

FICHE TECHNIQUE Store Bandes Verticales 1/5

Les types



Store complet
De série



Rail seul complet pour bandes de 127 mm



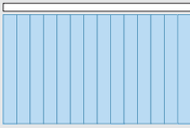
Rail seul complet pour bandes de 89 mm



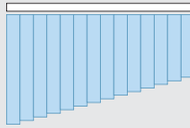
Bandes seules 89 mm ou 127 mm
Sans plaquette ni chaînette.

Color swatches: white, grey, yellow, dark grey, black.

Les formes



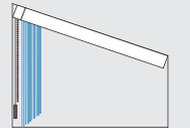
F1
Rail droit - bandes forme rectangle
De série



F2
Rail droit - bandes forme trapèze
Sans chaînette basse, plaquettes sans ergot obligatoire. Repli sur le grand côté uniquement.
Sans plus value



F3
Rail droit - bandes avec décrochement
Les dimensions du décrochement doivent tenir compte du nombre de bandes.
Sans plus value



F4
Rail incliné - bandes forme trapèze
Repli sur le grand côté uniquement, inclinaison maxi : angle 55°.

1 Les manœuvres

Compat. : F1 F2 F3 F4



M1
Cordon et chaînette PVC
Chaînette et cordon blanc ou noir. Boîtier de commande blanc, gris ou noir.
De série

M2
Cordon et chaînette métallique

Rail

Compatible avec : F1 F2 F3



M3
Lance -rideau
En pvc blanc ou anodisé. Refoulement type G ou D uniquement. Non disponible en bandes PVC. Non disponible en rail incliné. Lg. maxi 4500 mm. Poids maxi tissu 6 kg.



M6 **Monocommande chaînette**
Orientation à 180° dans un sens et 160° dans l'autre sens afin de permettre le repli. Non disponible en bandes PVC. Non disponible en rail incliné. Lg. maxi 4500 mm. Poids maxi tissu 10 kg.



M14 **Moteur autonome PowerView® (Gén. 3)**
avec batterie Li-Ion recharg. intégrée au moteur. Lg. 550 mm mini. 10 m² maxi. Moteur blanc, gris, noir toujours à gauche derrière le rail. Refoulement type G ou D uniquement. Non disponible en rail incliné.

Accessoires de motorisation*
Chargeur 5 V (USB/USB-C) et câble 5 ml
Émetteur PowerView® 6 canaux (blanc) avec support mural (blanc)
avec support Pebble® (gris)

NOUVEAU

Rail

Compatible avec : F1 F2 F3 F4



M7 **Moteur filaire 12 V**
Avec transformateur intégré au moteur et inverseur en saillie. Moteur blanc ou noir, toujours à gauche derrière le rail.



M8 **Moteur radio 12 V**
Avec transfo. intégré et câble 2,5 ml. Moteur blanc ou noir. Moteur toujours à gauche derrière le rail.

Accessoires de motorisation radio*
Émetteur mural Smooove RTS
Émetteur Situo 1 RTS Émetteur Situo 5 RTS Émett. Situo 1 variation RTS
Émett. Situo 5 variation RTS

Rail

FICHE TECHNIQUE Store Bandes Verticales 2/5

2 Les poses

POSE PLAFOND

Compatible : **Tous**



P1

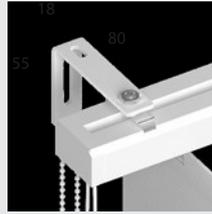
Fixation plafond

En métal zingué.

De série

POSE DE FACE

Compatible avec : **M1 M2 M3 M**



P2

Équerre fixe S

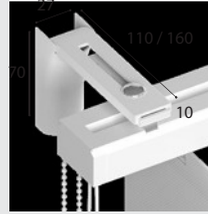
Voir bas de grilles tarifaires

Équerre acier



POSE DÉPORTÉE

Compatible avec : **Tous**



P3

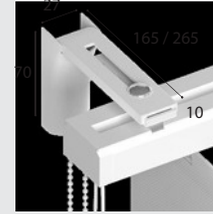
Équerre de déport A

Déport en 127 mm : 27 à 77 mm.

Déport en 89 mm : 45 à 95 mm.

Voir bas de grilles tarifaires

Équerre acier et cache vis pvc



P4

Équerre de déport B

Déport en 127 mm : 107 à 157 mm.

Déport en 89 mm : 125 à 175 mm.

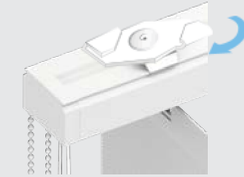
Voir bas de grilles tarifaires

Équerre acier et cache vis pvc



POSE FAUX PLAFOND

Compatible : **Tous**



P5

Fixation faux plafond

Clip montage rapide.

