

**MINERGIE® Module MINERGIE® Protection solaire –  
fiche de données**



Module MINERGIE Protection solaire  
 Home     Business

N° d'enregistrement    **WAR-M05**  
 Date d'enregistrement    30.01.2012



Brise-soleil orientable à lamelles plates pour façade WAREMA équipé d'un système de bus WAREMA Climatronic® de la société WAREMA

Les lamelles plates sont optimisées pour une hauteur de bloc particulièrement faible, une transparence maximum lorsque les lamelles sont en position ouverte ainsi qu'une intégration discrète dans la façade mur-rideau. Les perforations de 5 x 8 mm pour les cordons de tirage sont particulièrement petites et sont conçues de façon à ce qu'à l'intérieur, il ne passe que le moins possible de points lumineux.

En option, toutes les perforations peuvent être dotées d'œillets de protection qui minimisent l'usure sur les cordons de tirage et les câbles de serrage et, de plus, réduisent les bruits dus au vent et au déplacement du produit

La WAREMA climatronic® est une solution complète de commande de tous les produits WAREMA et des lots supplémentaires dont vous avez équipé les bâtiments. La WAREMA climatronic® réduit la consommation d'énergie et garantit toujours un climat agréable. Pour cela, les protections solaires, les ventilateurs, les fenêtres, le chauffage, le refroidissement et bien d'autres éléments interagissent pour réagir aux influences climatiques extérieures.

**Produit de protection solaire**

**Brise-soleil orientable à lamelles plates pour façade WAREMA**



- Largeur des lamelles 60 mm, 80 mm et 100 mm
- Option descente ouverte (en option)

**Commande**

**WAREMA climatronic®**



- Moteurs
- Ventilateurs
- Fenêtres
- Suivi des lamelles

**Limites d'application et conditions**

Dimensions limites 1) : largeur max. : 2 500 mm  
 hauteur max. : 2940 mm  
 hauteur max. : 7,35 m²

Couleurs de la fermeture :

Home : au choix

Business : d'après la liste des couleurs

1) pour une vitesse de vent de 60 km/h, intégré dans l'embrasure ou posé à 100 mm max. devant la façade.

Particularité : trois câbles de serrage, un écart de 75 mm entre les axes

Taille du système : canaux max. : 32  
 entraînements max. : 1 200  
 zones max. : -

Position ombrage :

Home :

fermées /  
 Option descente ouverte 38°

**Version de base**

Home :

- Descente : lamelles fermées à 90° env.

Home :

- Position ombrage : fermées

- Montée :	lamelles ouvertes à 0° env. luminosité par façade	- Contrôle ombrage :	avec capteurs de
- Mode de guidage :	coulisse / câble de serrage commutation par jour et canal	- Programme de temporisation :	4 heures de
- Largeur des lamelles :	60 / 80 / 100 mm		

**Versions en option**

- Perforation :	aucune	- Contrôle pluie :	oui
		- Contrôle température :	oui

**Couleurs de toile autorisées**

Modul	Home	Business
Beschattungsposition	geschlossen/ Arbeitsstellung	Arbeitsstellung
Perforation	0%	0%
Farben	beliebig	VSR 010
		VSR 130
		VSR 140
		VSR 240
		VSR 720
		VSR 901
		VSR 904
		VSR 909

En outre, toutes les couleurs de comparaison mentionnées dans la collection des couleurs de la VSR sont également autorisées.

**Confirmation du propriétaire du module**

Nous confirmons avoir pris connaissance du règlement relatif au module MINERGIE et accepter toutes les conditions générales qui y sont consignées.

Nous confirmons que le fournisseur de ce module s'est engagé à répondre de celui-ci par une garantie de 5 ans minimum.

Lieu et date : Marktheidenfeld, 30/01/2012

Société : WAREMA Renkhoff SE\_