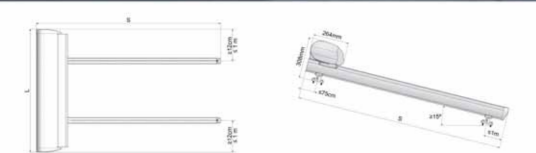


USAGE RECOMMENDATIONS - EOS Veranda over ceiling RECOMMANDATIONS D'USAGE - Véranda EOS sur toit

	Guides: 2,5 m Profils de guidage: 2,5 m	Guides: 3 m, 4 m Profils de guidage: 3 m, 4 m	Guides: 5 m, 6 m Profils de guidage: 5 m, 6 m
S Guide Cutting Instructions Longueur de Coupage Profil Guidage S	Minimum 1,6 m <i>Minimum 1,6 m</i>	Minimum 2,5 m Minimum 2,5 m	Minimum 4 m Minimum 4 m
L Box width Longueur Coffre L		um 6 m um 6 m	Maximum 5 m Maximum5 m
Base supports <i>Pieds</i>		2 per guide minimum Minimum 2 par profil de guidage	
Motor <i>Moteur</i>	50 Nm* minimum (GM-50 Cod.60050006) (Argos-50 Cod.60050105) Minimum 50 Nm* (GM-50 Cod.60050006) (Argos-50 Cod.60050105)	60 Nm* minimum (GM-80 Cod.60050009) Minimum 60 Nm* (GM-80 Cod.60050009)	120 Nm* minimum (GM-120 Cod.60050011) Minimum 120 Nm* (GM-120 Cod.60050011)
Tube <i>Axe</i>	Ø 85 x 1,2 mm tube with ogive, soldered, 4 m, 5 m, 6 m or 7 m (Cod, Gaviota: 80030050, 80030051, 80030052 or 80030053) (Cod, Simbac: 6B4,3485/L) Axe Ø 85 x 1,2 mm à gorge, soudé, 4 m, 5 m, 6 m ou 7 m (Cod. Gaviota: 80030050, 80030051, 80030052 ou 80030053) (Cod. Simbac: 6B4.3485/L)		
Round cap <i>Embout</i>	Ø 85 round cap with ogive, with Ø 14 mm hole (Cod. Gaviota: 80020086) (Cod. Simbac: 6D6.5688) Embout Ø 85 à gorge, trou Ø 14 mm (Cod. Gaviota: 80020086) (Cod. Simbac: 6D6.5688)		
Motor-Tube Adapter Adapteur Moteur - Axe			(Cod. Simbac: 6C4.60470) à gorge et moteur sèrie 60
Lateral Cantilever Distance Saillie Latérale	Maximum 1 m / Minimum 12 cm Maximum 1 m / Minimum 12 cm		
Rear Cantilever Distance Saillie Arrière	Maximum 75 cm Maximum 75 cm Maximum 1 m Maximum 1 m		
Frontal Cantilever Distance Saillie de Devant			

mum torque for systems with 2 guides. For systems with 3 or more guides, increase proportionally the motor torque.

ouple moteur minimum indiqué pour installations avec 2 profils de guidage. Pour installations avec 3 de profils de guidage ou plus, augmenter proportionelle





GAVIOTA SIMBAC, S.L.

Autovía de Levante, Km. 43 · 03630 SAX (Alicante) ESPAÑA / SPAÍN Tel. +34 965 474 200 · Fax +34 965 475 680 International Dept.: +34 966 968 276 · Fax +34 966 968 075 comercial@gaviotasimbac.com • export@gaviotasimbac.com www.gaviotasimbac.com

SIMBAC, S._P.A.

