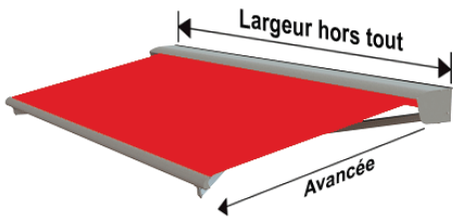


Traditionnel **GENES**

Fixation latérale / face / plafond

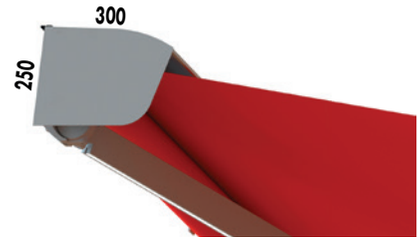


• **Largeur hors tout : 1750 à 5550 mm**



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**

Tolérance dimensionnelle largeur +15 mm et -15 mm

Hauteur

Pour obtenir 1950 ajouter 100 à la hauteur

	Avancée 1500	Avancée 1750	Avancée 2000	Avancée 2500
Si pente de 11°	2330	2370	2430	2525
Si pente de 17°	2490	2570	2640	2790

1850 mm passage

• 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⁽¹⁾ 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



• Automatisation "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)

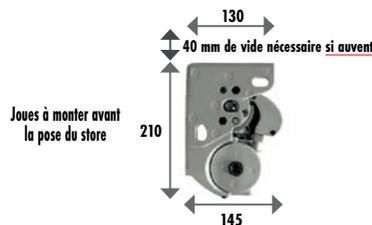
Résistance maximale autorisée, la classe 2 remplace l'ancienne classe 3 de la norme NF EN 13561 - 08-11 de novembre 2008

• 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

<p>Moteur Radio SUNILUS iO</p> <p>Télécommande SITUO 1 iO ou S iO</p> <p>OU SITUO S iO à variation</p>	<p>Moteur Radio ALTUS RTS</p> <p>Télécommande SITUO 1 RTS ou S RTS</p>	<p>Moteur Filaire LT</p> <p>Interrupteur intérieur ou extérieur</p>
<p>Interrupteur mural radio sans fil Smoove Origin iO</p> <p>Pas de touche pose à l'intérieur</p>		



*Selon nos conditions générales de vente aux professionnels.