

SIGMA S7200

Store à bras articulés avec treuil à manivelle. Entoilage en tissu. Montée et descente du store avec manivelle décrochable. Treuil planétaire avec démultiplication 4,5 : 1. Store sans tube porteur. Support mural pour pose en façade, fixation des bras et logement du tube d'enroulement. Bras articulés en profilé d'aluminium extrudé, articulations de précision en fonte d'aluminium injectée. Ressorts intégrés et câble en acier inox enrobé de plastique sur l'articulation centrale. Tube d'enroulement en acier galvanisé avec rainure pour la fixation de la toile. Support mural avec sécurité contre l'élévation des bras par le vent et réglage de l'inclinaison. Barre de charge en profilé creux multicellulaire d'aluminium extrudé, avec embouts latéraux, pour la fixation de la toile et du volant et avec rainure de fixation des bras articulés. Manivelle thermolaquée selon la carte des couleurs standards, avec crochet et poignée sous gaine plastique.

Options:

Commande électrique

Avec moteur électronique: moteur tubulaire, 230 VAC, 50 Hz ou 120 VAC, 60 Hz (spécifique selon le pays) avec frein électromécanique et fin-de-course électronique. Protection thermique, indice de protection IP54 (éclaboussures d'eau), avec câble de raccordement de 50 – 150 cm.

Avec moteur électronique ondes radio: moteur tubulaire, 230 VAC, 50 Hz ou 120 VAC, 60 Hz (spécifique selon le pays) avec frein électromécanique et fin-de-course électronique. Récepteur radio intégré, protection thermique, indice de protection IP54 (éclaboussures d'eau), avec câble de raccordement de 50 – 150 cm.

Auvent de protection

l'auvent de protection en profilé d'aluminium extrudé est fixé à l'aide d'une équerre de fixation murale. Il protège le store des éléments.