Via delle Industrie, 15 - 20050 MEZZAGO (Milano) - ITALIA / ITALY Tel. (+39) 039 6077.1 / Fax (+39) 6077.500/588 www.simbac.com

For more information: / Pour plus d'information:







EOS Veranda

Box System / Système Coffre



EOS Veranda

Box System / Système Coffre

- The tension system comes already preinstalled and pre-charged in order to avoid Système de tension déjà monté et préchargé, sans besoin de manipuler des câbles, operating or tightening any cable, rope or rod.
- The fabric can be removed without dismantling the guides or taking out the box (just unscrewing the upper part).
- The side covers are lacquered with the same color than the rest of the parts.
- High duration and resistance of all the pieces. Officially approved system fulfilling Les couvercles sont laqués de la même couleur que le reste. Class 2 in wind category for any size.
- The system has drainage conduits for having the water evacuated at both lateral toutes les mesures. parts of the box, either it is opened or closed, and never along the box.
- Noiseless operation.

DESCRIPTION / DESCRIPTION

GM-80 motor / Moteur GM-80

- Multiple assembly options are feasible in combination with ZEN Patio Cover: over - Fonctionnement silencieux. ceiling, wall to floor, between 2 walls, between 3 walls, with 4 or 6 supporting legs, - En combinaison avec le Vélum ZEN on obtient beaucoup de possibilités d'installation: with water evacuation at one or two sides, etc.

Set of EOS Veranda profiles, 6 m / Jeu de profils coffre Véranda EOS 6 m

EOS Veranda charge profile, 6 m / Profil barre de charge Véranda EOS 6 m

Set of EOS Veranda guides, 4 m / Jeu profils de guidage Véranda EOS 4 m

EOS Veranda wall support / Ancrage à mur Véranda EOS

EOS Veranda rotating support / Ancrage articulé Véranda EOS

Seo of EOS Veranda box covers / Kit couvercles coffre Véranda EOS

Adapter for Ø 85 tube with ogive / Adapteur pour axe à gorge Ø 85

Round cap of 85 with D=14 drill hole / Embout 85 à gorge int. D=14

ZEN Patio Cover base support 90x50 / Support sol 90x50 Vélum ZEN

ZEN Patio Cover structural profile 90x50, 5 m / Structure 90x50 Vélum ZEN 5 m

ZEN Patio Cover structural profile 90x50, 6 m / Structure 90x50 Vélum ZEN 6 m

Screws kit for ZEN Patio Cover base support / Kit vis pour supports sol Vélum ZEN

ZEN Patio Cover end piece profile 90x50 / Embout terminal profil 90x50 Vélum ZEN

ZEN Patio Cover reinforced capital kit 90x50 / Kit chapiteau renforcé 90x50 Vélum ZEN

Assembly example for EOS Veranda, Wall to Floor with 6,00 m width and 4,00 m projection. White colour

EOS VERANDA ASSEMBLY EXAMPLE WALL TO FLOOR / EXEMPLE VÉRANDA EOS MUR-SOL

85x1,2 tube without ogive groove, soldered, 6 m / Axe sans rainure à gorge 85x1,2 soudé 6 m 8003-0051

Exemple de montage Véranda EOS, Mur-Sol, 6,00 m x 4,00 m (Ligne x Avancée). En blanc

- Big surface for the fabric: up to 5,00 m x 6,00 and 6,00 m x 4,00 m (width x arms Grande surface de toile: jusqu'à 5,00 m x 6,00 m et 6,00 m x 4,00 m (ligne x
 - sangles ou cordons, ni de tendre des ressorts.
- It can be covered any surface between 1,6 and 6 m. with only 5 different guide sizes. Avec seulement 5 mesures de profis de guidage, c'est possible de couvrir n'importe quelle avancée entre 1,6 m et 6 m.
 - Changement de toile sans démonter les profils de guidages ni d'enlever le coffre (seulement dévisser la partie supérieure du caisson).

 - Longue durée et résistance de tous les éléments. Homologué Classe 2 à vent dans
 - Canaux de drainage pour que l'eau sorte seulement par les extrémités du coffre autant ouvert comme fermé, et pas au long du coffre.

8011-0051 6 m

8011-0092 6 m

8011-0023 4 m

8011-0105

8011-0071

8011-0044

6005-0009

6007-0050

8002-0086

8014-0808

8014-0865

8014-0898

8014-0827

8014-1027

8014-0809 6 m

5 m

sur toit, mur/sol, entre 2 parois, entre 3 parois, sur 4 ou 6 pieds, à un ou deux versants, etc...

