



Kit verricello LEWMAR VX1L basso/alto (500 W e 800 W)

IP67

Offre le stesse caratteristiche della gamma VX liberando spazio sotto coperta. Equipaggiato con un efficiente motore in linea abbinato ad un riduttore epicicloidale. 2 opzioni da scegliere come Barbotin: 6/7 mm od 8 mm, motori da 500 ed 800 W, motore impermeabilizzato IP67.

- **Magnete e sensore contattacatena pre-installati;**
- teleruttore incluso;
- rilascio manuale della frizione;
- costruzione in acciaio inox e composito.

Verricello completo di unità esterna, motore, teleruttore e barbotin	Versione	Motore		Barbotin		Capacità di tiro kg		Velocità di recupero m/min		Consumo A	Protezione magnetotermica consigliata A	Per imbarcazioni	kg
		V	W	Ø catena mm	Ø cima mm	max	continua	max	continua				
02.603.06	Basso	12	500	6	12-16	650	160	20	5	75	70	da 6 a 9 m	8,5
02.604.06	Basso	12	800	6	12-16	920	230	21	5	105	90	da 9 a 13 m	8,5
02.604.08	Basso	12	800	8	12-16	920	230	21	5	105	90	da 9 a 13 m	8,5
02.610.08	Alto	12	800	8	12-16	920	230	21	5	105	90	da 9 a 13 m	8,5



Ricambi serie VX e VXL

Codice	Descrizione
02.590.07	Teleruttore stagno 12V
02.590.08	Interruttore a bilico protetto Lewmar
02.590.10	Copertura catena verricello VX e braccio di controllo
02.590.12	VX1 12V 500W motoriduttore IP67 RMU40
02.590.14	VX2/3 kit copricatena
02.590.16	VX2/3 kit conversione manuale
02.590.18	Recupero manuale per VX2/3 basso
02.590.20	VX2 12V 700W motoriduttore IP67 RMU50
02.590.22	VX2 12V 1000W motoriduttore IP67 RMU50
02.590.96	Barbotin VX1/VX1L 6/7mm
02.590.98	Barbotin VX1/VX1L 8mm
02.593.80	Kit Barbotin VX2/3 10mm DIN766
02.593.90	Kit Barbotin VX2/3 10mm ISO
02.593.96	Kit Barbotin VX2/3 7mm
02.593.98	Kit Barbotin VX2/3 8mm

Verricelli Salpancore in acciaio inox LEWMAR Serie V

Verricelli per il diporto con unità esterna completamente in **acciaio inossidabile microfuso**. Look moderno ed ottima qualità dei materiali.



LEWMAR



▲ Fall safe

Verricello LEWMAR V1 basso (700 W)

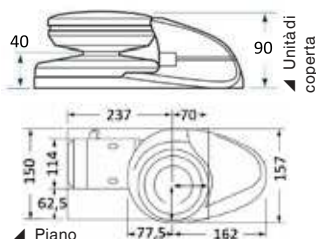
AISI 316

FAST FIT

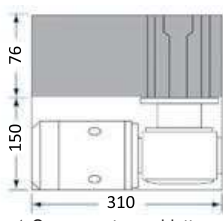
FALL SAFE

- Barbotin cima e catena;
- unità di coperta in acciaio inox 316;
- FastFit: nuovo sistema di fissaggio brevettato del motore che riduce i tempi di installazione;
- sistema Fall Safe che previene il rilascio accidentale dell'ancora;
- look moderno;
- venduto in scatola espositiva completo di interruttore, teleruttore, protezione magnetotermica e manovella;
- predisposto per sensore contattacatena;
- unità impermeabilizzata IP68.

Codice	Motore		Barbotin		Capacità di tiro kg		Velocità di recupero m/min		Consumo A	Protezione magnetotermica consigliata A	Solo barbotin	Per imbarcazioni	kg
	V	W	Ø catena mm	Ø cima mm	max	continua	max	continua					
02.535.06	12	700	6	12-14	454	113	19	13	80	90	02.519.06	da 7 a 12 m	16,5
02.535.08	12	700	8	12-16	454	113	19	13	80	90	02.519.08	da 7 a 12 m	16,5



▲ Piano



▲ Gruppo motore e riduttore

