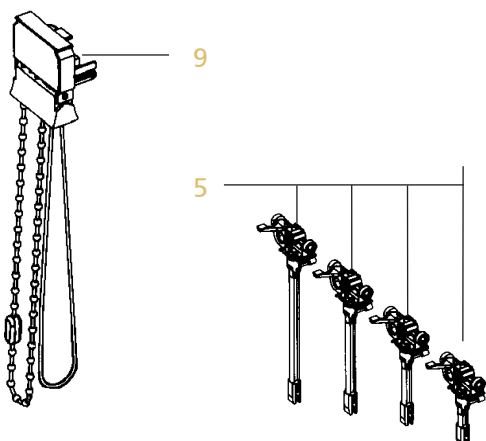
La chaînette assure à la fois le déplacement et l'orientation des bandes.

Les chariots orientent automatiquement les bandes avant tout déplacement, leur évitant ainsi de s'accrocher pendant l'ouverture ou la fermeture du store.

Ce n'est que lorsque le store est complètement déployé que l'on peut orienter les bandes sur 140-150°.

19 - TIGE D'ORIENTATION
Assurant à la translation et l'orientation des bandes.

Manoeuvre rail incliné



GÉNÉRALITÉS

Manœuvre cordon / chaînette et électrique exclusivement.

Le refoulement se situe toujours du côté le plus haut du store (H).

Inclinaison maximale 55°.

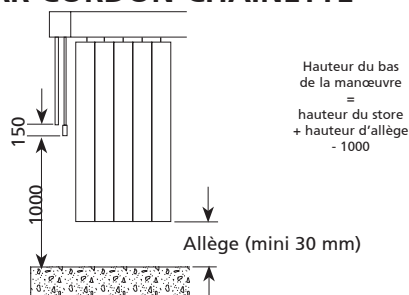
Le rail ne peut excéder 6000 mm.

5 - CHARIOTS

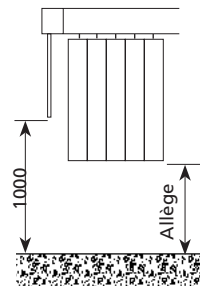
9 - MANŒUVRE CORDON/CHAÎNETTE SPÉCIFIQUE POUR RAIL INCLINÉ
Avec frein de cordon intégré.

Hauteur de manoeuvre

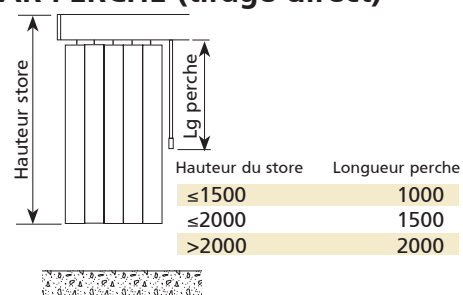
PAR CORDON-CHAINETTE



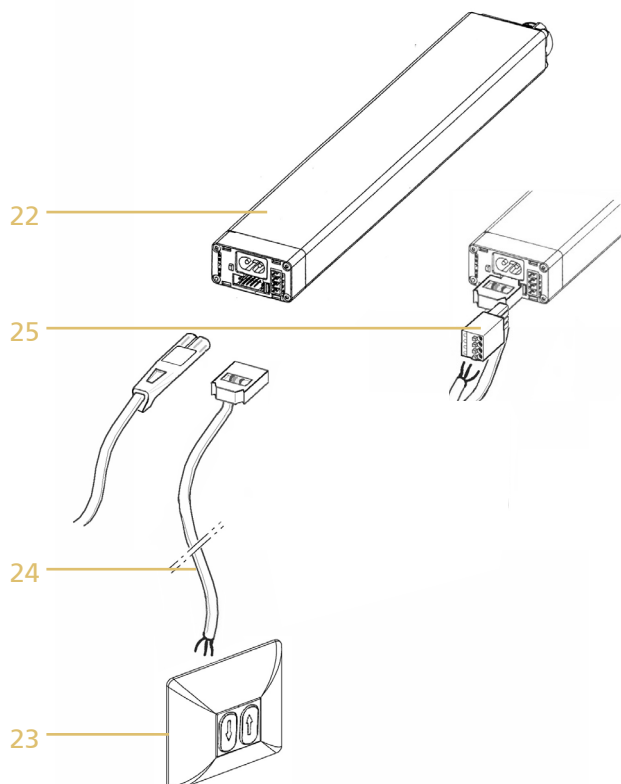
PAR CHAÎNETTE



PAR PERCHE (tirage direct)

