



2 poteaux hauteur 2800 mm GALVA 80 x 40  
(recoupables)

### HAUTEUR TOTALE DE L'ABRI

<b>AVEC PIEDS SANS FIXATION</b>	<b>AVEC PIEDS À VISSER</b>
Avec auvent : hauteur des poteaux + 350 mm	Avec auvent : hauteur des poteaux + 300 mm
Sans auvent : hauteur des poteaux + 330 mm	Sans auvent : hauteur des poteaux + 280 mm

• Largeur hors tout : 1840 à 5000 mm

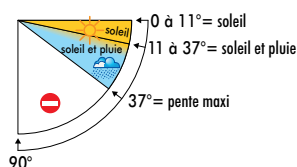
Option : 2 lambrequins déroulants motorisés ou treuil + manivelle de 1200 mm	Avancée par côté	Largeur mini
		1500
2000		2340 mm
2500		2840 mm
2750		3090 mm
3000		3340 mm

#### Fixation du store

- Tolérance dimensionnelle largeur +15 mm et -15 mm
- 2 pieds alu à visser au sol sur platine de 250 x 250 mm : **compris**
  - 2 pieds alu de 2500 mm à poser : **en option**  
Il est recommandé de lester ces pieds avec des poids
  - 2 Platinas 400 x 400 mm pour sol tendre : **en option**

#### Inclinaison du store

Réglage usine 11°



#### Auvent et joues de l'auvent en option

- 2 nouveaux bras à compensation angulaire par côté  
Réf. 9000 pour une tension optimale de la toile  
Puissants ressorts de traction / 2 câbles gainés / Profil avant 55 x 28 / arrière 65 x 35

#### Tube d'enroulement Galva Ø78R

#### Barre de charge en alu 80 x 80

ou sur demande galva Ø50, mais lambrequin non monté

#### Moteurs et commandes - Câble du moteur 3 ou 10 mètres

Automatisme vent si moteur Radio : toutes les télécommandes et interrupteur ci-dessous permettent le réglage

Moteur Radio SUNEAIo	Moteur Radio ALTUS RTS	Moteur Filaire LT
<p>Télécommande SITUO 1 iO ou 5 iO</p> <p>Interrupteur mural radio sans fil Smooove Origin iO</p> <p>Pas étanche pose à l'intérieur</p>	<p>Télécommande TELIS 1 ou 4</p>	<p>Interrupteur intérieur ou extérieur</p>
<p>SITUO 1 iO et Smooove Origin iO : suffisant avec Connexion / Tahoma</p> <p>SITUO 5 iO : nécessaire avec Leds avec ou sans variateur</p>	<p>TELIS 1 : suffisant avec Tahoma</p> <p>TELIS 4 : nécessaire avec Leds sans variateur</p>	<p>Commande des Leds sans variateur : possible avec seulement une Telis 1 avec variateur : une SITUO 1</p>

#### Couleur de l'armature

Les standards : Blanc RAL 9010, Beige RAL 1015, Gris RAL 7016  
90 couleurs nuancier MATEST : **sans aucune plus-value**  
Bi-Color, bras à la couleur de la toile : en option  
Couleurs hors nuancier + 72 h : en option

Nos profilés<sup>(2)</sup> sont sous label QUALICOAT et QUALIMARINE

Armature du store aluminium / Pièces de fonderie aluminium première fusion

#### Toiles acryliques cousues 270 références en stock

290g/m<sup>2</sup> : DICKSON Orchestra / SATTLER / LATIM / GIOVANARDI  
320g/m<sup>2</sup> : DICKSON Orchestra Max  
FERRARI micro ajourée, Soltis 86 ou 92 uniquement pour Lambrequin déroulant

#### 2 lambrequin fixe compris Droit Grande vague

#### 1 lambrequin déroulant par côté à treuil ou motorisé en option

Avec lambrequins motorisés, télécommande obligatoire : Telis 4 ou SITUO 5 iO

#### Eclairage par Leds Firelight<sup>(1)</sup> sous chaque bras

Ultra design et profils à la couleur du store

**sans variateur** : avec nos moteurs radio et télécommande : Telis 4, 4 canaux ou SITUO 5 iO, 5 canaux  
**avec variateur d'intensité** : avec moteur SUNEAIo et télécommande : SITUO 5 iO, 5 canaux  
Pose ultra-facile également sur tous les stores déjà installés, époxy 90 couleurs ou plus

#### Automatisme "fermeture vent" Eolis 3D wire free (sans fil)

Fixation instantanée à l'intérieur ou à l'extérieur de la barre de charge  
Réglage de départ avec télécommandes : Telis 1 ou Telis 4 ou SITUO 1 iO ou SITUO 5 iO

**Classe 2, selon la norme NF EN 13561 - 15-08 (août 2015)**

**Résistance maximale autorisée, la classe 2 remplace l'ancienne classe 3 de la norme NF EN 13561 - 08-11 de novembre 2008**

**Fabrication en 24 heures sauf urgence**

**ARMATURE DU STORE**  
**90 COULEURS DU NUANCIER**  
sans supplément de prix



Thermolaquage polyester à 200°C

**Fini, toile réglée et juste à poser**