



# FLAPS ELÉCTRICOS • ELECTRIC TRIM TAB • FLAPS ELETTRICI

## KIT FLAPS ELÉCTRICOS ELECTRIC TRIM TAB KIT KIT FLAPS ELETTRICI



Para embarcaciones de hasta 16 m.  
Compuesto de: 2 cilindros, 2 planchas inox. y cableado eléctrico.  
Alimentación 12V

**NO INCLUYE INTERRUPTOR**

For boats up to 54'.  
Contains: 2 actuators, 2 stainless steel trim plates and electric harness.

**CONTROL SWITCH NOT INCLUDED**

Per imbarcazioni fino a 16 m.  
Composto da: 2 cilindri, 2 piastre inox e kit cavi elettrici.

Alimentazione 12V.  
**NON INCLUE L'INTERRUTTORE**

REF	PLANCHA TABS PIASTRA	
LEN15000	9 x 9" = 23 x 23 cm	14-18' = 4 - 5,5 m
LEN15001	9 x 12" = 23 x 30 cm	16-25' = 5 - 7,5 m
LEN15002	9 x 18" = 23 x 46 cm	22-30' = 6,5 - 9 m
LEN15007	12 x 12" = 30 x 30 cm	17-30' = 5,2-9,2 m
LEN15008	12 x 18" = 30 x 46 cm	26-36' = 8 - 11 m
LEN15009	12 x 24" = 30 x 61 cm	30-44' = 9 - 13 m
LEN15010	12 x 30" = 30 x 76 cm	34-54' = 10-16 m



LEN15000  
LEN15001  
LEN15002



LEN15007  
LEN15008



LEN15009  
LEN15010

## KIT FLAPS ELÉCTRICOS HEAVY DUTY ELECTRIC TRIM TAB KIT HEAVY DUTY KIT FLAPS ELETTRICI HEAVY DUTY



Kit de flaps eléctricos reforzados para embarcaciones rápidas de hasta 9 m.  
Se presentan pre-ensamblados para facilitar su instalación.  
Compuesto de: 2 cilindros, 2 planchas inox. de 2,6 mm electropulidas y cableado eléctrico.  
Alimentación 12V

**NO INCLUYE INTERRUPTOR**

Electric Trim tab kit for boats up to 30'.  
Contains: 2 actuators, 2 stainless steel trim plates and electric harness.

**CONTROL SWITCH NOT INCLUDED**

Kit flaps elettrici per imbarcazioni veloci fino a 9m.  
E' venduto preassemblato per facilitarne l'installazione.  
Composto da: 2 cilindri, 2 piastre inox d 2,6mm e cavi elettrici.

Alimentazione: 12V  
**NON INCLUE INTERRUTTORE**

REF	PLANCHA TABS PIASTRA	
LEN15041	12 x 12" = 30 x 30 cm	17-30' = 5 - 9 m



## KIT FLAPS ELÉCTRICOS EXTREME DUTY ELECTRIC TRIM TAB KIT EXTREME DUTY KIT FLAPS ELETTRICI EXTREME DUTY



Kit de flaps eléctricos reforzados para embarcaciones rápidas.  
Se presentan pre-ensamblados para facilitar su instalación.  
Compuesto de: 4 cilindros, 2 planchas inox. de 3,4 mm electropulidas.  
Alimentación 12V

**NO INCLUYE INTERRUPTOR**

Electric Trim tab kit for Extreme Duty boats.  
Contains: 4 actuators, 2 stainless steel trim plates.