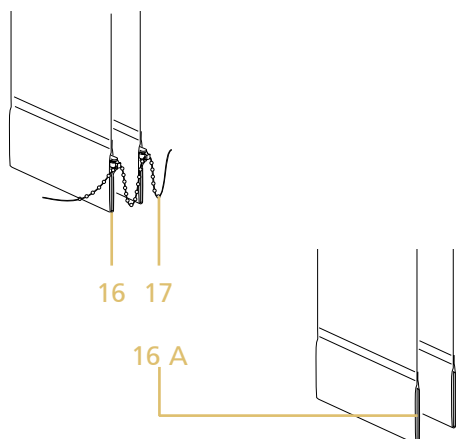


Manoeuvre électrique



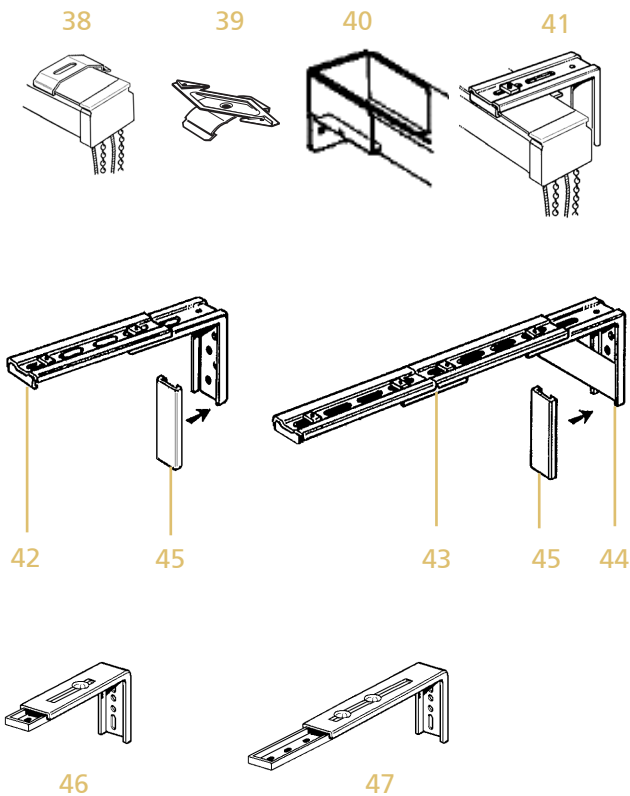
- 22 - MOTORÉDUCTEUR 24 V**
Motoréducteur très basse tension avec transformateur intégré assurant à la fois la translation et l'orientation des bandes. Fin de course électronique.
Longueurs : 384 mm.
- 23 - INVERSEUR À 2 TOUCHES**
Inverseur plat qui se fixe sur le mur.
- 24 - CÂBLE DE COMMANDE / DE LIAISON**
Câble disponible en 3, 5 et 10 m ou sur mesure. Peut être utilisé comme câble de liaison.
- 25 - FICHE DE LIAISON**
Utilisée pour raccorder les moteurs entre eux (commandes groupées).

Plaquettes et chaînettes basses



- 16 - PLAQUETTE DE TENSION**
Entièrement en matière synthétique, adaptée aux pièces humides, incassable et inaltérable. 3 modèles pour bandes de largeurs 63, 89 et 127 mm. Couleur : blanc
- 16A - PLAQUETTE DE TENSION SANS CHAÎNETTE**
Pour bandes de 89 et 127 mm exclusivement.
- 17 - CHAÎNETTE D'ÉCARTEMENT**
En matière plastique ou en métal chromé (option), comportant des clips de fixation. Couleur : blanc. Bandes de 89 et 127 mm uniquement. Obligatoire pour les tissus Screen.

Accessoires de pose



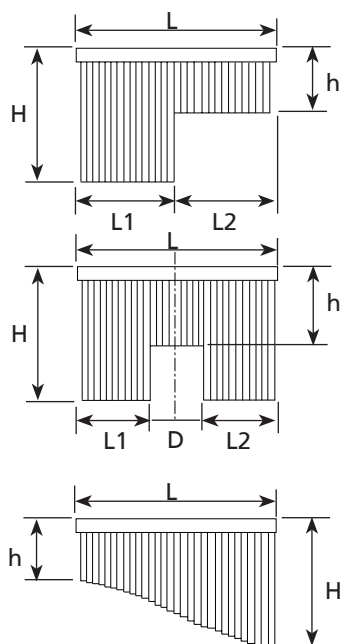
- 38 - CLIP
pour la pose plafond
- 39 - CLIP FAUX PLAFOND
pour la pose sur les rails des faux-plafonds (maxi 4 m²)
- 40 - BOITIER
Pour la pose en baie
- 41 - EQUERRE SIMPLE
Pour la pose de face
- 42 - RALLONGE D'EQUERRE
Pour la pose de face avec saillie importante
- 43 - RACCORD RALLONGE
Pour la pose de face avec saillie très importante
- 44 - EQUERRE RENFORCEE
Pour la pose de face avec saillie très importante
- 45 - CACHE VIS
Pour cacher les vis de pose. Pièce plastique se clipant dans l'équerre (renforcée ou non).
- 46 - ÉQUERRE PETITE SAILLIE
Pour modèle présence
- 47 - ÉQUERRE GRANDE SAILLIE
Pour modèle présence

- Nombre de supports en fonction de la largeur du store*

Largeur du store (en mm)			
de 0 à 1500	de 1501 à 3000	de 3001 à 4500	de 4501 à 6000
2	3	4	6