Recommendations



- Perfect box system for placing over glass ceilings. Easy to assemble and adaptable to different surfaces, its main features are the high durability and versatility.

COMPATIBILITY

- It can be assembled with a high range of motors: 60 series, GM 80, GM 120, etc.
- 85 mm tube with ogive and all its accessories are permitted.
- It can be assembled over ceiling, in patio cover, ZEN style wall to floor, between walls and even on ZEN Patio Cover profiles.

RANGE OF USE

- Projections: from 1,60 m up to 6,00 m.
- Maximum Widths: up to 6.00 m with projections up to 4.00 m: up to 5,00 m with projections up to 6,00 m.
- Minimum Widths: 1,00 m approximately, depending on the motor.
- Minimum Slope: 15° (smaller slopes are possible having drainage holes in the fabric).

OFFICIAL APPROVAL

- Wind Resistance: Class 2 in all sizes (tested for 6.00 m width and 4,00 m projection; and also in 5,00 m width and 6,00 m projection).

Recommandations

APPLICATION

- Système coffre idéal pour couvrir des toits vitrés. Ses caractéristiques principales sont la résistance et la versatilité, en plus de sa facile installation et adaptabilité aux emplacements.

COMPATIBILITÉ

- Installation possible avec divers moteurs: série 60. GM 80.
- Il permet un axe de 85 mm à gorge et tous ses accessoires.
- Possibilité de montage sur toit, en pergola, mur/sol type ZEN, entre parois et même sur les traverses du Vélum ZEN.

MESURES D'USAGE

- Avancées : de 1.60 m à 6.00 m.
- Ligne Maximum: jusqu'à 6.00 m pour une avancée de 4.00 m maximum: jusqu'à 5.00 m pour une avancée de 6.00 m maximum.
- Ligne Minimum: approx. 1,00 m, en dépendant du moteur.
- Inclinaison Minimum: 15° (inclinaisons inférieures possibles en utilisant toile avec trous de drainage).

HOMOI OGATION

- Résistance au Vent: Classe 2 dans toutes les mesures (testé en 6,00 m de ligne x 4,00 m d'avancée et en 5,00 m de ligne x 6.00 m d'avancée)



DESCRIPTION / DESCRIPTION

Set of EOS Veranda Profiles

	Profil Barre de Charge Véranda EOS		L/m	
	8011-0099	White / Blanc	4 m	
	8011-0100	Special Ral Code */ Code Ral Spécial*	4 111	
	8011-0085	White / Blanc	5 m	
	8011-0090	Special Ral Code */ Code Ral Spécial*		
1	8011-0092	White / Blanc	6 m	
	8011-0097	Special Ral Code */ Code Ral Spécial*	0 111	
	8011-0102	White / Blanc	7 m	
	8011-0103	Special Ral Code */ Code Ral Spécial*	, 111	



8011-0042

Set of EOS Veranda guides



	ncrage Coffre Véranda EOS sur toit	
8011-0009	White / Blanc	1
8011-0014	Special Ral Code */ Code Ral Spécial*	1
Set of EOS Vera	anda hox covers / Kit Couvercles Véranda FOS	Ŕ

Special Ral Code */ Code Ral Spécial*



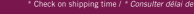
8011-0044	White / Blanc	1	
8011-0049	Special Ral Code */ Code Ral Spécial*	1	



EUS Veranda ro	itating support / Ancrage articule Veranda EUS	Ψ	
8011-0071	White / Blanc	2	
8011-0076	Special Ral Code */ Code Ral Spécial*	2	
EOS Veranda v	vall support / Ancrage parois Véranda EOS		



a	EUS Veranua wan Support / Ancrage parois Veranua EUS			
1200	8011-0105	White / Blanc	2	
IN	8011-0110	Special Ral Code */ Code Ral Spécial*		









Assembly Options for EOS Veranda Awning Exemples de Montage Véranda EOS















