



ARRECONSA

S.A. DE C.V.

17 Calle Oriente #113, San Salvador, El Salvador, C.A.

PBX: (503) 2222-9392 FAX: (503) 2222-4142 E-mail: vafm@arreconsa.net

**ELEMENTO
DE
TRACCION
Y
ELEVACION
mods. A-8A
y A-8A-G**

**MANUAL
DE INSTRUCCIONES**



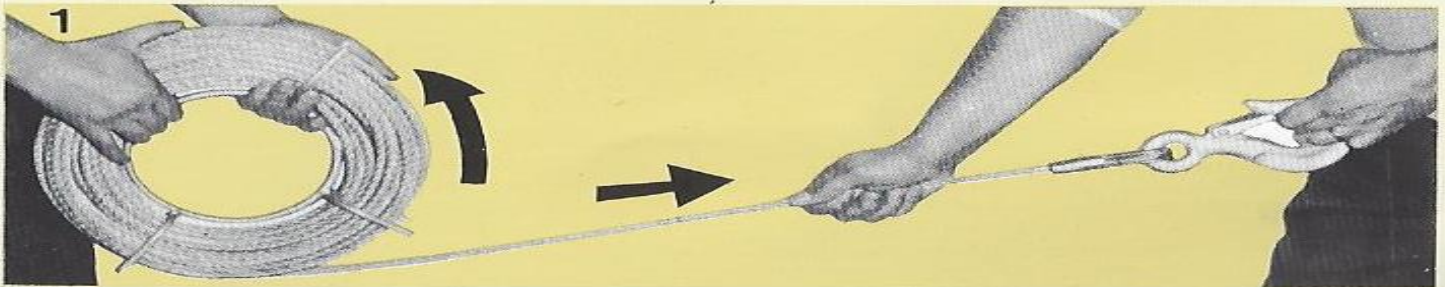
www.arreconsa.net



ARRECONSA
S.A. DE C.V.

17 Calle Oriente #113, San Salvador, El Salvador, C.A.
PBX: (503) 2222-9392 FAX: (503) 2222-4142 E-mail:vafm@arreconsa.net

INSTRUCCIONES DE SERVICIO

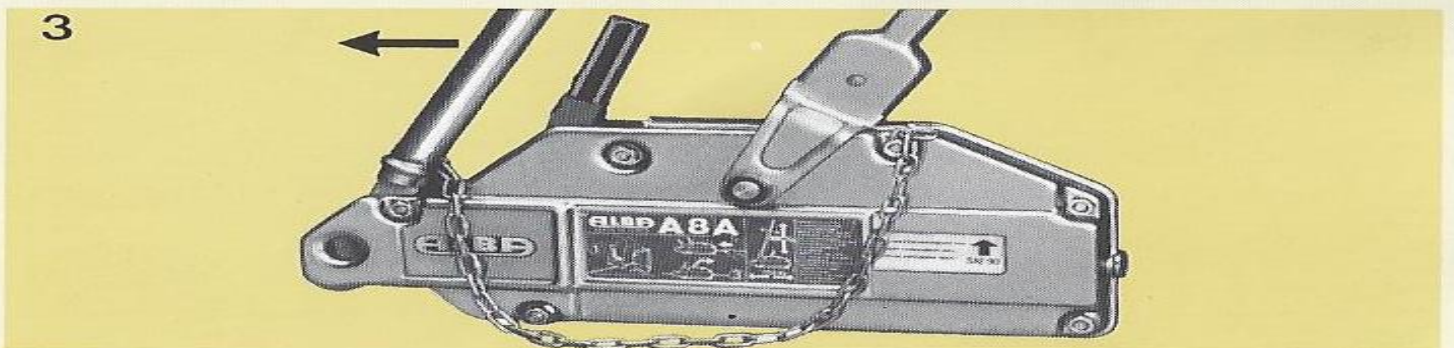


El cable se desenrollará de esta manera, para evitar la formación de cocas y torceduras. Sujetar el gancho a su enganche, sin hacer eslinga. (Fig. 1).