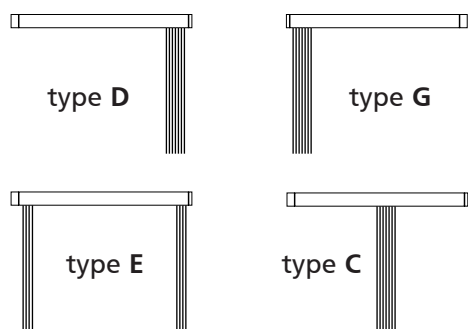
* En pose en baie le nombre de supports est toujours de 2

Formes spéciales



- A - DÉCROCHEMENT
Refoulement obligatoire des bandes du côté le plus haut (H).
Tous types de manœuvres possibles.
- B - CRÉNEAU
Refoulement aux extrémités obligatoire.
L'axe du store doit traverser la zone encochée.
Tous types de manœuvres possibles.
- C - ESCALIER
Refoulement obligatoire des bandes du côté le plus haut (H).
Pas de chaînette basse avec les pentes importantes.
Tous types de manœuvres possibles.

Types de refoulement



- D - A DROITE
- G - A GAUCHE
- E - AUX EXTRÉMITÉS
- C - AU CENTRE

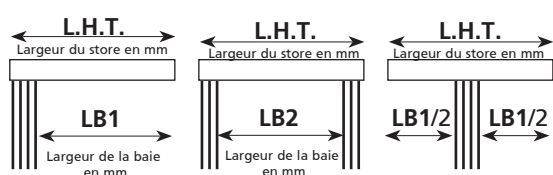
Côté de commande indifférent.

Tous les types de manœuvres sont possibles.

Pour le type E (appelé aussi "ouverture centrale"), les bandes sont toujours en nombre pair et la chaînette métallique est interdite.

Nombre de bandes & clair de jour

DÉTERMINATION DE LA LARGEUR DU STORE LORSQUE LES BANDES SE REPLIENT EN DEHORS DE LA BAIE

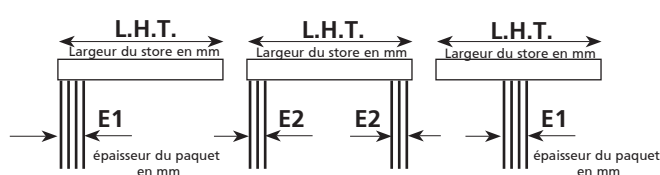


type D et G

type E

type C

DÉTERMINATION DE L'ÉPAISSEUR DU PAQUET DE BANDES LORSQUE LA LARGEUR DU STORE EST IMPOSÉE



type D et G

type E

type C

Nbre de bandes	L.H.T.			E2	E1	LB1			LB2		
	Largueur Store avec bandes de					Largueur paquet en 2 parties	Largueur paquet en 1 partie	Largueur Ouverture (D et G)			Largueur Ouverture (E)
	127 mm	89 mm	63 mm			127 mm	89 mm	63 mm	127 mm	89 mm	63 mm
5	590				110	480					
6	700			80	120	580			540		
7	810	570			130	680	440				
8	930	650		100	140	790	510		730		
9	1040	720	490		150	890	570	340			
10	1160	800	540	110	150	1010	650	390	940	580	320
11	1270	880	600		160	1110	720	440			
12	1380	960	650	120	170	1210	790	480	1140	720	410
13	1500	1040	700		180	1320	860	520			
14	1610	1120	760	130	190	1420	930	570	1350	860	500
15	1730	1200	810		200	1530	1000	610			
16	1840	1280	860	140	210	1630	1070	650	1560	1000	580
17	1950	1360	910		210	1740	1150	700			
18	2070	1440	970	150	220	1850	1220	750	1770	1140	670
19	2180	1510	1020		230	1950	1280	790			
20	2300	1590	1070	150	240	2060	1350	830	2000	1290	770
21	2410	1670	1130		250	2160	1420	880			
22	2520	1750	1180	160	260	2260	1490	920	2200	1430	860
23	2640	1830	1230		270	2370	1560	960			
24	2760	1910	1290	170	270	2490	1640	1020	2420	1570	950
25	2870	1990	1340		280	2590	1710	1060			
26	2980	2070	1390	180	290	2690	1780	1100	2620	1710	1030
27	3090	2150	1440		300	2790	1850	1140			
28	3210	2230	1500	190	310	2900	1920	1190	2830	1850	1120
29	3320	2300	1550		320	3000	1980	1230			
30	3440	2380	1600	200	330	3110	2050	1270	3040	1980	1200
31	3550	2460	1660		330	3220	2130	1330			
32	3660	2540	1710	210	340	3320	2200	1370	3240	2120	1290
33	3780	2620	1760		350	3430	2270	1410			
34	3890	2700	1820	210	360	3530	2340	1460	3470	2280	1400
35	4000	2780	1870		370	3630	2410	1500			
36	4120	2860	1920	220	380	3740	2480	1540	3680	2420	1480
37	4230	2940	1970		380	3850	2560	1590			
38	4350	3020	2030	230	390	3960	2630	1640	3890	2560	1570
39	4460	3090	2080		400	4060	2690	1680			
40	4580	3170	2130	240	410	4170	2760	1720	4100	2690	1650
41	4690	3250	2190		420	4270	2830	1770			
42	4800	3330	2240	250	430	4370	2900	1810	4300	2830	1740