Voir bas de grilles tarifaires

En métal zingué



3 Les autres options

Compatible avec : **F1 F3 F**



O1

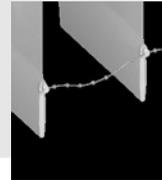
Plaquettes et chaînettes bas de bandes PVC blanc

De série



O2

Plaquettes et chaînettes bas de bandes PVC noire



O3

Chaînettes bas de bandes métallique Plaquettes blanches.

Compatible avec : **Tous**



O4

Bas de bandes sans chaînette, plaquettes blanches sans ergot

Sans plus value

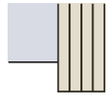
FICHE TECHNIQUE Store Bandes Verticales 3/5



Replis en une partie

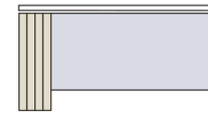
Type D : refoulement à droite.

Commande à droite
ou à gauche.



Type G : refoulement à gauche.

Commande à droite
ou à gauche.



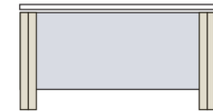
Largeur repli

Replis en deux parties

Nombre de bandes toujours pair.

Type C : refoulement droite
et gauche.

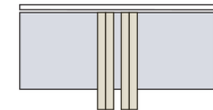
Commande à droite ou à gauche.
Store côte à côte impossible.



Type M : repli au milieu.

Commande à droite ou à gauche
(jour de la largeur d'une bande
au milieu).

Store côte à côte impossible.



Afin de profiter de la totalité des baies vitrées, pensez à
organiser les replis sur la partie mur quand c'est possible.



Baie totale



Baie partielle

FICHE TECHNIQUE Store Bandes Verticales 4/5

Encombrement du store

Ce tableau se lit en faisant référence au chiffre de la longueur du rail immédiatement supérieur à votre mesure.



BANDES DE 127 MM		
Longueur du rail	Nombre de bandes	Largeur de repli
477	4	96
591	5	105
705	6	113
818	7	122
932	8	130
1046	9	139
1160	10	148
1274	11	156
1388	12	165
1502	13	173
1616	14	182
1730	15	190
1844	16	199
1958	17	207
2072	18	216
2186	19	225
2300	20	233
2414	21	242
2528	22	250
2642	23	259
2756	24	267
2870	25	276
2984	26	285
3098	27	293

BANDES DE 127 MM		
Longueur du rail	Nombre de bandes	Largeur de repli
3212	28	302
3326	29	310
3440	30	319
3554	31	327
3667	32	336
3781	33	344
3895	34	353
4009	35	362
4123	36	370
4237	37	379
4351	38	387
4465	39	396
4579	40	404
4693	41	413
4807	42	421
4921	43	430
5035	44	439
5149	45	447
5263	46	456
5377	47	464
5491	48	473
5605	49	481
5719	50	490
5730	51	499

BANDES DE 89 MM		
Longueur du rail	Nombre de bandes	Largeur de repli
493	6	95
572	7	103
651	8	112
730	9	120
809	10	129
888	11	137
967	12	146
1046	13	154
1124	14	162
1203	15	171
1282	16	180
1361	17	188
1440	18	198
1519	19	206
1598	20	215
1677	21	223
1756	22	232
1835	23	240
1914	24	249
1993	25	257
2072	26	266
2151	27	274
2230	28	283
2309	29	291
2388	30	300
2467	31	308
2546	32	317
2625	33	325
2704	34	334
2783	35	342
2862	36	352
2941	37	360
3020	38	369
3098	39	377

BANDES DE 89 MM		
Longueur du rail	Nombre de bandes	Largeur de repli
3177	40	386
3256	41	394
3335	42	403
3414	43	411
3493	44	420
3572	45	428
3651	46	437
3730	47	445
3809	48	454
3888	49	462
3967	50	471
4046	51	479
4125	52	489
4204	53	497
4283	54	506
4362	55	514
4441	56	523
4520	57	531
4599	58	540
4678	59	548
4757	60	557
4836	61	565
4915	62	574
4994	63	582
5072	64	591
5151	65	599
5230	66	608
5309	67	616
5388	68	626
5467	69	634
5546	70	643
5625	71	651
5704	72	660
5730	73	668



FICHE TECHNIQUE Store Bandes Verticales 5/5

Informations techniques

M1 M2 Hauteur installation 5 000 mm maxi. Hauteur chaînette mini 600 mm.

M3 Manœuvre lance rideau : hauteur installation 3 900 mm maxi.

Lance rideau alu ou blanc. Repli droite ou gauche uniquement.

Lg. maxi 4 500 mm. Non disponible en rails inclinés.

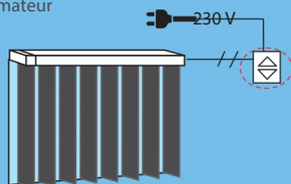
M6 Manœuvre monocommande chaînette : hauteur installation 5000 mm maxi.