FORMA PRACTICA DE INTRODUCIR O RETIRAR EL CABLE EN EL APARATO



Retirar la carga y sacar el bulón.



Introducir la palanca en el "desbloqueo" y accionarla hasta que aparezca el orificio de enganche.



ARRECONSA

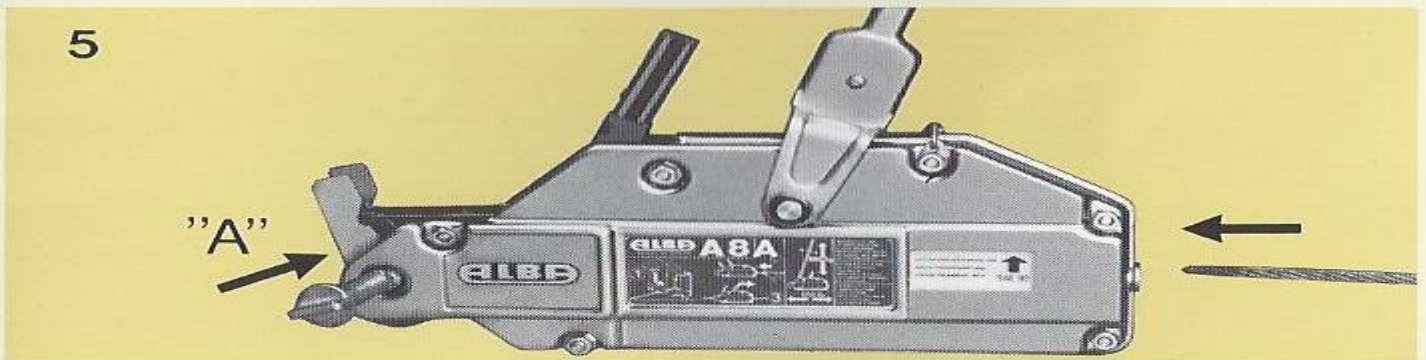
S.A. DE C.V.

17 Calle Oriente #113, San Salvador, El Salvador, C.A.

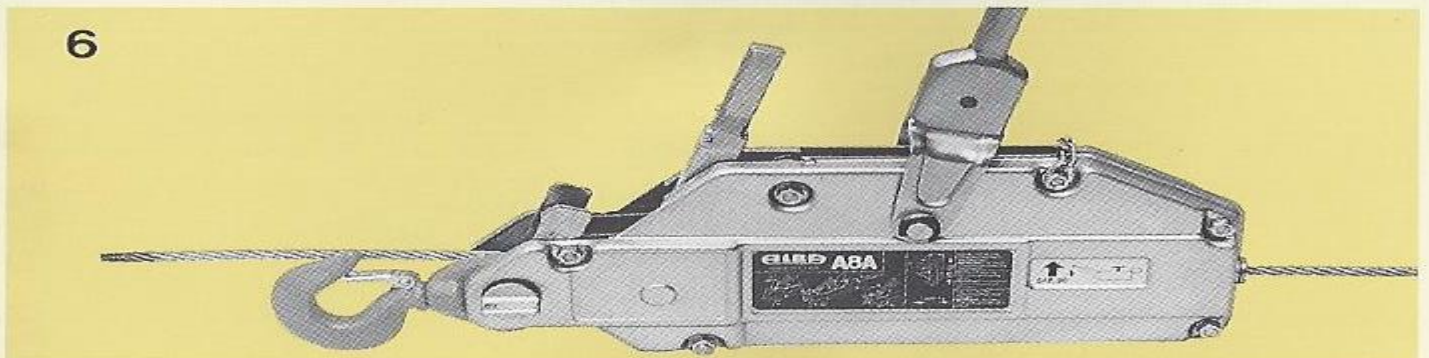
PBX: (503) 2222-9392 FAX: (503) 2222-4142 E-mail:vafm@arreconsa.net



Introducir el bulón en el orificio de enganche para fijar el "desbloqueo".