Nbre de bandes	L.H.T.			E2	E1	LB1			LB2		
	Largeur Store avec bandes de 127 mm	89 mm	63 mm			Largeur paquet en 2 parties	Largeur paquet en 1 partie	Largeur Ouverture (D et G) 127 mm	89 mm	63 mm	Largeur Ouverture (E) 127 mm
43	4920	3410	2290		440	4480	2970	1850			
44	5030	3490	2350	260	440	4590	3050	1910	4510	2970	1830
45	5150	3570	2400		450	4700	3120	1950			
46	5260	3650	2450	270	460	4800	3190	1990	4720	3110	1910
47	5370	3730	2500		470	4900	3260	2030			
48	5490	3810	2560	270	480	5010	3330	2080	4950	3270	2020
49	5600	3880	2610		490	5110	3390	2120			
50	5720	3960	2660	280	490	5230	3470	2170	5160	3400	2100
51	5830	4040	2720		500	5330	3540	2220			
52	5940	4120	2770	290	510	5430	3610	2260	5360	3540	2190
53	6000	4200	2820		520	5480	3680	2300			
54		4280	2880	300	529		3751	2351		3680	2280
55		4360	2930		537		3823	2393			
56		4440	2980	310	546		3894	2434		3820	2360
57		4520	3030		554		3966	2476			
58		4600	3090	320	563		4037	2527		3960	2450
59		4670	3140		571		4099	2569			
60		4750	3190	330	580		4170	2610		4090	2530
61		4830	3250		588		4242	2662			
62		4910	3300	330	597		4313	2703		4250	2640
63		4990	3350		605		4385	2745			
64		5070	3410	340	614		4456	2796		4390	2730
65		5150	3460		622		4528	2838			
66		5230	3510	350	631		4599	2879		4530	2810
67		5310	3560		639		4671	2921			
68		5390	3620	360	648		4742	2972		4670	2900
69		5460	3670		656		4804	3014			
70		5540	3720	370	665		4875	3055		4800	2980
71		5620	3780		673		4947	3107			
72		5700	3830	380	682		5018	3148		4940	3070
73		5780	3880		690		5090	3190			
74		5860	3940	390	699		5161	3241		5080	3160
75		5940	3990		707		5233	3283			
76		6000	4040	390	716		5284	3324		5220	3260
77			4090		724			3366			
78			4150	400	733			3417			3350
79			4200		741			3459			
80			4250	410	750			3500			3430
81			4310		758			3552			
82			4360	420	767			3593			3520
83			4410		775			3635			
84			4470	430	784			3686			3610
85			4520		792			3728			
86			4570	440	801			3769			3690
87			4620		809			3811			
88			4680	450	817			3863			3780
89			4730		826			3904			
90			4780	450	834			3946			3880
91			4840		843			3997			
92			4890	460	851			4039			3970
93			4940		860			4080			
94			5000	470	868			4132			4060
95			5050		877			4173			
96			5100	480	885			4215			4140
97			5150		894			4256			
98			5210	490	902			4308			4230
99			5260		911			4349			
100			5310	500	919			4391			4310
101			5370		928			4442			
102			5420	510	936			4484			4400
103			5470		945			4525			
104			5530	510	953			4577			4510
105			5580		962			4618			
106			5630	520	970			4660			4590
107			5680		979			4701			
108			5740	530	987			4753			4680
109			5790		996			4794			
110			5840	540	1004			4836			4760
111			5900		1013			4887			
112			5950	550	1021			4929			4850
113			6000		1030			4970			

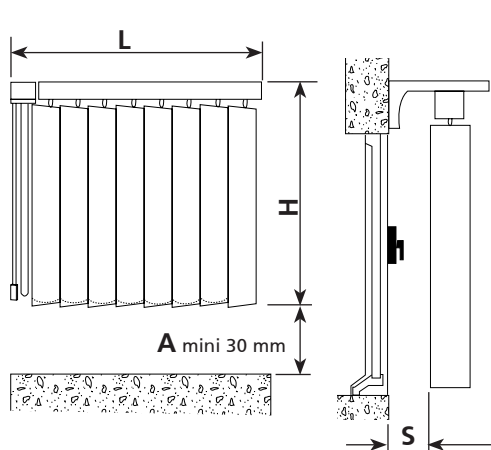
Limites dimensionnelles

	Lr: largeur maximum du rail		H maxi: hauteur maximum du store			S maxi: surface maximum du store		
	Pose de face ou plafond	Pose en baie	Bandes tissu	Bandes PVC	Bandes Alu	Bandes tissu	Bandes PVC	Bandes Alu
Manœuvre sur Rail Horizontal								
Electrique	6000	-	4000	3000	3000	24 m ²	14 m ²	20 m ²
Monocde chaînette	4500	-	4000	3000	3000	18 m ²	8 m ²	13 m ²
Tirage Direct	4000	1500	3000	3000	3000	8 m ²	8 m ²	8 m ²
Cordon/chaînette	6000	1500	4000	3000	3000	24 m ²	14 m ²	20 m ²

