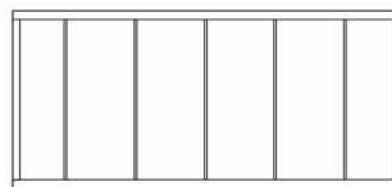
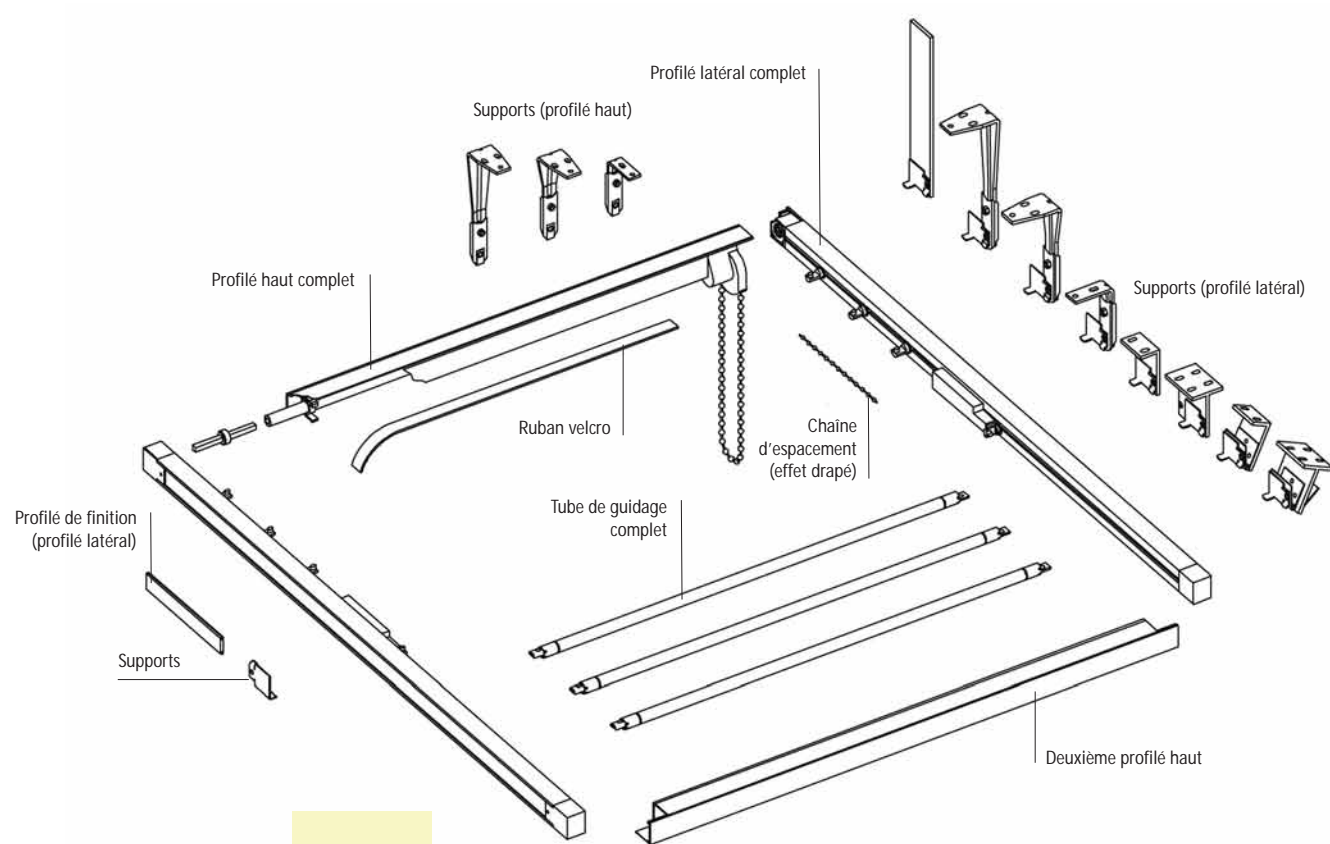
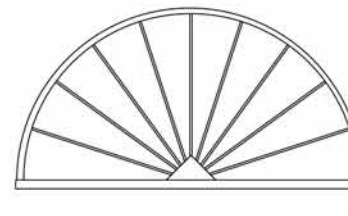