Introducir el cable sin forzarlo, según la flecha, hasta que salga por "A". En caso de dificultad, sacar el cable unos 3 cm. e introducirlo nuevamente girando el mismo.



Al sacar el bulón la palanca de desbloqueo queda posicionada y el aparato listo para su funcionamiento, previa introducción del bulón y colocación del gancho (según el modelo).

www.arreconsa.net



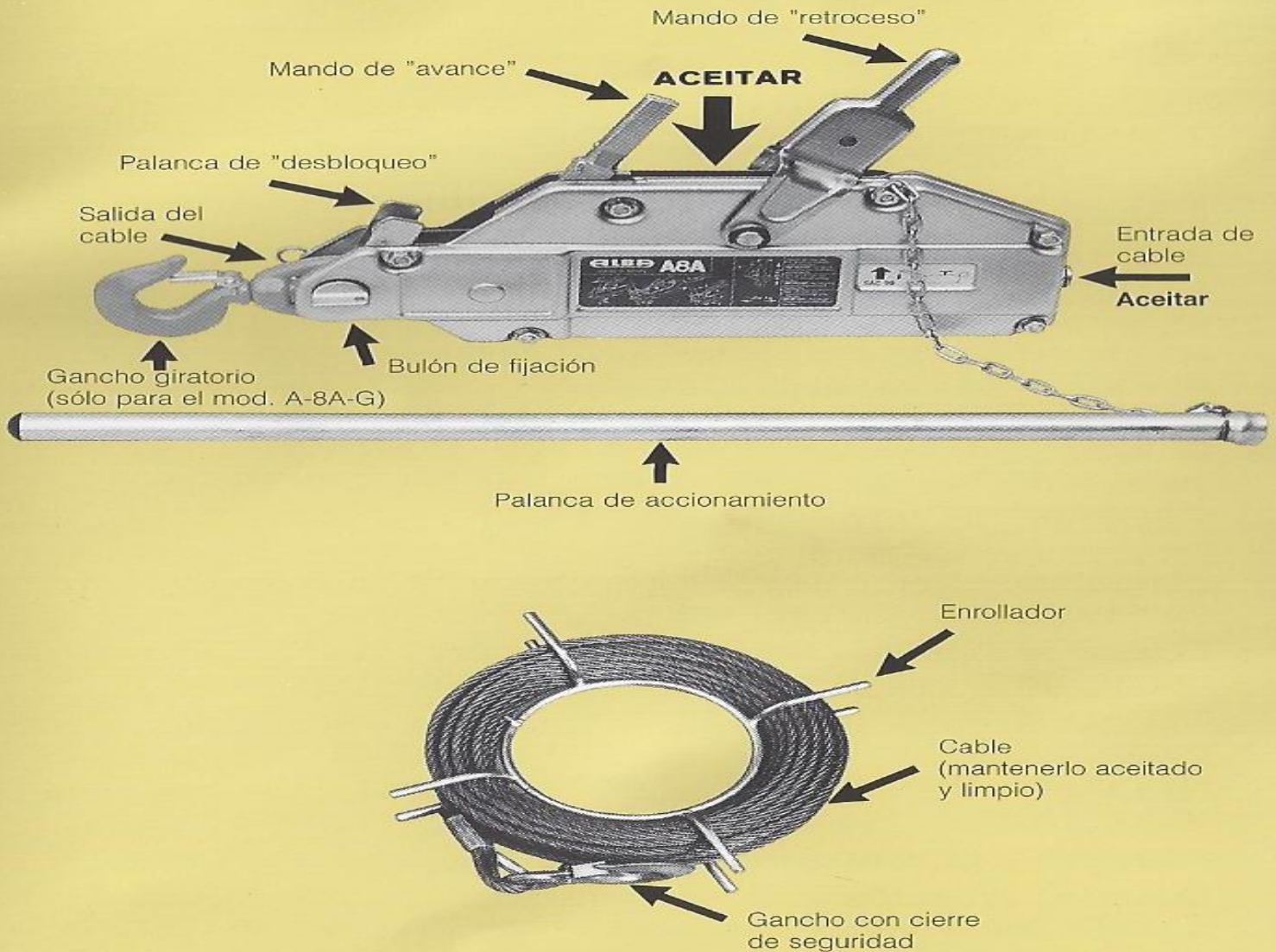
ARRECONSA

S.A. DE C.V.