LARGEURS DE BANDES POSSIBLES		127	89	63	
EXPERT	FLOCKE	T	OUI	OUI	NON
	IGUAZU	U	OUI	OUI	NON
	MATTIZ FR	U	OUI	OUI	NON
	SCREEN VISION	D	OUI	OUI	NON
	SKYLINE	D	OUI	OUI	NON
	SKYLINE SRC	D	OUI	OUI	NON
	SOLTIS 99 COULEUR/ALU	D	OUI	OUI	OUI
	SOLTIS 99 COULEUR/COULEUR	D	OUI	OUI	OUI
TENDANCE	STARLET BLO COLOR FR	D	OUI	OUI	OUI
	LUMINA	U	OUI	OUI	NON
	MESH	U	OUI	OUI	OUI
	NEO	D	OUI	OUI	NON
	POLAR	U	OUI	OUI	NON
	SILKEN	D	OUI	OUI	NON
	SOLPOR	U	OUI	OUI	NON
	SOIL	D	OUI	OUI	NON
STELLA	U	OUI	OUI	NON	

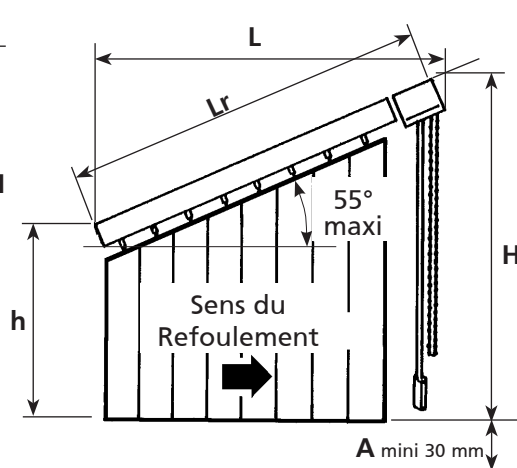
	Surface maximale suivant le type de tablier et de manœuvre				
	Commande Cordon/Chaînette ou Electrique Standard ou renforcée, en position horizontale ou inclinée				
Degré d'inclinaison	0°	15°	30°	45°	55°
Bande TISSU	24 m ²	24 m ²	24 m ²	14 m ²	10 m ²
Bandes SCREEN	24 m ²	16 m ²	13 m ²	8 m ²	6 m ²
Bandes PVC	14 m ²	9 m ²	7 m ²	5 m ²	3 m ²
Bandes ALU	20 m ²	15 m ²	12 m ²	8 m ²	6 m ²

RAIL HORIZONTAL



A = Allège: distance entre le bas des bandes et le sol
 L = Largeur Hors Tout du Store
 H = Hauteur Hors Tout du Store
 S = Saillie: distance entre le mur et le bord des bandes (bandes perpendiculaires au rail)

RAIL INCLINÉ



L = Largeur Hors Tout du Store
 Lr = Longueur Hors Tout du Rail et du mécanisme
 H = Grande Hauteur
 h = Petite hauteur
 A = Allège: distance entre le bas des bandes et le sol

Largeur des bandes	Equerre simple		Equerre simple + rallonge		Equerre renforcée + double rallonge	
	Saillie Mini	Saillie MAXI	Saillie Mini	Saillie MAXI	Saillie Mini	Saillie MAXI
63	15	69	85	190	211	350
89	15	56	70	177	198	339
127	15	37	55	158	179	320

	Degré d'inclinaison			
	15°	30°	45°	55°
Bandes tissu	24m ²	24m ²	14m ²	10m ²
Bandes screen	16m ²	13m ²	8m ²	6m ²
Bandes PVC	9m ²	7m ²	5m ²	3m ²
Bandes Alu	15m ²	12m ²	8m ²	6m ²

Rail cintré nous consulter

GÉNÉRALITÉ

Longueur maximale : 5600 mm

CINTRÉ DANS LE PLAN HORIZONTAL

Plus petit rayon de cintrage doit être mesuré à l'extérieur du cintrage.

- pour bandes de 89 mm = 650 mm
- pour bandes de 127 mm = 900 mm

Pour des stores motorisés, le moteur se trouve derrière le rail. La partie droite minimale est de 450mm.



Rail cintré nous consulter

CINTRÉ DANS LE PLAN VERTICAL

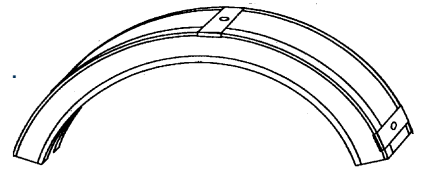
Plus petit rayon de cintrage mesuré sur la partie convexe (extérieur du cintrage) :

500 mm pour toutes les largeurs de lames. Le cintrage n'est possible que dans un sens .

