

Télécommandes

Pour moteurs OREA RTS et SUNEA RTS CSI

Réf. TELIS 1 1 canal

Réf. TELIS 4 RTS 4 canaux

Pour moteur SUNEA iO

Réf. SITUO iO 1 canal

Réf. EASYSUN iO 4 canaux avec fonction retour d'informations

Option automatisme vent :
réglage avec toutes télécommandes.
Éclairage par leds **uniquement** avec télécommandes 4 canaux



Nuanciers peinture et toiles : www.matest.fr

Pour l'armature du store ...

EPOXY
84 COULEURS

Peinture cuite au four à 200°

sans plus-value !

Manœuvres



- Moteur filaire LT : de 20/17 à 50/12
- Moteur radio ALTUS RTS : de 35/17 à 50/12
- Moteur radio SUNEA RTS CSI : de 20/17 à 50/12 **avec manivelle de secours**
- Moteur radio SUNEA iO : 20/17 à 50/12
- Treuil + Manivelle

270 références de toiles en stock

- Toiles **DICKSON** 290 gr. **Orchestra** (Soleil et pluie) 188 motifs et couleurs **en stock**
- Orchestra MAX** 320 gr. **en stock** (Renforcé pour la pluie) mais avancée maxi 2500 mm
- ▶ Le **NUANCIER toiles réelles** peut vous être présenté par votre installateur affilié MATEST Stores

Options

- Automatisme Vent EOLIS 3D WireFree Fabricant Somfy (réglage avec une télécommande)
Fixation à l'intérieur de la barre de charge, mais certaines largeurs ou avancées de stores nécessitent la pose à l'extérieur
- Si le vent se lève, Le store se ferme...**

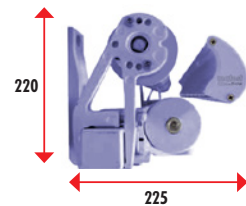
Éclairage par leds sous les bras

Lambrequin fixe

Hauteur 22 cm avec choix des 5 formes ci-contre
Toiles bordées et assorties
Ou sur mesure : maxi 35 cm

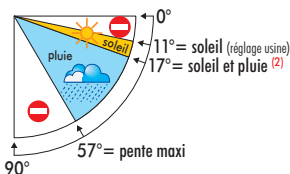


Vue de côté de l'armature



Si la toile est refermée humide, pensez à la faire sécher rapidement.

Réglage inclinaison de la toile par l'installateur durant la pose



Réglages latéraux de votre pente de 11° à 57° durant la pose (très simple)
(2) 17° minimum pour la pluie, sinon l'eau stagne sur la toile, dégradation assurée
Inclinaison : 11° = 20 cm de pente par mètre d'avancée
Inclinaison : 17° = 30 cm de pente par mètre d'avancée

Délais uniques / Services / Couleurs / Fabrication française... Exigez Matest !

Usine principale : 2855 route de la Fènerie - Parc d'Activités des Oliviers - 06580 PEGOMAS - Tél. : 04 93 66 67 68

