

STS EXPRESSION 29 49000€ - 2007

General

Astillero :	STS
Modelo :	EXPRESSION 29
Año :	2007
Material :	GRP Poly
Eslora :	8,9
Manda :	2,71
Calado :	1
Quilla :	
Casco :	Monocasco
Peso (toneladas) :	2,8
Balsa de salvidas :	Non
Región :	
Atraque disponible :	Oui
Leasing :	
Mensualidades que quedan :	0
Importe que queda :	0
Pabellón :	Français

Acondicionamiento

Cabinas dobles :	1
Camarotes para marineros :	0
Baños :	0
Tipo de WC :	Eléctrico
Numero de literas :	0
Flybridge :	

Electrónica

Radar :	Non
Datos radar :	
Piloto automático :	Non
Datos piloto :	
Regulador de la marcha :	
Sonar :	Oui
Datos sonar :	
GPS :	Oui
Datos GPS :	
Plotter :	Oui
Datos plotter :	
Navtex :	
VHF :	Oui
Vane anemómetro :	
Convert. 12/220 :	
Agua fabricación :	
Datos agua fabric. :	

Comodidades

Máquina de hielo :	
Nevera :	1
Congelador :	
Microondas :	
Horno :	
Calefacción :	
Quemador :	Gas
Lavadora :	
Lavavajillas :	
Antena TV :	
TV :	
Radio CD :	Oui
Altavoces exteriores :	
DVD :	
Antena TV SAT :	

Motores

Marca :	CUMMINS
Modelo motor :	320 4.2
Tipo de carburante :	Diesel
Montaje :	In Board (IB)
Número de motores :	1
Potencia unidad :	320
Detalles motor :	
Horas :	370
Transmisión :	Embase
Depósito carburante :	400

Equipamiento principal

Hélice de proa :	Oui
Hélice de popa :	
Generador :	
Detalles generador :	
Número de baterías :	3
Aire acondicionado :	
Toma de puerto :	
Cargadores :	0
Datos carg. y clim. :	
Agua caliente :	Non
Depós. aguas negras :	Non
Capac. depósito agua :	150
Flaps :	Oui
Fondeo :	1
Auxiliar :	
Motor fuera de borda :	
Detalles motor y aux. :	

Equipamientos exteriores

Pasarela :	hidráulico :
Pescantes :	
Plataforma de baño :	Oui
Escalera de baño :	Oui
Molinete eléctrico :	Oui
Colchonetas :	Oui
Toldo parabrisas :	Oui
Toldo invierno :	Oui
Toldo bañera :	Oui
Capota antirociones :	
Génova enrollable :	
Spinnaker :	
Lazy bag :	
Lazy jack :	
Número de mástil :	0
Tangón :	
Segundo estay :	
Cubierta en teka :	
Bañera en teka :	

Vario

Tratamiento curativo de ósmosis :	Año :
Tratamiento preventivo de ósmosis :	Año :
Detalles complementarios :	