17 Calle Oriente #113, San Salvador, El Salvador, C.A.

PBX: (503) 2222-9392 FAX: (503) 2222-4142 E-mail:vafm@arreconsa.net

ALBA



Garantizamos que el cable suministrado con nuestros aparatos es el más adecuado para su perfecto funcionamiento.

www.arreconsa.net



ARRECONSA

S.A. DE C.V.

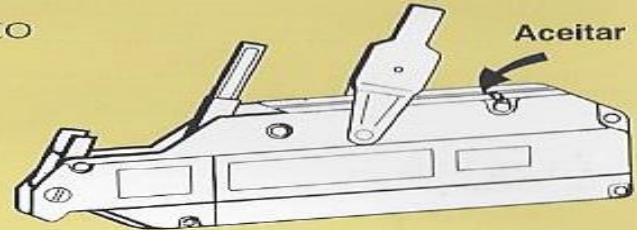
17 Calle Oriente #113, San Salvador, El Salvador, C.A.

PBX: (503) 2222-9392 FAX: (503) 2222-4142 E-mail:vafm@arreconsa.net

ATENCIÓN

ATENERSE a las instrucciones dadas en el manual que acompaña al aparato.

LIMPIAR y ACEITAR el aparato frecuentemente con aceite espeso. NUNCA PERJUDICA.



(SAE 90 EP o SAE 140 EP)

- ACEITAR el aparato y cable después de su primera utilización. Hacerlo con frecuencia en especial, cuando vayan a realizarse recorridos largos o cuando se observen endurecimientos en los retrocesos o descensos. Antes de aceitar se recomienda limpiar el aparato en caso necesario. Emplear aceite SAE-90 EP o SAE-140 EP.
- El mando de "avance" lleva un tornillo de seguridad, que limita las sobrecargas y protegen al mecanismo. En caso de rotura, cambiarlo por uno de origen.
- Únicamente utilizar el cable especial ALBA de 8,3. No utilizarlo para atar o eslingar cargas. No cargar NUNCA el extremo del cable que sale del aparato.
- El aparato debe encontrarse siempre ALINEADO con su cable, sin TRABAS que se lo impidan.
- NO FORZAR NI ENTORPECER el recorrido normal de las palancas de: Desbloqueo, Avance y Retroceso.
- UTILIZAR SIEMPRE con el dispositivo de seguridad "CAZADOR".
- Atenerse a la normativa de Seguridad Laboral vigente.
- Nuestros aparatos están garantizados durante SEIS MESES a partir de la venta al usuario. Esta garantía se limita a la sustitución de las piezas reconocidas por ALBA como defectuosas. Los gastos de envío son a cargo del cliente. Cada aparato lleva su CERTIFICADO DE PRUEBA y su MANUAL DE INSTRUCCIONES.

www.arreconsa.net

DATOS TECNICOS

Fuerza nominal "SWL"	Elevación	Kg.	509
Peso del aparato, sin palanca		Kg.	6,5
Diámetro del cable		mm	8,3
Resistencia de rotura del cable, min.		Kg.	4.800
Peso del cable por metro		Kg.	0,25
Coeficientes de seguridad en elevación	Del mecanismo		8
	Del cable		8
Reducción de esfuerzo			27:1
Esfuerzo sobre la palanca de accionamiento	Subiendo	Kg.	10
	Bajando		4
Avance del cable por cada ida y vuelta de la palanca (en vacío)		m/m	54
Peso con embalaje (sin cable)		Kg.	8
Peso de 20 m de cable con enrollador		Kg.	6
Dimensiones del embalaje (sin cable)		m ³	0,02