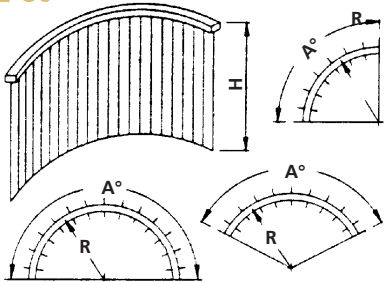
Pas de forme en S !

Pour les stores motorisés, le moteur se trouve toujours derrière le rail.

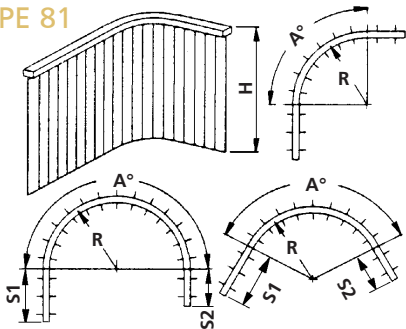
La partie droite minimale est de 450 mm.



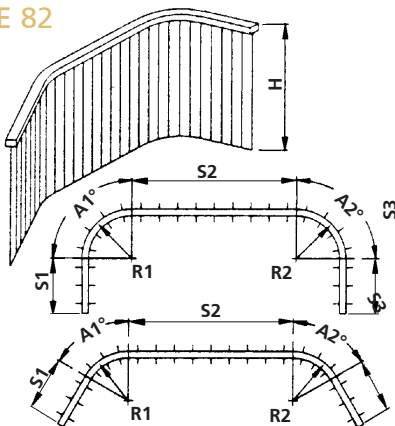
TYPE 80



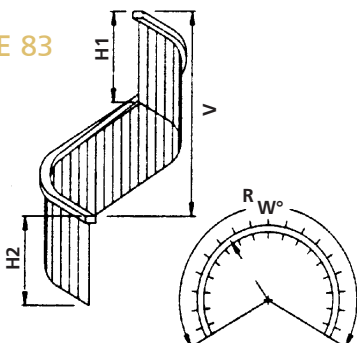
TYPE 81



TYPE 82



TYPE 83



TYPES ET MESURES

Pour définir la partie cintrée d'un rail, il faut donner l'angle A en degrés et le rayon R en mm (ou la corde et la flèche de l'arc).

GÉNÉRALITÉS

Les stores Type 80 à 93 peuvent être actionnés au choix, par cordon ou par motorisation.

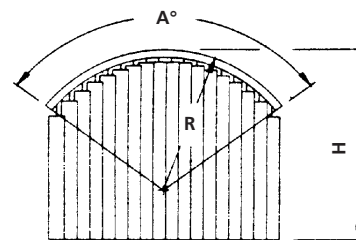
Les stores Type 90 à 93 développent un angle maximum de 110°. Le refoulement se fait au point le plus haut.

MOTORISATION

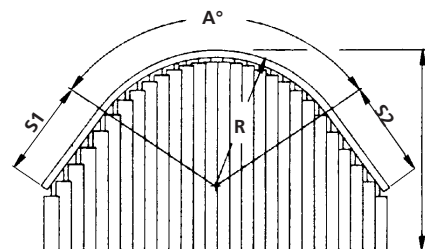
Les stores motorisés nécessitent un segment droit de 450 mm, côté entraînement.

Pour les stores Type 80 à 83, le moteur est toujours placé côté convexe (hors rayon).

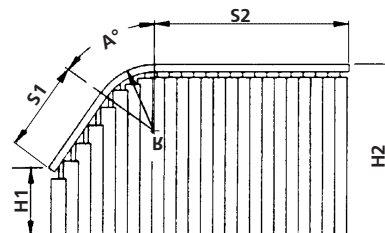
Pour les stores Type 90 à 93 le moteur est toujours derrière le store.