**CONTROL SWITCH NOT INCLUDED**

Kit flaps elettrico rinforzato per imbarcazioni veloci.  
E' venduto preassemblato per facilitarne l'installazione.  
Composto da: 4 cilindri, 2 piastre inox d 3,4mm.  
Alimentazione: 12V

**NON INCLUE INTERRUTTORE**

REF	PLANCHA TABS PIASTRA	
LEN15046	19 x 14" = 48 x 35 cm	34 - 54' = 10 - 16 m

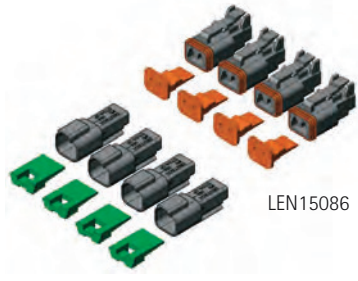




RECAMBIOS FLAPS  
SPARE PARTS TRIM  
RICAMBI TRIM



REF			
LEN15054	Cilindro 12V	Actuator 12V	Cilindro 12V
LEN15061	Cilindro 24V	Actuator 24V	Cilindro 24V
LEN15085	SopORTE superior	Upper mounting bracket	Supporto superiore
LEN50014	SopORTE inferior	Lower mounting bracket	Supporto inferiore
LEN15087	Pasador cilindro	Mounting pin	Perno montaggio
LEN15086	Kit conector deutsch	Deutsch connector kit	Kit connettore
LENPL909	Plancha 23 x 23 cm	Trim Plane 9" x 9"	Piastra 23 x 23 cm
LENPL912	Plancha 23 x 30 cm	Trim Plane 9" x 12"	Piastra 23 x 30 cm
LENPL918	Plancha 23 x 46 cm	Trim Plane 9" x 18"	Piastra 23 x 46 cm
LENPL1212	Plancha 30 x 30 cm	Trim Plane 12" x 12"	Piastra 30 x 30 cm
LENPL1218	Plancha 30 x 46 cm	Trim Plane 12" x 18"	Piastra 30 x 46 cm
LENPL1224	Plancha 30 x 61 cm	Trim Plane 12" x 24"	Piastra 30 x 61 cm
LENPL1230	Plancha 30 x 76 cm	Trim Plane 12" x 30"	Piastra 30 x 76 cm



INTERRUPTOR DE POSICIÓN FLAPS  
INDICATOR SWITCH  
INTERRUTTORE FLAPS



Para los equipos de flaps LENCO. Indicator switch with control box to retrofit any existing systems LENCO. Per gli strumenti LENCO

REF	CYL	ACTUADORES ACTUATORS ATTUATORI
LEN15070	2	2
LEN15071	4	4



LEN15070



LEN15071







# FLAPS HIDRÁULICOS • HYDRAULIC TRIM • FLAPS IDRAULICI

FLAPS HIDRÁULICOS  
HYDRAULIC TRIM  
FLAPS IDRAULICI



Kit de flaps hidráulicos para embarcaciones de hasta 44'.  
Compuesto de:  
1 electrobomba, 2 cilindros, 2 planchas inox, cableado eléctrico.  
Alimentación 12V.

Kit of 1 Power unit 12V, 2 actuators and 2 stainless steel tabs.  
Completed with electric harness.

Kit flaps idraulici per imbarcazioni fino a 44'. Composto da: 1 elettropompa, 2 cilindri, 2 piastre inox, cavi elettrici.  
Alimentazione 12V  
**NON INCLUDE INTERRUPTORE**

**NO INCLUDE INTERRUPTOR**

**CONTROL SWITCH NOT INCLUDED**

REF	PLANCHA TABS PIASTRA	
BE129	12 x 9" = 30 x 23 cm	15 - 19' = 5 - 6 m
BE189	18 x 9" = 46 x 23 cm	19 - 24' = 6 - 7 m
BE249	24 x 9" = 61 x 23 cm	22 - 27' = 7 - 8 m
BE309	30 x 9" = 76 x 23 cm	25 - 30' = 8 - 9 m
BE369	36 x 9" = 91 x 23 cm	28 - 35' = 9 - 11 m
BE429	42 x 9" = 107 x 23 cm	32 - 38' = 10-12 m
BE489	48 x 9" = 122 x 23 cm	36 - 44' = 11-15 m