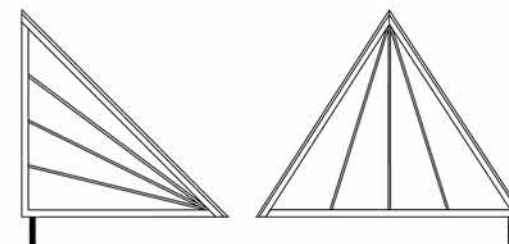
ÉCLATÉ & FORMES DYNAMÉLUM



STORE PLAFOND DROIT



STORE ÉVENTAIL EN DEMI CERCLE

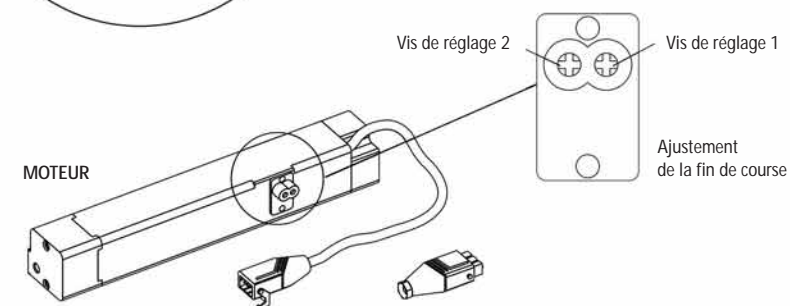
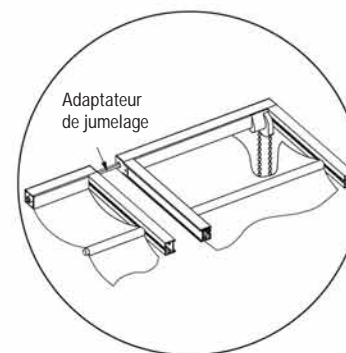
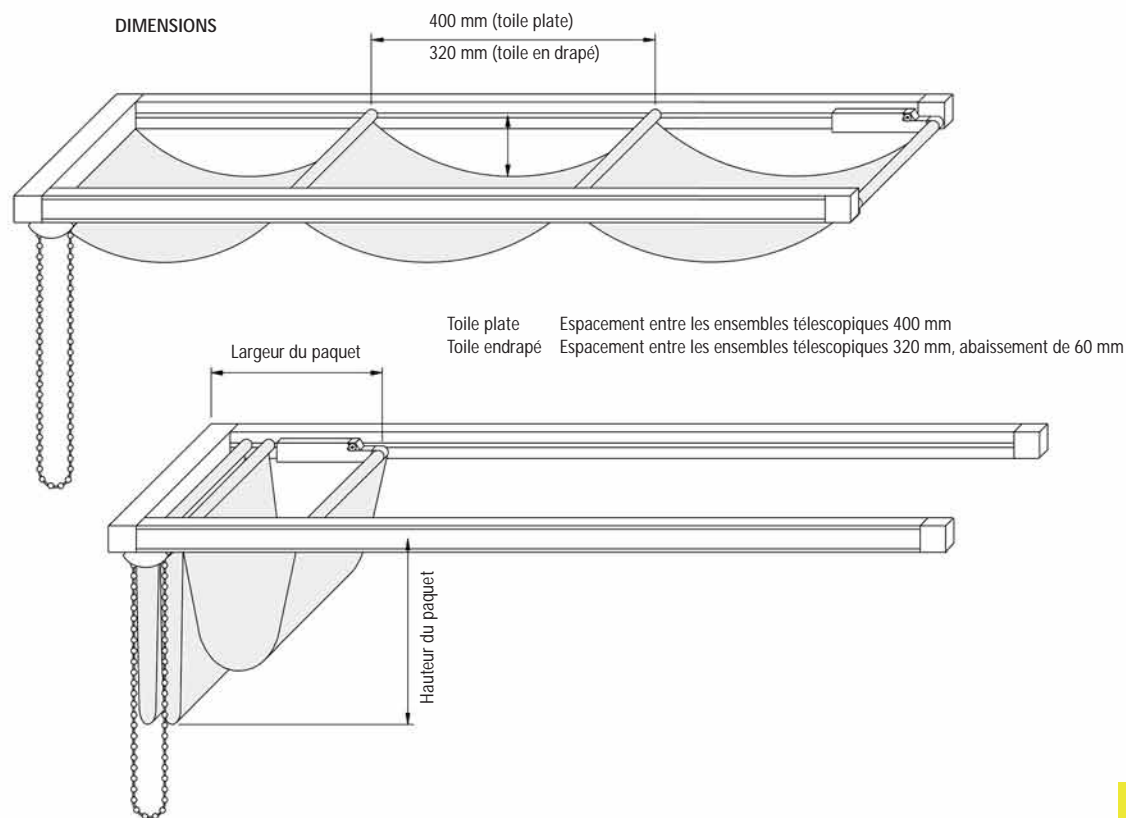


