

INFORMATIONS TECHNIQUES

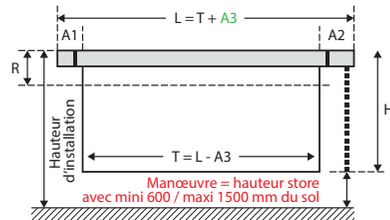
ROULEAUX STANDARDS INTÉRIEUR

PRISE DE MESURE

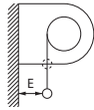
Les dimensions L et H sont celles qui doivent nous être indiquées sur le bon de commande

- A1 Distance entre le support et le bord de la toile à l'opposé du mécanisme
- A2 Distance entre le support et le bord de la toile côté mécanisme
- A3 = A1 + A2
- T = largeur toile
- R = 70 mm en pose de face, 80 mm en pose plafond

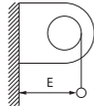
Pour déterminer A3, reportez-vous au tableau 'prise de mesure' correspondant à la manœuvre désirée ci dessous.



SENS D'ENROULEMENT



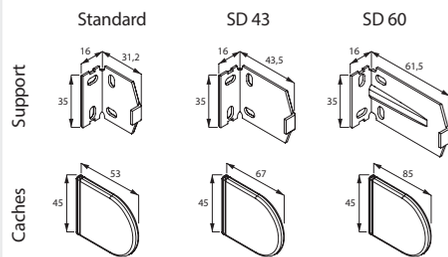
Éloignement en enroulement intérieur



Éloignement en enroulement extérieur (guidage impossible)

Support	Tube 25	Tube 34	Support	Tube 25	Tube 34
Standard	13	8	Standard	38	42
SD 43	26	21	SD 43	51	55
SD 60	43	38	SD 60	68	72

SUPPORT DE FIXATION (BLANC, GRIS OU NOIR)



MANŒUVRES

Modèle

Chaînette (de série)

Système à manœuvre par chaînette PVC de série, livré avec raccord de chaînette détachable. Coloris assortis aux supports, chaînette métallique en option. Boîtier de commande à friction à droite ou à gauche.

Les côtés de commande et le sens d'enroulement ne sont pas réversibles.

Dimensions mini - maxi (en mm)
Prise de mesure (en mm)

Hauteur < 1 499
< 1 999
< 2 499

	Min	Max
Largeur	300	2500
Hauteur	300	2900

	A1	A2	A3
Hauteur < 1 499	15	20	35
< 1 999	16,5	21,5	38
< 2 499	17,5	22,5	40

Remontée lente (option)

Système arrêt automatique avec autostop intégré. Option guidage impossible. Largeur mini 900 si Ø 34 mm. Mécanisme blanc ou gris uniquement.

Dimensions mini - maxi (en mm)
Prise de mesure (en mm)

	Min	Max
Largeur	Ressort Ø 25 475	1800
	Ressort Ø 34 900	2500
Hauteur	300	2500

	A1	A2	A3
Hauteur < 1 499	15	15	30
< 1 999	16,5	16,5	33
< 2 499	18	17	35

Largeur inférieure à 600 mm mini = hauteur maxi 1700 mm

Treuil et manivelle (option)

Système de treuil avec fin de course intégrée. Manivelle grise, blanche ou noire Ø 13. Tube d'enroulement en acier Ø 34 uniquement.

Dimensions mini - maxi (en mm)
Prise de mesure (en mm)

	Min	Max
Largeur	350	2500
Hauteur	300	2600

	A1	A2	A3
Hauteur < 1 499	15	30	45
< 1 999	16,5	31,5	48
< 2 499	17,5	32,5	50

Motorisé (option)

Motorisation Somfy Wireless autonome sans fil RTS + batterie (piles fournies) + support batterie (surface maxi 4,5 m²), lg mini 600 mm. Motorisation Somfy 24 V avec fin de course intégrée, livré avec inverseur et transformateur 220/24 V (lg 110 x ht 53 x p 30). Tube d'enroulement en acier Ø 34 uniquement. Option supports déportés impossible.

Dimensions mini - maxi (en mm)
Prise de mesure (en mm)

	Min	Max
Largeur	350	2500
Hauteur	300	2600

	A1	A2	A3
Hauteur < 1 499	15	22	37
< 1 999	17	23	40
< 2 499	18	24	42

Les dimensions mini - maxi sont des dimensions réalisables techniquement mais les dimensions sortant des grilles tarifaires seront hors garantie. Tolérances de fabrication : en largeur ± 2 mm / en hauteur ± 0,5 %.

BARRE DE CHARGE DÉCO (OPTION)



En aluminium. Existe en anodisé, blanc ou noir, toujours assortie aux supports.

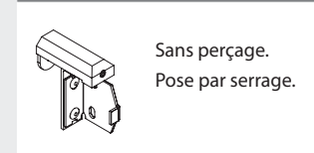
Obligatoire en Étamine.

SUPPORT BICOLEUR EN ALUMINIUM (OPTION)



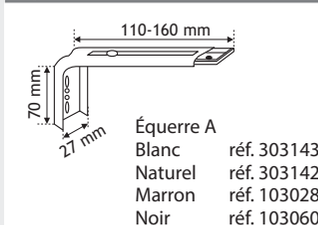
Coloris alu/avec cache blanc, noir ou gris. Ne s'adapte pas sur les motorisés.

SUPPORT FENÊTRE PVC (OPTION)



Sans perçage. Pose par serrage.

ÉQUERRE DE DÉPORT (OPTION)



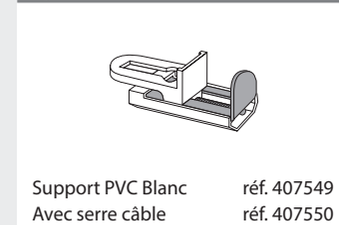
Équerre A
Blanc réf. 303143
Naturel réf. 303142
Marron réf. 103028
Noir réf. 103060

ÉQUERRE MÉTALLIQUE POUR GUIDAGE (OPTION)



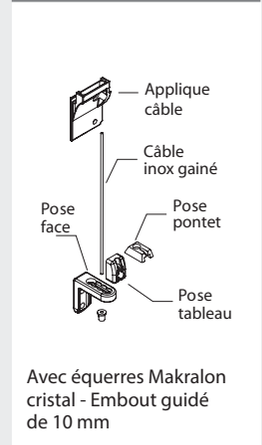
Guidage par câble inox gainé. Pose latérale. En acier avec serre-câble.
Naturel réf. 407021
Blanc réf. 407023

ÉQUERRE GUIDAGE FENÊTRE PVC (OPT)



Support PVC Blanc réf. 407549
Avec serre câble réf. 407550

GUIDAGE (OPTION)



Avec équerres Makralon cristal - Embout guidé de 10 mm