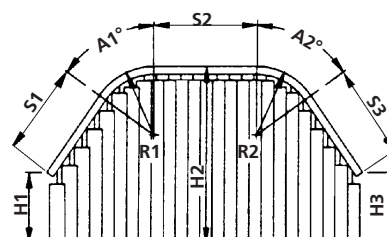
TYPE 90



TYPE 91



TYPE 92

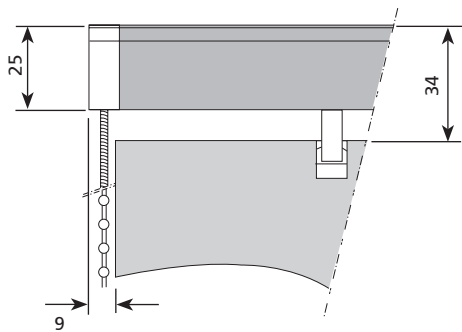


TYPE 93

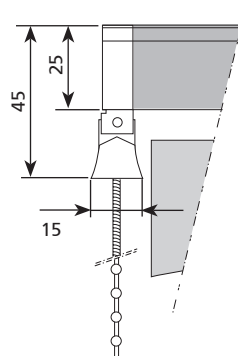
Détails

MANOEUVRE PAR CORDON ET/OU CHAINETTE

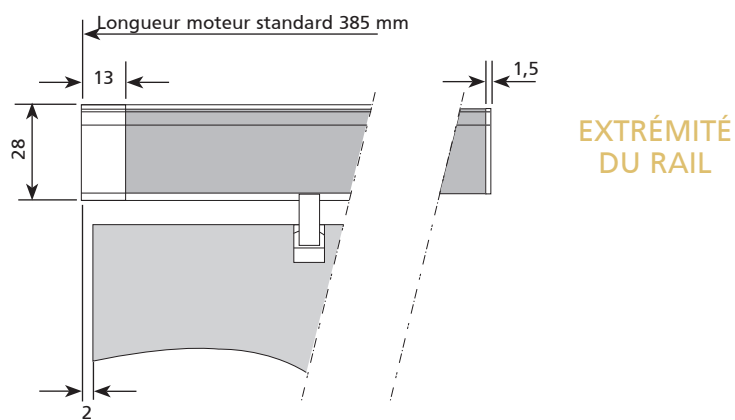
rail horizontal



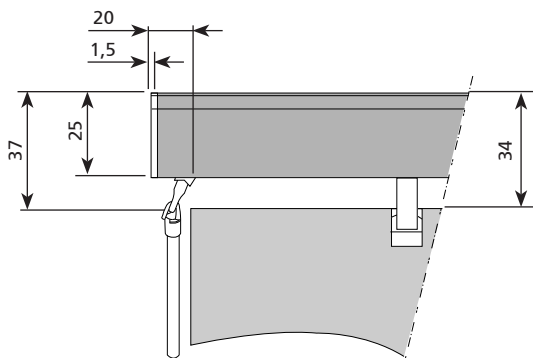
rail incliné



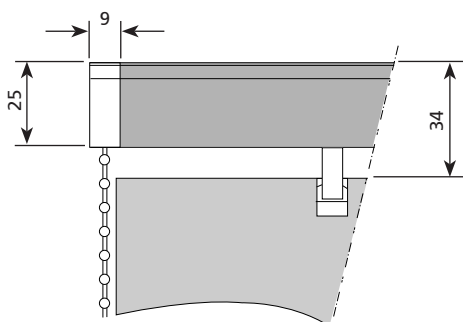
MOTORISATION



MANOEUVRE PAR TIRAGE DIRECT



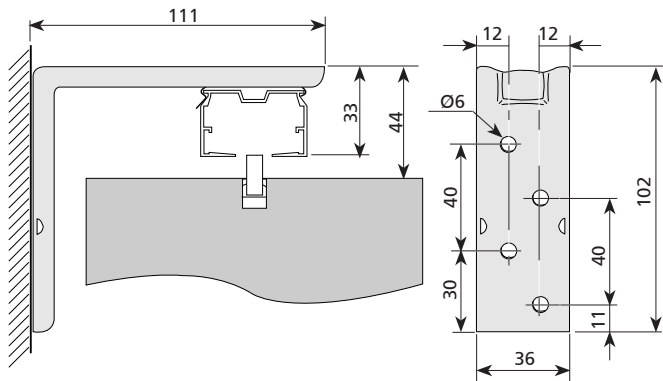
MANOEUVRE PAR MONOCOMMANDE CHAINETTE



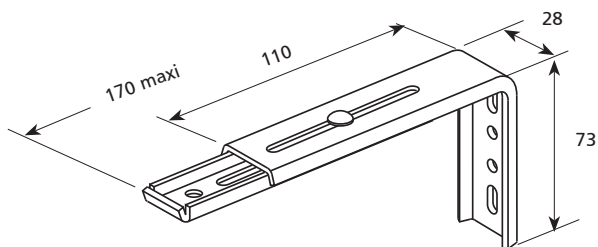
Détails

POSE DE FACE

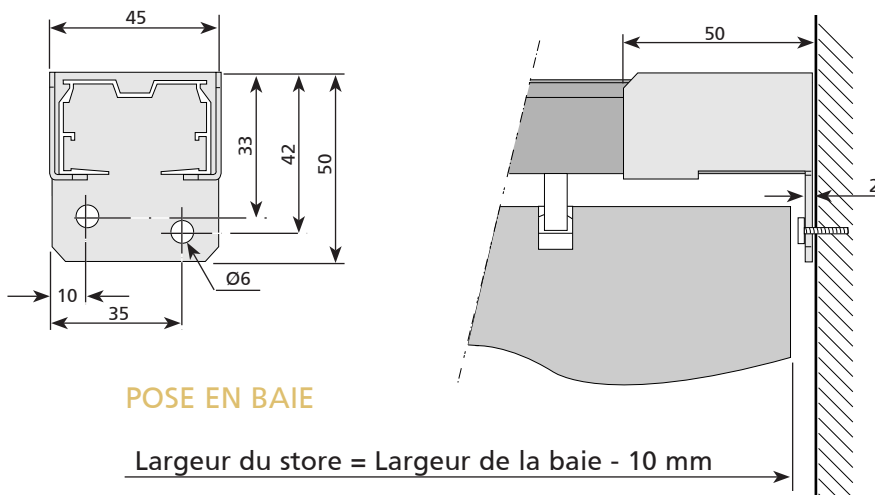
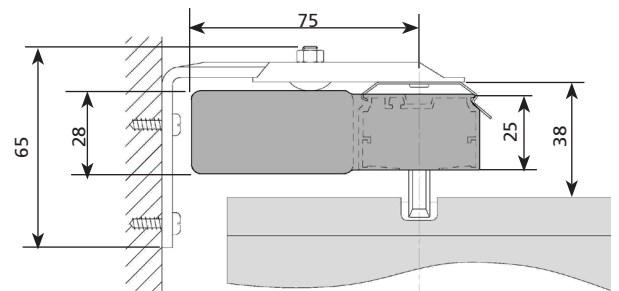
manoeuvre cordon et/ou chaînette vue de dos



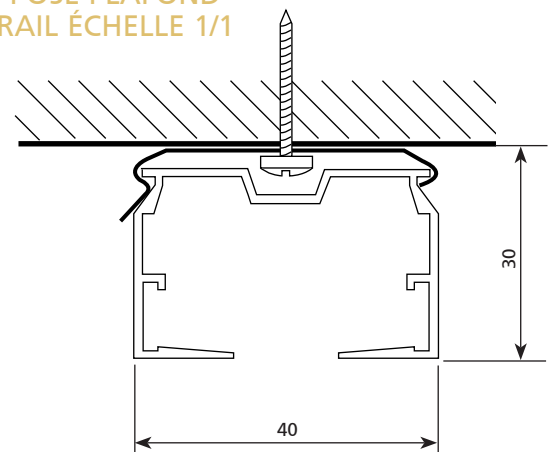
équerre petite saille



MOTORISATION

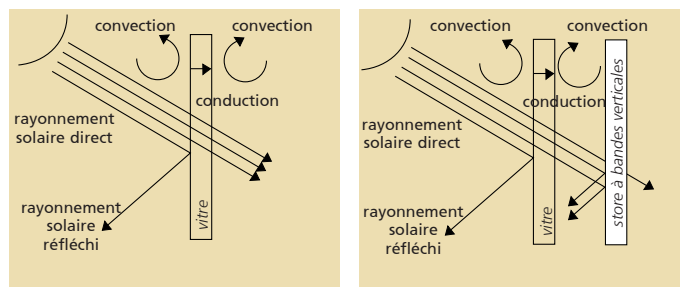


POSE PLAFOND RAIL ÉCHELLE 1/1




Caractéristiques énergétiques

- Placé derrière une vitre, le store à bandes verticales FRANCIAFLEX constitue un bon élément d'isolation thermique limitant efficacement la propagation de chaleur rayonnante par réflexion des rayons solaires (voir figures ci-contre).



Conseils d'entretien

- Le mécanisme FRANCIAFLEX ne nécessite aucun entretien particulier.
