

Su nuevo aparejo

Embarcación:	Teléfono/Fax/e-mail:
Propietario:	

Por favor considere cuales son los requisitos de su jarcia. ¿Cuáles son las funciones necesarias para satisfacerle a usted y a su tripulación? Utilizando este formulario como una lista de comprobación, no pasará por encima de ningún detalle vital, y nos permitirá a nosotros comprender mejor sus necesidades a la hora de prepararle el presupuesto.

<input type="checkbox"/> Mástil convencional	<input type="checkbox"/> Mástil enrollable
<input type="checkbox"/> Vela mayor de sables tradicionales	<input type="checkbox"/> Manual
<input type="checkbox"/> Vela mayor de sables forzados	<input type="checkbox"/> Hidráulico
	<input type="checkbox"/> Eléctrico
<input type="checkbox"/> Dos "rizos únicos" (Rizos con un solo cabo)	
<input type="checkbox"/> Dos "rizos únicos" y aplanador	<input type="checkbox"/> Pajarín Manual
<input type="checkbox"/> Dos rizos tradicionales	<input type="checkbox"/> Pajarín Hidráulico
<input type="checkbox"/> Tres rizos tradicionales	

Jarcia de labor. El mástil puede ser equipado para operar desde la bañera, desde el mástil o una combinación de ambas. Piense como querrá organizar la jarcia de labor en su embarcación.

Jarcia de labor	Cantidad manejada desde		Spinnaker equipment		
	Mástil	Bañera			
Función			<input type="checkbox"/> Tangón tipo A, "trasluchada convencional"		
Driza de mayor			<input type="checkbox"/> Tangón tipo B, "trasluchada drop off"		
Driza de génova			<input type="checkbox"/> Tangón telescópico		
Driza del Furlex*			<input type="checkbox"/> Separador de braza		
Driza de Spinnaker			Herrajes en el mástil para el manejo del spinnaker		
Driza de trinqueta			<input type="checkbox"/> Puente fijo		
Amantillo			<input type="checkbox"/> Carril y carro		
Amantillo de Tangón			<input type="checkbox"/> Carril, carro y soporte para estiba vertical del tangón.		
Contra de Tangón			Luces y cables	Completa	Sólo cable
Cunningham			Luz de navegación a motor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contra			Luz tri-color	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pajarín			Luz de fondeo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rizos			Foco de cubierta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Escota de mayor			Otros cables	Soporte	Cable
Escota de Génova			Cable VHF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Cable equipo de viento*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Conducto para cable de radar		<input type="checkbox"/>
*La driza del Furlex va a través de una caja de roldanas, que asegura un guiado correcto y previene que la driza se enrolle cuando se enrolla/desenrolla.			*El cliente suministra el equipo de viento + cable a Seldén Mast		

Accesorios

<input type="checkbox"/> Furlex	<input type="checkbox"/> Manual	<input type="checkbox"/> Hidráulico	<input type="checkbox"/> Eléctrico
<input type="checkbox"/> Rodkicker	<input type="checkbox"/> Estandar	<input type="checkbox"/> Con cilindro neumático	
<input type="checkbox"/> Tensor de backstay	<input type="checkbox"/> Polipasto	<input type="checkbox"/> Mecánico	
<input type="checkbox"/> Peldaños de mástil	<input type="checkbox"/> A lo largo de todo el mástil	<input type="checkbox"/> Únicamente en la parte superior	
<input type="checkbox"/> Fundas de tensor			
<input type="checkbox"/> Backstay con aisladores de radio			
<input type="checkbox"/> Sistema de lazy jack			
<input type="checkbox"/> Soporte para manivela de winche			

Requerimientos especiales: _____

