

INFORMATIONS TECHNIQUES

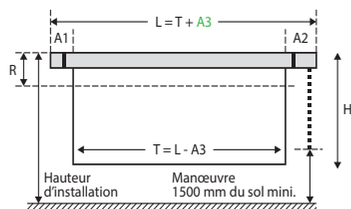
EOS® 500 M

PRISE DE MESURE

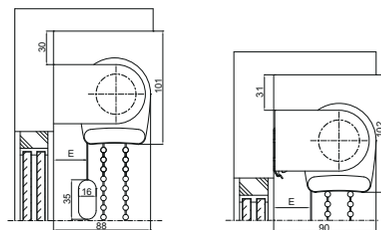
Les dimensions L et H sont celles qui doivent nous être indiquées sur le bon de commande

- 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
- Repli 90 mm tout compris en pose de face, 120 mm en pose plafond

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



SENS D'ENROULEMENT



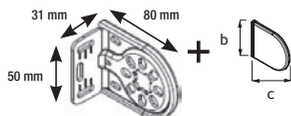
Avec supports standarts

Avec profil de montage

Support	Tube 37		Tube 50		E = éloignement de la toile
Enroulement	Int.	Ext.	Int.	Ext.	
Support standard	29	66	23	73	

Store en position basse.

SUPPORT DE FIXATION (DE SÉRIE)



Repère	a	b	c
Dimensions (mm)	31	50	80

Support pour pose de face, plafond ou tableau. Blanc, gris, noir.

MANŒUVRES

Modèle



Châinette (de série)

Manœuvre châinette démultipliée PVC assorti au mécanisme blanc, gris ou noir, châinette sans fin de hauteur 750 - 1000 - 1250 - 1500 - 2000 - 2500 - 3000 - 3500. Option châinette métallique.

Limite dimensionnelle 8 m².



Treuil et manivelle (option)

Système de treuil sans fin de course avec une manivelle diamètre 15, hauteur de 1000 à 2800 mm par pas de 200 mm. Permettant une manœuvre douce pour les grandes dimensions. Ressort de compression avec verrou de sécurité qui permet de bloquer le store sur son support répondant ainsi aux normes sécurité enfant.

Limite dimensionnelle 12 m².



Motorisé (option)

Tube diamètre 37

Motorisation Somfy Wireless RTS autonome (possibilité de Télis 1 / 4 / mural) + batterie (piles fournies) + support batterie (surface maxi 4,5 m², lg mini 600 mm).

Tube diamètre 50

Motorisation 220 V Somfy filaire 30 tours avec câble de 1 ml livré avec un inverseur en saillie. Motorisation Somfy radio avec moteur Altus (sans émetteur).

Limite dimensionnelle 12 m².



Couplage de stores (option)

Une seule manœuvre pour plusieurs stores avec des hauteurs identiques.

Disponible en manœuvre châinette (maxi 8 m²), treuil ou motorisée (maxi 12 m²).

Les stores peuvent être accolés (écart entre les toiles 28 mm) ou éloignés (écart maxi 250 mm).

Aligneur de barre de charge obligatoire.

Dimensions

mini - maxi (en mm)

	Min	Max
Largeur	300	3100
Hauteur	500	4000

Prise de mesure (en mm)

Hauteur

de 500 à 1500
de 1501 à 2000
de 2001 à 4000

	A1	A2	A3
de 500 à 1500	25,5	22,5	48
de 1501 à 2000	27	24	51
de 2001 à 4000	28	25	53

	Min	Max
Largeur	500	3100
Hauteur	500	4000

	A1	A2	A3
de 500 à 1500	29,5	29,5	59
de 1501 à 2000	31	31	62
de 2001 à 4000	32	32	64

	Min	Max
Largeur filaire	540	3100
Largeur en radio	600	3100
Hauteur	500	4000

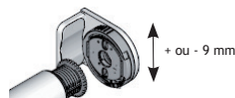
	A1	A2	A3
de 500 à 1500	25,5	25,5	51
de 1501 à 2000	27	27	54
de 2001 à 4000	28	28	56

Avec profil de montage

	A1	A2	A3
de 500 à 1500	29,5	25,5	55
de 1501 à 2000	31	27	58
de 2001 à 4000	32	28	60

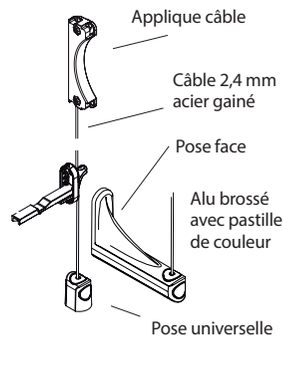
Les dimensions mini - maxi sont des dimensions réalisables techniquement mais les dimensions sortant des grilles tarifaires seront hors garantie. Tolérances de fabrication : en largeur ± 2 mm / en hauteur ± 0,5 %.

NIVELEUR (DE SÉRIE)

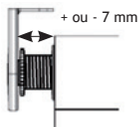


Support opposé au mécanisme avec niveleur de série.

GUIDAGE (OPTION)



RESSORT DE COMPRESSION (DE SÉRIE)

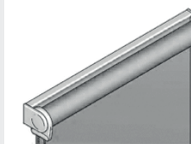


SUPPORT BICOLORE EN ALU (OPTION)



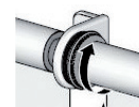
Coloris alu avec cache blanc, noir ou gris. L 82 x H 52 x P 35.

PROFIL DE MONTAGE (OPTION)



Profil de montage en aluminium laqué blanc, gris ou noir monté sur clips. Installation simple et rapide par clipsage.

ALIGNEUR (OPTION)



Niveau des barres de charges ajustable grâce à l'aligneur. Obligatoire pour couplage.

COULISSE 21 X 26 MM (OPTION)

NOUVEAU

Existe en blanc, gris, noir avec barre de charge 13 x 30.

