

Double-pente **MAXI-ABRI**

L'Hyper Fiable Spécial CHR

• **Largeur hors tout : 1840 à 18000 mm**

3 bras toujours 2 à gauche et 5 bras 3 à gauche de chaque côté

Option : 2 lambrequins déroulants motorisés ou treuil + manivelle de 1200 mm

cote d'avancée

déroulants de 950 à 1550 selon Réf. de toile

Avec 2 lambrequins déroulants : **maxi 6000 et avancée 4000 mm**

Avancée par côté	avec 2 bras mini / maxi	avec 3 bras mini / maxi	avec 4 bras mini / maxi	avec 5 bras mini / maxi	avec 6 bras mini / maxi
1500	1840 à 6000	—	6001 à 12000	—	12001 à 18000
2000	2340 à 6000	—	6001 à 12000	—	12001 à 18000
2500	2840 à 6000	—	6001 à 12000	—	12001 à 18000
2750	3090 à 6000	6001 à 6279	6280 à 12000	—	12001 à 18000
3000	3340 à 6000	6001 à 6779	6780 à 12000	—	12001 à 18000
3250	3590 à 6000	6001 à 7279	7280 à 12000	—	12001 à 18000
3500	3840 à 6000	6001 à 7779	7780 à 12000	—	12001 à 18000
4000	4340 à 6000	6560 à 8779	8780 à 12000	12001 à 13200	13201 à 18000

Tolérance dimensionnelle largeur +15 mm et -15 mm

• **Nombre de poteaux (galva Ø80)**

Avancées	1840 à 6000	6001 à 8280	8281 à 8779	8780 à 12000	12001 à 13200	13201 à 15600	15601 à 18000
1500 à 3000	2	3	3	3	4	4	5
3250 à 3500	2	3	4	4	5	5	6
4000	2	3	3	4	4	5	6

• **Type de pieds**

- Pieds galva sur platine à fixer

ou à sceller au sol de 250 x 250 mm : **compris**

- Platines 400 x 400 mm pour sol tendre : **en option**

- Pieds acier galvanisé de 2500 mm

à poser (sans fixation) : **en option**

Il est recommandé de lester ces pieds avec des poids

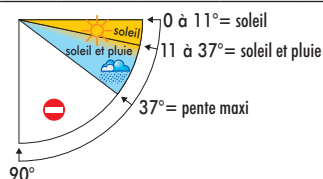
• **Hauteur totale de l'abri**

	Si pieds à fixer au sol	Si pieds à sceller dans le sol	Si pieds à poser sans fixation
Sans auvent	3265 mm	2865 mm	3315 mm
Avec auvent	3290 mm	2890 mm	3340 mm

Pour modifier la hauteur, recouper les poteaux...
... En cas de sol avec dénivelé compenser la pente en recoupant l'un des poteaux

• **Inclinaison du store**

Jusqu'à 6000, réglage usine 11°



• **Auvent et joues de l'auvent compris**

• **Nouveaux bras à compensation angulaire**
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

ou **super renforcés Réf. 803 pour avancée 3000 et 3500 : en option (compris en 4000)**

Profil avant 65 x 35 / arrière 80 x 43 (4 câbles gainés et 2 ou 3 très puissants ressorts)

• **Tube d'enroulement Galva Ø78R** en option Alu 75F

• **Barre de charge en alu 80 x 80**

ou sur demande galva Ø50, mais lambrequin non monté

• **Tubes porteur galva 40 x 40**

• **Moteurs et commandes - Câble du moteur 3 ou 10 mètres, uniquement 3 mètres si SUNEA RTS CSI**

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

Moteurs	Moteurs	Maxi 6000 et avancée 3500	Filaire LT	Filaire LT CS
Radio SUNEA iO	Radio ALTUS RTS	Moteurs avec manivelle de secours		Avec manivelle de secours
Télécommande SITUO 1 iO ou 5 iO	Télécommande TELIS 1 ou 4	Télécommande TELIS 1 ou 4	Interrupteur intérieur ou extérieur	Interrupteur intérieur ou extérieur ou avec boîtier récepteur radio RTS
SITUO 1 iO et Smoove Origin iO : suffisent avec Connexion / Tahoma	TELIS 1 : suffisent avec Tahoma	TELIS 4 : nécessaire avec Leds sans variateur et/ou lambrequin déroulant	Commande des Leds sans variateur : possible avec seulement une Telis 1 avec variateur : avec une SITUO 1	



Réglages séparés
et fonctionnement synchronisé

Les 2 toiles doivent être
ouvertes et fermées simultanément
L'écart entre les 2 avancées ne doit
jamais excéder 1000 mm

Poteaux
galva Ø80

Photo : 6 mètres et 2 avancées de 4 mètres

2 moteurs
2 tubes porteurs
2 tubes d'enroulement
100% Pro !

Fabrication en 24 heures sauf urgence

ARMATURE DU STORE

90 COULEURS DU

NUANCIER

sans supplément de prix

Thermolaquage polyester à 200°C

• **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® 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 / GIOVANARDI

320g/m² : DICKSON Orchestra Max avancée maxi 3500

330g/m² : DICKSON Opéra avancée maxi 3500

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® 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 SUNEA iO 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

Fini, toile réglée
et juste à poser jusqu'à 6000
au delà, abri en 2 ou 3 éléments