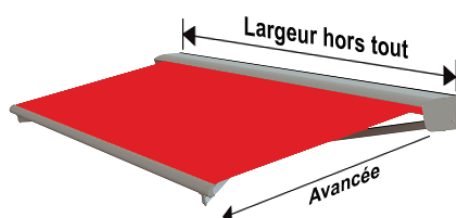


Traditionnel **GENES**

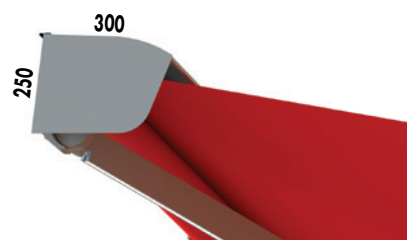
Fixation latérale / face / plafond

• **Largeur hors tout : 1750 à 5550 mm**

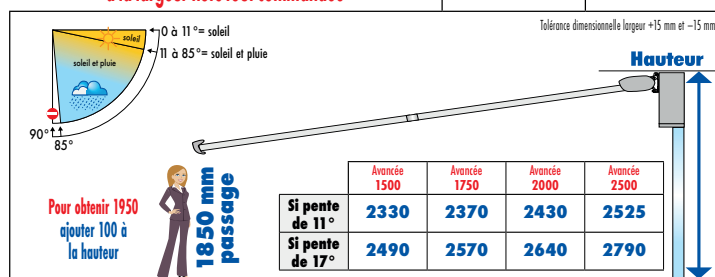


L'option auvent et joues rajoutera 60 mm à la largeur hors tout commandée

Avancées	Largeur mini
1500	1750 à 5550
1750	2000 à 5550
2000	2250 à 5550
2500	2750 à 4750

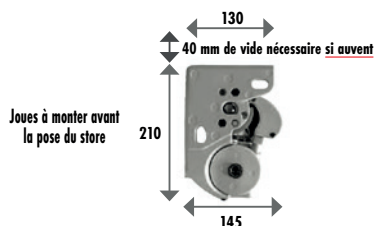


Auvent et joues en option
sauf fixation plafond



• **Fixation du store**
(supports polyvalents)

- de face
 - latérale
 - sous plafond
- Auvent impossible en pose plafond



• **Auvent et joues de l'auvent en option** impossible en pose plafond
L'option auvent et joues rajoutera 60 mm à la largeur hors tout commandée

• **2 bras Réf. 9006 à compensation angulaire pour une tension optimale de la toile**
Puissants ressorts de traction / 2 câbles gainés / Profil avant 55 x 27 / arrière 55 x 27

• **Tube d'enroulement galva Ø70R** en option Alu 75F

• **Barre de charge en alu 60 x 70**

ou sur demande galva Ø40 ou 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



*Selon nos conditions générales de vente aux professionnels.

• **Couleur de l'armature**

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

Nos profilés^(*) sont sous label QUALICOAT et QUALIMARINE
Armature du store aluminium / Pièces de fonderie aluminium première fusion

• **Toiles acryliques cousues 270 références en stock**

290g/m² : DICKSON Orchestra / SATTLER / LATIM
320g/m² : DICKSON Orchestra Max avancée maxi 2000

• **Lambrequin fixe compris** Droit Grande vague

• **Avec l'option éclairages LED encastrés sous les bras :**
Nouveaux bras DESIGN et à compensation angulaire
Puissants ressorts de traction / gaine multi câbles pour une tension optimale de la toile
Bras réf. SB 106 L Profil avant 68 x 32 / arrière 68 x 32



• **Automatisme "fermeture vent" Eolis 3D wire free (sans fil)**
Fixation instantanée à l'intérieur ou à l'extérieur de la barre de charge

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