BE129



BE249



BE189

## RECAMBIOS FLAPS SPARE PARTS FLAPS RICAMBI FLAPS

REF			
BEA1101A	Cilindro	Actuator	Cilindro
BEV351HPU1	Bomba hidráulica 12V	Hydraulic power unit 12v	Pompa idraulica 12V
BEV351HPU2	Bomba hidráulica 24V	Hydraulic power unit 24v	Pompa idraulica 24V
BETPA129	Plancha 30 x 23 cm	Trim Plane 12" x 9"	Piastra 30x23 cm
BETPA189	Plancha 46 x 23 cm	Trim Plane 18" x 9"	Piastra 46x23 cm
BETPA249	Plancha 61 x 23 cm	Trim Plane 24" x 9"	Piastra 61x23 cm
BETPA309	Plancha 76 x 23 cm	Trim Plane 30" x 9"	Piastra 76x23 cm
BETPA369	Plancha 91 x 23 cm	Trim Plane 36" x 9"	Piastra 91x23 cm
BETPA429	Plancha 107 x 23 cm	Trim Plane 42" x 9"	Piastra 107x23cm
BETPA489	Plancha 122 x 23 cm	Trim Plane 48" x 9"	Piastra 122x23cm
BEVP1135R	Válvula 12V rojo	Soled. valve 12V Red	Valvola rossa 12V
BEVP1135G	Válvula 12V verde	Soled. valve 12V Green	Valvola verde 12V



BETPA129

BETPA189



BETPA249

BETPA489



BEA1101A



BEV351HPU1



BEV351HPU2



**CMBNT1AKIT**  
KIT ANODOS TRIM TABS  
TRIM TAB ANODE KIT  
KIT ANODI TRIM TAB

Pag. 391



BETPA429



Kit de flaps hidráulicos para embarcaciones de hasta 23' Compueto de: 1 interruptor, 1 electrobomba, 2 cilindros, 2 planchas inox, cableado eléctrico y aceite hidráulico. Alimentación 12V

Kit of 1 rocker switch, 1 Power unit 12V, 2 actuators and 2 stainless steel tabs. Completed with electric harness.

Kit flaps idraulici per imbarcazioni fino a 23'. Composto da : 1 interruttore; 1 elettropompa; 2 cilindri, 2 piastre inox, cavi elettrici e olio idraulico. Alimentazione 12V.

REF	PLANCHAS TABS PIASTRA	
BEM-80	8 x 10" = 20 x 25 cm	17 - 20" = 5 - 6 m
BEM-120	10 x 12" = 25 x 30 cm	20 - 23" = 6 - 7 m



REF  
BEA1200S

BEM-120

AUTO RETRACTOR

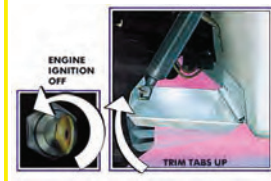


Módulo electrónico para adaptar a los equipos de flaps BENNETT. En el momento de parar el motor coloca los flaps en posición elevada, reduciendo el riesgo de dañar las planchas o cilindros en marcha atrás, remolque o invernaje 12V

Electronic module adapted to all Bennett Trim Tabs. Every time you turn your engine's ignition key to the «OFF» position the trim tabs automatically retracts to their full-up position. Reduce risk of trim tab damage from fork lifts and trailers. 12V

Modulo elettronico da adattare ai flaps BENNETT. Nel momento in cui si arresta il motore, colloca i flaps in posizione elevata, riducendo il rischio di danneggiare le piastre o i cilindri in marcia inversa, rimorchio o rimessaggio invernale. 12V

REF  
BEAR512



INTERRUPTORES PARA FLAPS FLAP SWITCHES INTERRUPTORE PER FLAPS



EURO

REF  
BEES2000



AUTO TRIM CONTROL



Para instalar en todos los equipos de flaps BENNETT. El ATC mantiene la posición perfecta del casco para la velocidad de crucero, incorporando tecnología que le permite menor tamaño con menos componentes. El ATC no sólo controla y trima el barco sino que lo hace mejor que un ser humano. Cuando los pasajeros se mueven, cambian la velocidad, rola el viento o cambian las condiciones del mar, el sistema ATC se adapta y corrige. 12V

ATC maintains the perfect cruising attitude for the boat, incorporating technology that allows it to be smaller with fewer components. The ATC not only monitors and trims the boat, it does better than a human. When passengers move, speed changes, winds shift, or water conditions change, the ATC system adapts and corrects. 12V

Per l'installazione su tutti i tipi di flaps BENNETT. L' ATC mantiene la posizione perfetta dello scafo nella velocità di crociera, ha una migliore tecnologia anche se con meno componenti ed è di piccole dimensioni. L' ATC controlla l'assetto del trim e della barca ancor meglio di una regolazione manuale. Quando i passeggeri si muovono, si cambia la velocità, gira il vento o cambiano le condizioni del mare l' ATC si adatta e corregge il miglior assetto. 12V.