STORES ÉVENTAIL EN TRIANGLE

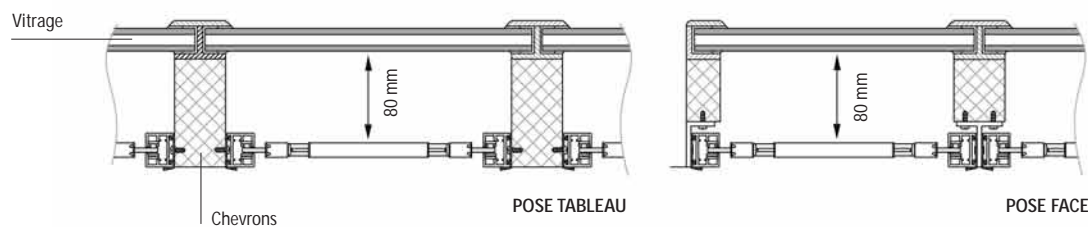
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DYNAVÉLUM

Présentation	<ul style="list-style-type: none"> • Le store de protection solaire Dynavelum est exclusivement monté à l'intérieur. • Protégé du vent et des intempéries, il garde plus longtemps l'aspect du neuf. Les composants sont protégés contre la corrosion, faciles d'entretien et difficilement inflammables.
Manœuvre	<ul style="list-style-type: none"> • Chaînette. • Treuil. • Moteur (230 V) filaire et radiocommandé.
Montage	<ul style="list-style-type: none"> • Grâce à la chaînette pré-marquée, le drapé reste régulier, même en cas d'utilisation quotidienne du store. • Le nettoyage est facilité par le système à bandes Velcro qui permet un démontage très facile du tissu. • Après le détachage de la bande Velcro, la toile et les barres télescopiques se démonteront sans aucune peine.
Système	<ul style="list-style-type: none"> • Grâce au système de roulettes décalées et à l'arrêt terminal, le refoulement reste très étroit à l'ouverture du store et se place discrètement à l'extrémité du rail. • Une extension du store au-delà de l'extrémité du rail permet d'atteindre le moindre recoin et prolonge le store lui-même.
Toile	<ul style="list-style-type: none"> • Trevira. • Soltis. • Screen interieur.
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> • Chainette : L : 3000 mm et hauteur : 14000 mm / surface max : 35 m2. • Treuil : L : 3000 mm et hauteur : 14000 mm / surface max : 35 m2. • Électrique : L : 3000 mm et hauteur : 14000 mm / surface max : 42 m2. Les largeurs peuvent être couplées.
Formes	<ul style="list-style-type: none"> • Rectangle, éventail, cintre, demi-cercle.
Tarif	<ul style="list-style-type: none"> • NOUS CONSULTER

ÉLÉMENTS TECHNIQUES DYNAMÉLUM



COUPES HORIZONTALES DE POSE



CARACTÉRISTIQUES MOTEUR	STANDARD	RENFORCÉ
Mode de service	Arrêt automatique 4 min	Arrêt automatique 4 min
Tension nominale	230 V	230 V
Fréquence	50Hz	50Hz
Vitesse nominale	110 tr/min	110 tr/min
Vitesse de translation	7,5 m/min	7,5 m/min
Puissance nominale	126 W	206 W
Intensité de consommation	0,56 A	0,91 A
Couple nominale	2 x 1,0 Nm	2 x 2,24 Nm
Condensateur	7 µF : 400 V	7 µF : 400 V
Type de protection	IP 54	IP 54
Catégorie d'isolation	F (VDE 0530)	F (VDE 0530)
Niveau de parasitage	N (VDE 0875)	N (VDE 0875)
Gamme de réglage	0-40 m sans palier	0-40 m sans palier