Rail blanc uniquement. Lg. maxi. 4 500 mm. Non disponible en rails inclinés.

Chaînette sans fin : ht. 500 – 600 – 700 – 750 – 1 000 – 1 250 – 1 500 – 1 750 – 2 000 – 2 500 – 3 000 – 3 500 mm.

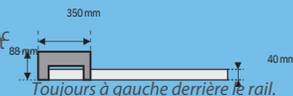
M7 Moteur filaire Benthin 12 V avec transformateur

intégré et câble de raccordement au secteur 2,5 ml et un câble de liaison moteur/inverseur de 5 ml. Moteur blanc ou noir uniquement, toujours à gauche derrière le rail. Clavier de commande 4 touches (82 x 82 mm) nécessitant un câble spécial à 4 conducteurs.



M8 Moteur radio Benthin 12 V

avec transformateur intégré au moteur blanc ou noir, livré avec un câble de raccordement au secteur de 2,5 ml. Le réglage des fins de course est effectué en usine.



M14 Moteur PowerView

Moteur autonome blanc gris ou noir avec batterie intégrée. Autonomie moyenne 500 cycles avant rechargement. Compatible smartphone ou tablette avec l'application PowerView® (Apple ou Android). Lg. 550 m mini. Surface maxi. 10 m².



F2 Plaquettes sans ergot obligatoire. Repli sur le grand côté uniquement.

F4 Inclinaison maxi : pente 55 %. Repli sur le grand côté.

Tolérances de fabrication : largeur : ± 2 mm. Hauteur : ± 5 mm.

Les limites dimensionnelles mini-maxi sont celles des grilles tarifaires sauf Atlantis

Tendance et Métal Screen ht. mini 650 mm.

Au delà de 40 bandes, ou en cas de panachage, les chaînettes ne sont pas montées sur les bandes.

Panachage de bandes possible : 3 coloris maxi. Montage libre.

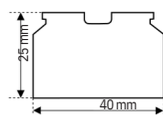
Encombrement rail

Rail en aluminium.

Hauteur 35 mm avec crochets de suspension des bandes.

Chariots autodébrayables en polyacétate lubrifié, assurent la parfaite glisse des bandes. Axe d'orientation cannelé en aluminium Ø 6 mm.

Espacement des bandes par écarteurs inox haute précision.

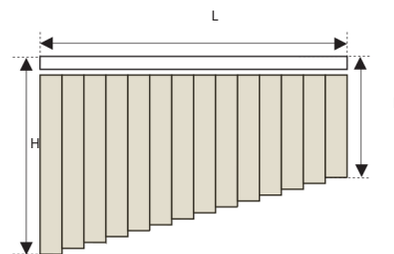


Crochets de fixation des bandes en makrolon cristal, hauteur 10 mm.

Pour les stores inclinés, différentes hauteurs sont utilisées selon l'inclinaison. Changement des crochets possible, à l'aide d'une pince.

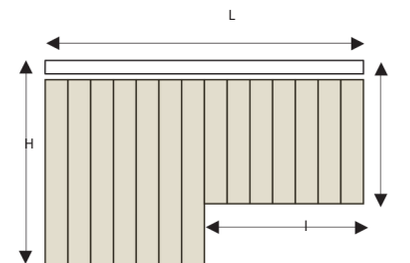
Prise de mesures formes spéciales

F2 Rail droit – bandes forme trapèze



F3 Rail droit – bandes avec décrochement

Les dimensions demandées doivent tenir compte du nombre de bandes.

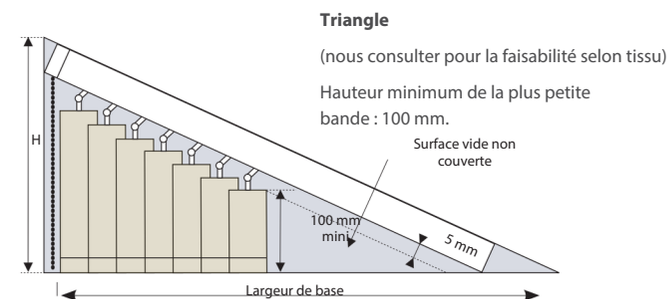


F4 Rail incliné – bandes forme trapèze

Repli sur le grand côté uniquement, inclinaison maxi : angle 55°.

Les côtes à nous indiquer sont celles de la superficie à couvrir.

Blocage de chariots assuré par frein sur boîtier (saillie frontale de 20 mm au rail). Stores côte à côte possible avec manœuvre sur le petit côté.



Poids maximum des bandes :

Angle	Cde électrique	Cde manuelle
1°	20 kg	15 kg
55°	6 kg	8 kg

L Largeur totale du rail avec boîtier de commande incorporé | Petite largeur | H Hauteur totale du store | h Petite hauteur des bandes avec rail

Mode de calcul des hauteurs de manœuvres