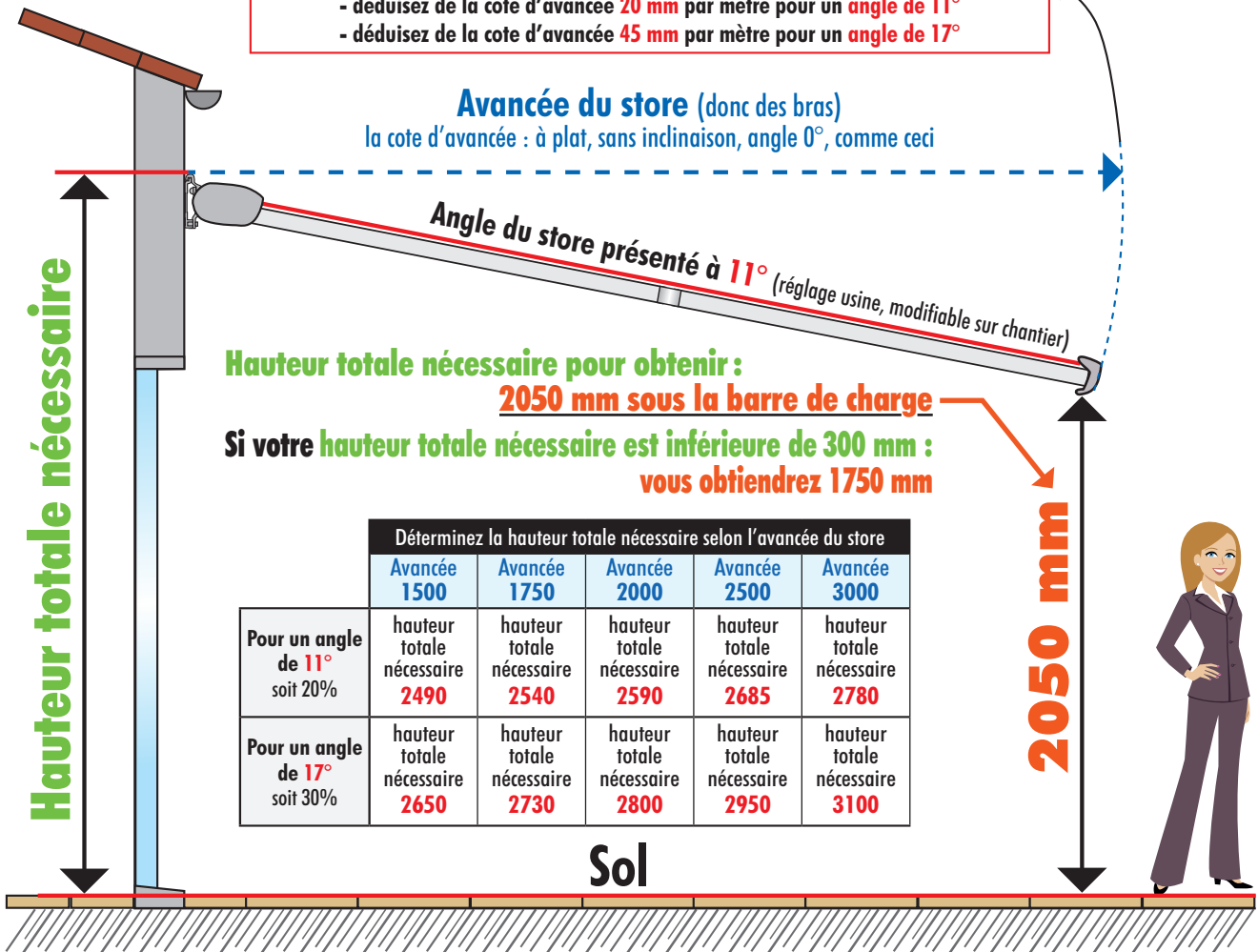
Ce store est garanti 12 ans*

*Garantie de bon fonctionnement, pièces et main d'œuvre, selon nos conditions générales de vente aux professionnels

Store Monobloc complet "ANTIBES"

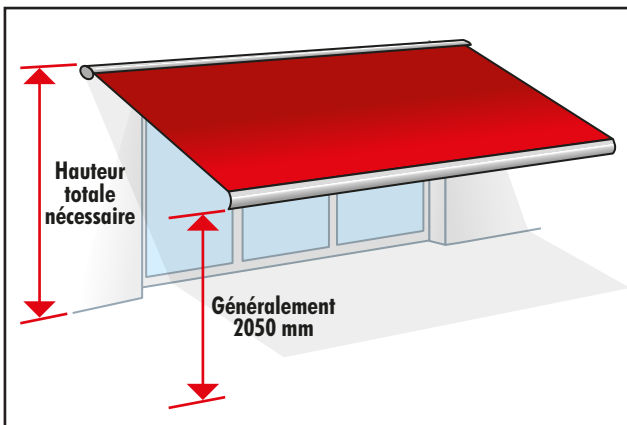
Calculez la partie couverte par le store en position totalement ouvert :

- déduisez de la cote d'avancée 20 mm par mètre pour un angle de 11°
- déduisez de la cote d'avancée 45 mm par mètre pour un angle de 17°

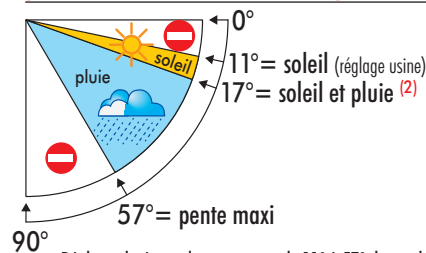


Déterminez la hauteur totale nécessaire selon l'avancée du store

	Avancée 1500	Avancée 1750	Avancée 2000	Avancée 2500	Avancée 3000
Pour un angle de 11° soit 20%	hauteur totale nécessaire 2490	hauteur totale nécessaire 2540	hauteur totale nécessaire 2590	hauteur totale nécessaire 2685	hauteur totale nécessaire 2780
Pour un angle de 17° soit 30%	hauteur totale nécessaire 2650	hauteur totale nécessaire 2730	hauteur totale nécessaire 2800	hauteur totale nécessaire 2950	hauteur totale nécessaire 3100



Exemple de réglage de l'inclinaison de la toile par l'installateur durant la pose



Réglages latéraux de votre pente de 11° à 57° durant la pose (très simple)

(2) 17° minimum pour la pluie, sinon l'eau stagne sur la toile, dégradation assurée

Inclinaison : 11° = 20 cm de pente par mètre d'avancée

Inclinaison : 17° = 30 cm de pente par mètre d'avancée

Consignes pour le réglage d'angle des bras

- 1/ Soulez le bras et...
... desserrez légèrement la ou les vis de blocage latérales du support de bras
- 2/ Réglez l'angle par les 2 vis situées sous le support du bras sans oublier de relever le nombre de tours de vis pour régler les autres bras
- 3/ Resserrez les vis latérales
- 4/ Maintenant, relâchez le bras pour vérifier son inclinaison
- 5/ Pour les autres bras, effectuez le même nombre de tours de vis que pour le réglage du premier bras. **Respect de ces consignes = vous n'aurez pas de casse**
- 6/ Après avoir tout bloqué, exercez un effort vers le bas sur le bout des bras. Cette opération permet de mettre le curseur en butée puis révérifiez l'inclinaison

Pour l'armature du store ...

EPOXY
84 COULEURS
Peinture cuite
au four à 200°

sans plus-value !



Votre store fabriqué plus vite que son ombre !