

TARGA PS6000

Store pour jardin d'hiver avec tirage à moteur. Entoilage avec toile. Coffre de protection: aluminium extrudé en une pièce de forme arrondie, comme élément porteur de construction, avec gorge pour la réception des supports de coulisses. Embouts du coffre en fonte d'aluminium servant de fixation pour le moteur et le palier côté opposé. Tube d'enroulement en acier zingué avec gorge pour la fixation de la toile. Barre de charge en aluminium extrudé avec chambre et gorges pour la réception de la toile et des goujons d'entraînement pour le mécanisme des vérins à gaz. Lorsque la barre de charge est rentrée, le coffre est fermé. Coulisses en aluminium extrudé, avec gorge pour le coulissement des glisseurs en PVC, chambre pour le mécanisme du vérin à gaz avec les câbles en inox pour le transport de la toile et gorge pour la réception des supports de fixation. L'installation, avec un dépassement gauche et droite de max. 100cm, peut être adaptée aux champs de la sous-construction. Supports de fixation en fonte d'aluminium. Toute la visserie visible en inox.

Installations avec une avancée dépassant 300 cm sont équipées avec une barre de roulement, installations dépassant 500 cm avec deux. Y compris support pour barre de roulement pour supporter la toile. Barre de roulement en aluminium extrudé rond, fixations pour coulisses en fonte d'aluminium.

Entraînement

Moteur tubulaire avec fin de course électronique et récepteur radio intégré (RTS). 120 VAC, 60 Hz avec frein électromécanique et protection thermique, Indice de protection IP44 (protection de l'eau), avec câble à 3 fils/conducteur.

Option

Avec 3 coulisses pour une largeur / avancée totale jusqu'à 700 cm (max. 49 m²).