- Les bandes PVC et alu sont recommandées pour les endroits salissants, elles peuvent être nettoyées à l'aide d'une éponge et à l'eau savonneuse.
- Les bandes de tissu peuvent être dépoussiérées à l'aide d'une brosse douce ou d'un aspirateur réglé à sa puissance minimale.
- Certaines bandes textiles signalées par le symbole , sont également lavables en machine. Pour cela, rouler ensemble 12 à 15 bandes, après avoir retiré plaquettes et chaînettes.

Glisser ensuite chaque rouleau dans un sac en tissu, ajouter une poudre de lavage classique, laver à 30° à 40° avec une lessive habituelle.

Programmer un lavage laine et un essorage léger, retirer de la machine et reprendre les bandes encore humides.

- Les chaînettes de bandes peuvent se décrocher sous l'action d'un effort accidentel. Il suffit alors de les recliper sur l'axe de la plaquette .

DOCUMENT NON CONTRACTUEL ; FRANCIAFLEX SE RÉSERVE LA POSSIBILITÉ DE MODIFIER SES PRODUITS AFIN DE LEUR APPORTER TOUTE AMÉLIORATION TECHNIQUE.

UTILISEZ LES DOCUMENTS SPÉCIFIQUES DISPONIBLES AUPRÈS DE FRANCIAFLEX POUR LA PRISE DE MESURES ET LA RÉDACTION DE LA COMMANDE.

Toutes les indications dimensionnelles qui figurent sur ce document sont exprimées en mm et vue de l'intérieur.

0 810 820 500 Service 0,06 € / min
+ prix appel



FRANCIAFLEX

valoriser les espaces de vie