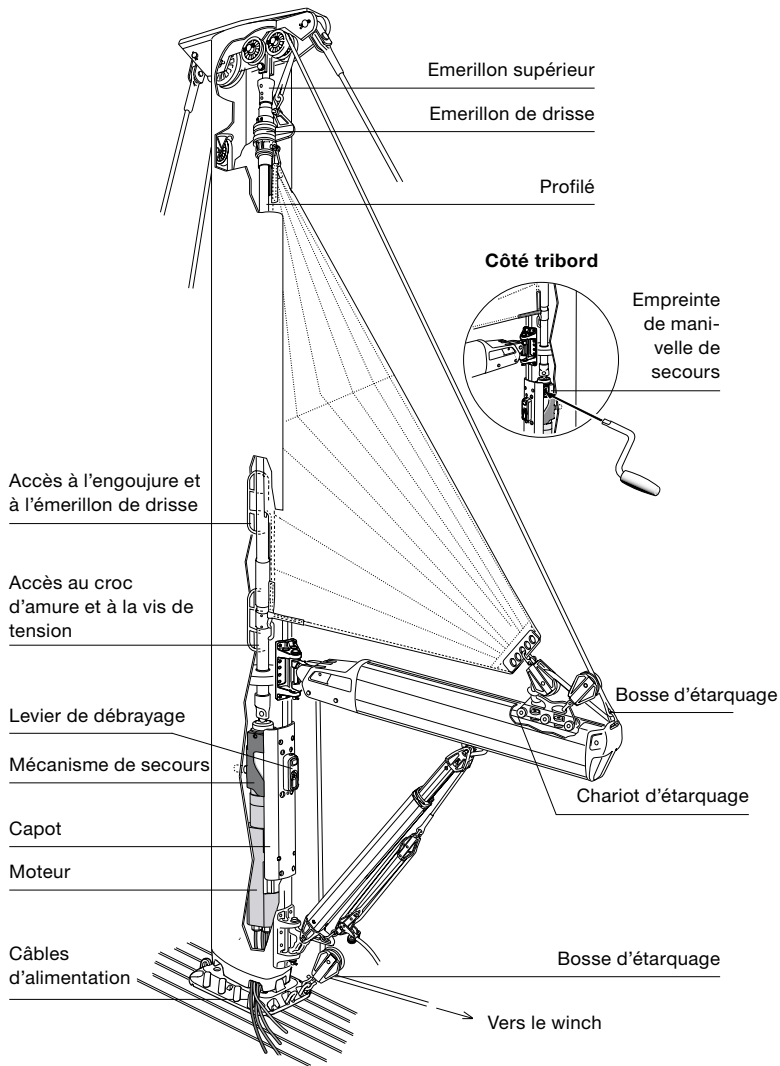


Enrouleur électrique de grand-voile

Pour nouveau mât ou électrification de mât enrouleur manuel

Votre plan de pont n'est pas facile à concevoir avec une bosse d'enroulement à faire courir jusqu'au cockpit? Vous en avez assez d'enrouler votre grand-voile à la manivelle depuis le pied de mât? Améliorez votre système avec l'enroulement électrique et restez en sécurité dans votre cockpit. Le système d'enroulement électrique Seldén peut, soit équiper un mât enrouleur manuel existant, soit être intégré à un nouveau mât enrouleur.



- Système entièrement intégré.
- Manœuvre en toute sécurité depuis le cockpit.
- Engrenage planétaire avec frein permanent débrayé uniquement lorsque le moteur fonctionne.
- Moteur débrayable pour enroulement de secours.
- Boîtier de contrôle, (vitesse de rotation et couple maxi réglés en usine). L'alimentation est automatiquement coupée lorsque le couple maxi est atteint et rétablie au bout de 2 secondes. Empêche la surcharge.
- Profilé asymétrique sous tension, combiné à des roulements en inox avec distributeur de charge pour un minimum de résistance à l'enroulement.
- Large fente d'enroulement autorisant des lattes verticales et un rond de chute.
- S'adapte aux mâts enrouleurs manuels.

Informations techniques

Section du mât	Modèle		E _{max} mm	Vitesse T/min	Couple maxi Nm	Diam. câble mini (mm ²) (entre batterie et boîtier de contrôle)		Fusible(A) 12V / 24V
	Type	Voltage				< 8 m 12V / 24V	> 8 m 12V / 24V	
F228	RB	12	4900	38-40	150	25 / -	35 / -	125 / -
F246			5400					
F265			6000					
F286	RC	12 / 24	5800		230	35 / 25	50 / 35	160 / 125
F305			6300					
F324			6700					
R324			7000					

Manivelle de secours (empreinte 1/2")
 N° art. 533-922
 Boîtier de liaison N° art. 532-300-02
 Commandes : Vert (déroulement)
 N° art. : 540-459-02
 Rouge (enroulement) N° art. : 540-460-02
 Support inox (dim. : 100x56x3 mm)
 N° art. : 540-462-01 en option
 Boîtier de contrôle N° art. : 532-505

Kit de motorisation complet adapté à votre mât enrouleur manuel.



Câbles pour installation sous le pont

(du mât au pack de contrôle)

N° art.	Diamètre mm ²	Longueur (m)
531-026-03	16	3
531-026-04	16	4
531-026-05	16	5
531-026-06	16	6
531-026-07	16	7
531-026-08	16	8
531-026-09	16	9
531-026-10	16	10
531-029-03	25	3
531-029-04	25	4
531-029-05	25	5
531-029-06	25	6
531-029-07	25	7
531-029-08	25	8
531-029-09	25	9
531-029-10	25	10

Kits de motorisation

Section mât	Modèle		Kit N° art	Pack de contrôle	
	Type	Voltage		Avec commandes	Sans commandes
R232	RB	12	532-501-30	532-505-01*	532-505-02
R260	RB	12	532-501-31		
R290	RC	12	532-502-30		
		24	532-503-30		
R324	RC	12	532-502-23		
		24	532-503-23		
F228	RB	12	532-501-20		
F246	RB	12	532-501-21		
F265	RB	12	532-501-22		
		RC	12		
F286	RC	12	532-502-21		
		24	532-503-21		
F305	RC	12	532-502-22		
		24	532-503-22		

* Comprend le boîtier de contrôle, la manivelle de secours, la graisse, le livret d'instructions et les commandes.
 Pour plus d'information, consulter nos instructions pour l'installation, www.seldenmast.com

Seldén Mast AB, Sweden Tel +46 (0)31 69 69 00. Fax +46 (0)31 29 71 37. e-mail info@seldenmast.com
 Seldén Mast Limited, UK Tel +44 (0)1329 50 40 00. Fax +44 (0)1329 50 40 49. e-mail info@seldenmast.co.uk
 Seldén Mast Inc., USA Tel +1 843-760-6278. Fax +1 843-760-1220. e-mail info@seldenmast.com
 Seldén Mast A/S, Denmark Tel +45 39 18 44 00. Fax +45 39 27 17 00. e-mail info@seldenmast.dk
 Seldén Mid Europe B.V., Netherlands Tel +31 (0) 111-698 120. Fax +31 (0) 111-698 130. e-mail info@seldenmast.nl
 Seldén Mast SAS, France Tel +33 (0)251 362 110. Fax +33 (0)251 362 185. e-mail info@seldenmast.fr
www.seldenmast.com

 **SELDÉN**
 for sailing