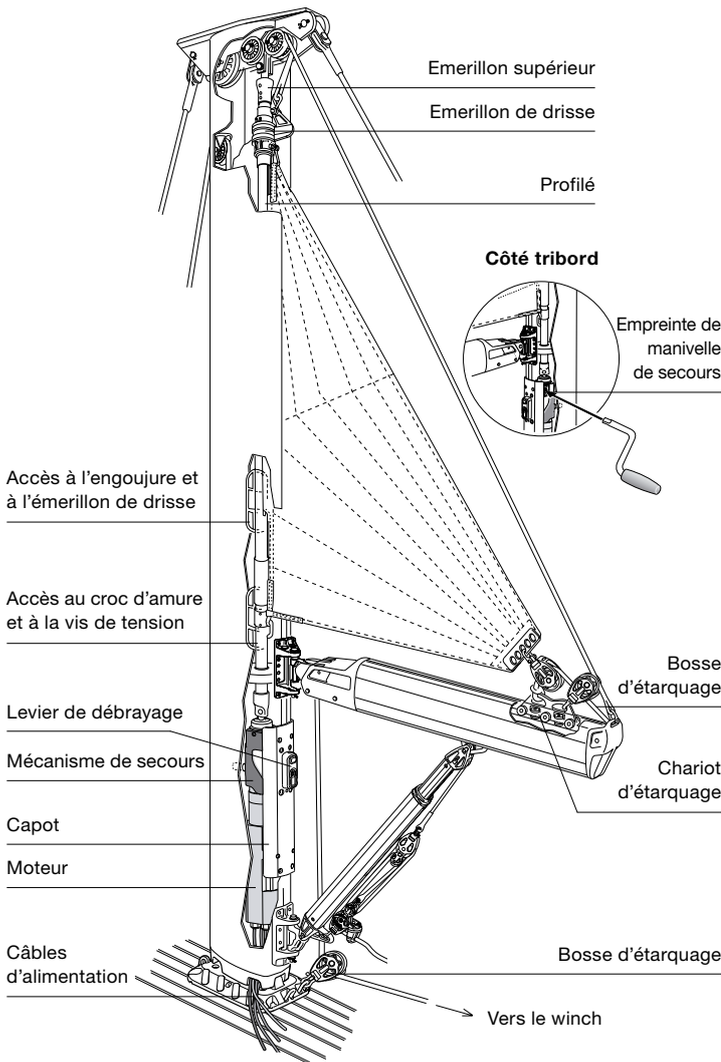


Motorisation électrique

Nouveau mât ou ré-équipement

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 Type	Voltage	E _{max} mm	Vitesse T/min	Couple maxi Nm	Diam. câble mini, mm ² (entre batterie et boîtier de contrôle)		Fusible (A) 12V / 24V
						< 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					
			7000					

Manivelle de secours (empreinte 1/2"),
Longueur: 100 mm, N° art. 533-922 (incl.
dans kit de motorisation).
Longueur: 325 mm, N° art. 533-923
(à utiliser lorsqu'un winch gêne le
passage de la manivelle).

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.: 100 x 56 x 3 mm),
N° art. 540-462-01 en option.

Boîtier de contrôle, N° art. 532-505.

Télécommande de contrôle
N° art. 532-460-12.

Boîte de réception 4 fonctions
pour télécommande,
N° art. 532-466-10.



**Kit de motorisation complet.
S'adapte à votre mât enrouleur
manuel.**

Câbles pour installation sous le pont

(du mât au pack de contrôle)

N° art.	Diam, 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 (section de bôme maxi)	Modèle		Kit N° art.	Pack de contrôle	
	Type	Voltage		Avec commandes	Sans commandes
R232 (B143, B171)	RB	12	532-501-30	532-505-11	532-505-12
R232 (B200, B250)	RB	12	532-501-29	532-505-11	532-505-12
R260 (B143, B171)	RB	12	532-501-32	532-505-11	532-505-12
R260 (B200, B250)	RB	12	532-501-31	532-505-11	532-505-12
R290 (B143, B171)	RC	12	532-502-31	532-505-21	505-505-22
		24	532-503-31	532-505-31	505-505-32
R290 (B200, B250)	RC	12	532-502-30	532-505-21	505-505-22
		24	532-503-30	532-505-31	505-505-32
R324	RC	12	532-502-23	532-505-21	505-505-22
		24	532-503-23	532-505-31	505-505-32
R228	RB	12	532-501-20	532-505-11	532-505-12
F246	RB	12	532-501-21	532-505-11	532-505-12
F265	RB	12	532-501-22	532-505-11	532-505-12
F265	RC	12	532-502-20	532-505-21	505-505-22
		24	532-503-20	532-505-31	505-505-32
F286	RC	12	532-502-21	532-505-21	505-505-22
		24	532-503-21	532-505-31	505-505-32
F305	RC	12	532-502-22	532-505-21	505-505-22
		24	532-503-22	532-505-31	505-505-32
F324	RC	12	532-502-24	532-505-21	505-505-22
		24	532-503-24	532-505-31	505-505-32
F324	RD	N/A			

* 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