

Winch elettrici EVO®

Che voi abbiate scelto un winch elettrico completo oppure che abbiate deciso di convertire, mediante il kit, un winch pre-esistente, il risultato che otterrete sarà comunque

quello di avere un winch che lavora per voi, silenziosamente e con la massima affidabilità.

- Azionamento tramite un singolo comando in coperta
- Silenziosità e efficienza
- Funzioni manuali invariate senza attriti e trascinamenti
- Stesse caratteristiche dei winch EVO®
- Installazione facile
- Motori con teleruttori integrati
- Utilizza un motore elettrico standard
- Due differenti tipi di elettronica di gestione: la semplice E e la più raffinata ELS con sensori di carico
- La serie E, disponibile per 40, 45, e 50, necessita di un interruttore termico per salvaguardare il motore
- La versione ELS, mediante la lettura dell'assorbimento elettrico del motore valuta quando interrompere l'alimentazione per impedire l'uso del winch oltre il suo normale carico di lavoro (WLL). L'alimentazione viene ristabilita appena il carico torna sotto il WLL.
- La serie ELS è disponibile dalla misura 40 alla 80



Electric Evo 80 installed on Hallberg Rassy

EVO® electric in kit

Il kit contiene tutto il necessario per installare il winch in elettrico

**Unità di coperta,
motore, riduttore**



Magnetotermico



Pulsante



Teleruttore o control box



I modelli da 40 a 50 sono forniti con il contattore pre-montato, eliminando qualsiasi cablaggio complicato per un'installazione più ordinata e più facile. Si richiede solo collegare la batteria e il magnetotermico fornito.

Dalla misura 55 sono forniti con una scatola di comando ELS che permette al winch di funzionare nel rispetto del limite di carico di lavoro del verricello specifico. Una volta che il massimo assorbimento viene superato, il verricello spegne automaticamente. Una volta che il carico è rientrato nei limiti il verricello può ripartire. L'ELS offre una funzione di sicurezza aggiuntiva al motore, che assicura lo spegnimento dello stesso in caso di sovraccarico.

Winch EVO® elettrici completi

PART NUMBER		DESCRIPTION
12 VOLTS	24 VOLTS	
49540219	-	40EST Alloy Black Electric Winch Kit
49540218	-	40EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
49540217	-	40EST Alloy Grey Electric Winch Kit
49545219	-	45EST Alloy Black Electric Winch Kit
49545218	-	45EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
49545217	-	45EST Alloy Grey Electric Winch Kit
49550219	-	50EST Alloy Black Electric Winch Kit
49550218	-	50EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
49550217	-	50EST Alloy Grey Electric Winch Kit
49555210	49555230	55EST Alloy Black Electric Winch Kit
49555201	49555221	55EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
49555200	49555220	55EST Alloy Grey Electric Winch Kit
49565210	49565230	65EST Alloy Black Electric Winch Kit
49565201	49565221	65EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
49565200	49565220	65EST Alloy Grey Electric Winch Kit
-	49570230	70EST Alloy Black Electric Winch Kit
-	49570221	70EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
-	49570220	70EST Alloy Grey Electric Winch Kit
-	49570211	70/3EST Alloy Black Electric Winch Kit
-	49570212	70/3EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
-	49570213	70/3EST Alloy Grey Electric Winch Kit
-	49580230	80EST Alloy Black Electric Winch Kit
-	49580221	80EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
-	49580220	80EST Alloy Grey Electric Winch Kit
-	49580211	80/3EST Alloy Black Electric Winch Kit
-	49580212	80/3EST Chrome Bronze Electric Winch Kit
-	49580213	80/3EST Alloy Grey Electric Winch Kit