

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	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
<p>3000 3250 3500 4000</p> <p>déroulants de 950 à 1550 selon Réf. de toile</p> <p>Avec 2 lambrequins déroulants : maxi 6000 et avancée 4000 mm</p>	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

• **Nombre de poteaux (galva Ø80)**

Tolérance dimensionnelle largeur +15 mm et -15 mm

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**



- Pieds acier galvanisé de 2500 mm à poser (sans fixation) : **en option**
Il est recommandé de lester ces pieds avec des poids



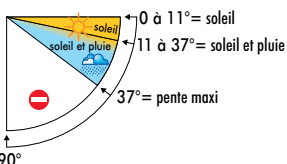
• **Hauteur totale de l'abri**

	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

<p>Moteurs Radio SUNEA iO</p> <p>Télécommande SITUO 1 iO ou 5 iO</p> <p>Interrupteur mural radio sans fil Smooove Origin iO</p> <p>Pos étanche pose à l'intérieur</p> <p>SITUO 1 iO et Smooove Origin iO : suffisant avec Connexion / Tahoma SITUO 5 iO : nécessaire avec Leds avec ou sans variateur et/ou lambrequin déroulant</p>	<p>Moteurs Radio ALTUS RTS</p> <p>Télécommande TELIS 1 ou 4</p> <p>Interrupteur intérieur ou extérieur</p> <p>TELIS 1 : suffisant avec Tahoma TELIS 4 : nécessaire avec Leds sans variateur et/ou lambrequin déroulant</p>	<p>Maxi 6000 et avancée 3500</p> <p>Moteurs avec manivelle de secours</p> <p>Radio SUNEA RTS CSI</p> <p>Télécommande TELIS 1 ou 4</p> <p>Interrupteur intérieur ou extérieur</p> <p>Commande des Leds sans variateur : possible avec seulement une Telis 1 avec variateur : avec une SITUO 1</p>	<p>Filaire LT</p> <p>Interrupteur intérieur ou extérieur</p>	<p>Avec manivelle de secours</p> <p>Filaire LT CS</p> <p>Interrupteur intérieur ou extérieur ou avec boîtier récepteur radio RTS</p>
--	--	--	--	--



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

2 moteurs
2 tubes porteurs
2 tubes d'enroulement

100% Pro !

Photo : 6 mètres et 2 avancées de 4 mètres

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⁽²⁾ 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⁽¹⁾ 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

*Selon nos conditions générales de vente aux professionnels.

Made in France

Nos stores sont garantis 12 ans*



matest
Stores

Usine principale : 2855 route de la Fènerie
Parc d'Activités des Oliviers - 06580 PEGOMAS
Tél. : 04 93 66 67 68 - Fax : 04 93 66 67 65

TORDJMAN GROUP