

FICHA DATOS TECNICOS LANCHAS "QUETRO"

+	DESCRIPCION	CONTENIDO
INFORMACION GENERAL	NOMBRE	QUETRO
	NR MATRICULA	2064
	LUGAR MATRICULA	CAPUERTOPAR (FOJAS 62 LIB. REG. NR 17)
	LUGAR / AÑO CONSTRUCCION	1984 EEUU
	DOTACION/PASAJEROS	2 PNM MAS 10 PAX.
	DISTINTIVO LLAMADA	CB 9601
	TRG	15
	MOTORES	Caterpillar 2 x 180 HPS (ERIE CKS01565 - CKS01672)
	VELOCIDAD max.	18 kn
	COMBUSTIBLE	Diesel 500 lt
	AUTONOMIA	100 mn.
	CONSUMO	5 l/h
	DIMENSIONES	E: 12m M: 4m P: 2m
	CLASE O TIPO	Lancha motor
	CASCO	Fibra en "V"
	CAPACIDAD CARGA (pax.+equip.)	3.000 Kg
	PESO EN SECO (dry weight)	15 ton
	PESO LIVIANO (C/Mot.)	16 ton
	PESO OPERATIVO	18 ton
	TRANSPORTE	Camión camada baja
ACTIVIDAD	Pasajeros/Enlace	
CONSTRUCTOR	HALMATICK, UK	
PROPIETARIO	OSR Litoral SpA.	
MODIFICACIONES	Nave totalmente equipada y motorizada año 2014	
EQUIPOS	A.I.S. (CLASE B)	EM-TRACK (MOD. B100)
	ESTACION DE TIEMPO	WEATHER STATION MOD. 200WX
	RADAR GPSCHARTPLOTTER	GARMIN (GPSMAP1020xs)
	VHF/DSC CLASE D	2 Standard Horizon (GX2150 y ECLIPSE DSC GX1200)
	COMPAS MAGNETICO	1

ANEMOMETRO	AIMAR (WX200)
TELEFONO SATELITAL	IRIDIUM EXPL. 500 c/m.s libres y base
VHF PORTATILES	2
BUSCA BOYAS	Eléctrico sobre cabina
EXTINTORES	2 PQS
SALVAVIDAS CIRCULARES	2
SALVAVIDAS PERSONALES	10
BICHERO	1
VENTILADORES	1 12 volt en cabina
RADIO	1 c/4 parlantes
LINTERNA	1
CALEFACCION	Desempañador c/motor y 3 calefactores eléctricos
LARGAVISTAS	1