REF  
BEAC3000



INTERRUPTOR CON INDICADOR

Para instalar en todos los equipos de flaps BENNETT. El interruptor de control combina un interruptor de balancin con un display de LEDs para indicar la posición de los flaps. Es a prueba de rociones. LEDs regulables para iluminación diurna o nocturna. Incluye el dispositivo Auto Retractor. Utiliza un modulo relé en el espejo de popa. 12V

INDICATOR CON CONTROL

Kit to retrofit the existing or new actuators. Indicator control combines rocker switch with a highly accurate LED display for trim tab position. The new electronic indicator control is waterproof, has adjustable intensity LEDs and includes an auto tab retraction feature. It uses a relay module at the transom of the boat. 12V

INDICATORE CON INTERRUPTORE

Da installare in tutti i flaps BENNETT. L'interruttore di comando collega un interruttore ad un display a LED, per indicare la posizione dei flaps. Resistente all'acqua. LED regolabile per l'illuminazione diurna o notturna. Include nel dispositivo Auto retrattore. Utilizza un modulo relé nello specchio della poppa. 12V

REF  
BEEIC5000







# FLAPS MANUALES • MANUAL FLAPS • FLAPS MANUALE

**SERIE SMART TABS SX**  
 Fabricado en materiales compuestos termomoldeados.  
 Libre de óxido y corrosión  
 5 posiciones  
 No se requieren ánodos de zinc.

**SMART TABS SX SERIES**  
 Made in thermo-molded composite materials  
 Rust and corrosion free  
 5 positions  
 No zinc anodes required

**SMART TABS SX SERIES**  
 Realizzato in materiali compositi termoformati  
 Assenza di ruggine e corrosione  
 5 posizioni  
 Nessun anodo di zinco richiesto.



REF	R.O. SX9510			PLANCHA TABS PIASTRA	
GS40053	SX9510-30	13' - 15' = 3,3 - 3,8 m	2 Stroke 30 - 40 hp		2
GS40052	SX9510-40	12' - 14' = 3 - 3,6 m	4 Stroke 40 - 50 hp	10" x 9.5"	2
GS40050	SX9510-60	14' - 16' = 3,6 - 4 m	2 stroke 50 - 80 hp	25.4 x 24 cm	2
GS40051	SX9510-80	15' + = 3,8 m +	4 stroke 60 - 135 hp		2
		18' -20' = 4,6 - 51 m	2-4 stroke 150- 240 hp		2



SX10512



SX9510

REF	R.O. SX10512			PLANCHA TABS PIASTRA	
GS40054	SX10512-70	21' - 25'	2 stroke 175 - 220 hp 4 stroke 150 - 190 hp 4 - 6 Cyl	10.5" x 12"	2
GS40055	SX10512-90	5,3 x 6,4 m	2 stroke 220 - 350 hp 4 stroke 200 - 350 hp 8 Cyl	26,7 x 30,5 cm	2



EF9510-2

**RECAMBIOS PARA FLAPS MANUALES**  
**SPARE PARTS FOR MANUAL FLAPS**  
**RICAMBI PER FLAPS MANUALE**

REF	R.O.		
GS40059	GA5001-30		30 lb = 13,6 kg 1
GS40058	GA5001-40		40 lb = 18,2 kg 1
GS40056	GA5001-60		60 lb = 27,2 kg 1
GS40060	GA5001-70		70 lb = 31,7 kg 1
GS40057	GA5001-80		80 lb = 36,2 kg 1
GS40061	GA5001-90		90 lb = 40,8 kg 1
GS40062	EF9510-2		Conector End fitting Connettore 1