



Module MINERGIE® Protection solaire

Home Business

No. du reg. GRI-M09

Date du reg. 20.9.2013



Brise-soleil composite Lamisol® avec système de commande radio BiLine de Griesser

Lamisol® convient aussi pour des espaces de montage restreints. Lamisol® 90 est optimal pour les nouvelles constructions avec des linteaux de 130 mm. Lamisol® 70 convient pour la rénovation d'anciens bâtiments avec des linteaux de 100 mm.

Un mécanisme de réglage pour une position de travail à 48° ainsi que des lames perforées permettant une vue sur l'extérieur même lorsque la protection solaire est abaissée sont disponibles en option. Nous vous proposons en option supplémentaire une structure de store autoporteuse ménageant l'isolation et d'entretien aisé: Lamisol® Fix.

Une longue durée de vie grâce à des rubans d'orientation de qualité en fibres jaunes en Kevlar. Elles réduisent l'allongement et le raccourcissement à un minimum, la fermeture des lamelles reste donc optimale pendant de longues années.

Le système de commande Griesser BiLine offre un design moderne et une grande sécurité de fonctionnement par la technologie de routage. Les systèmes radio présentent l'avantage de pouvoir être montés rapidement, aussi bien au sein des nouvelles constructions que pour l'équipement ultérieur d'un dispositif d'automatisation dans des structures déjà existantes.

Produit de protection solaire



Lamisol® de Griesser

Brise-soleil à lames agrafées pour les immeubles de bureaux et pour l'habitat optimisant l'utilisation optimale de la lumière du jour

- Deux largeurs de lames
- Lames perforées (en option)
- Position de travail (en option)
- Lamisol® Fix (en option)

Commande de protection solaire

Système de commande BiLine de Griesser

- Emetteur manuel



- Emetteur mural / Horloge temporisée



- Capteur



- Récepteur radio



Limites d'utilisation et conditions

Dimensions limites : largeur max. : 4000 mm
 hauteur max. : 4300 mm
 surface max. : 10 m²

en cas de vitesse de vent de 60 km/h, encastré dans l'embrasure ou max. 100 mm devant la façade.

Couleurs du tablier : Home : à volonté

Dimensions du système : canaux : sans limite
 zones : sans limite

Positions d'obscurcissement : Home : fermé

Exécution de base

Home :

- Abaisser : Lamelles fermées env. 90°
ou env. 48°
- Ouvrir : Lamelles ouvertes env. 0°
- Genre de coulisses : Coulisse
- Largeur des lamelles : 70 mm / 90 mm

Home :

- Position d'obscurciss. : fermée
- Autom. d'obscurciss. : Captage de lumière / zones
- Programme horaire : 2 programmes horaires

Exécutions en option

- Perforation : 4 % (tablier entier)

- Automatisation de vent : oui
- Automatisation de pluie : oui
- Détection de présence : oui

Coloris autorisé pour le tablier

Module	Home
Position d'obscurcissement	fermée / position de travail
Perforation	0 % / 4 %
Couleurs	à volonté

En plus, toutes les couleurs comparatives mentionnées dans le nuancier VSR sont autorisées (voir nuancier VSR).

Confirmation du propriétaire du module

Nous confirmons de connaître le règlement concernant le module MINERGIE® Protection solaire, de remplir toutes les exigences y requises et d'accepter les conditions générales y fixées.

Nous confirmons que le distributeur du présent module s'est engagé de se charger de la responsabilité pour le module avec une garantie d'au moins 5 ans.

Aadorf, 20.9.2013

Griesser AG

Tout changement réservé