



L/M DOÑA JOVA



1. Características generales

Nombre Embarcación:	DOÑA JOVA
Clase:	Lancha a Motor
Matricula / Señal distintiva	2623 / CB9014
Lugar y año de construcción:	Coronel, Chile 2006
Casco:	Acero naval.
Eslora:	17.65 metros
Manga:	6.05 metros
Puntal:	2,60 metros
TRG:	49,75
Capacidad de Combustible:	12.000 Litros.
Capacidad de Agua:	9.000 Litros.

2. Características técnicas

2.1 Sala de Maquinas

Motor: Weichai WP13C500-18

Potencia: 500 hp

Consumo: Ralentí, 12 litros por hora

Maniobras con sistema hidráulico, 25 litros por hora

Navegación, 40 litros hora

Bollard-Pull: 4,211



Contramarchas:

Advance Z300 relación 4:1



Generador / consumo:

Lovol 42 KVA / 6 litros por hora



2.2 Equipos de Maniobras

Winche principal: 30 ton levante efectivo

Capacidad de carrete: 350 metros



Winche virador:

05 ton viraje rápido



Winche cabrestante:

Ancla de fondeo

Roletes:

Fondeo y malla



Bitas:



Remolque y maniobra



Grúa: HIAB XS166
Largo extensiones: 10,5 metros
Levante: 5.000 kilos (certificado)



Bote auxiliar: Tenco 4,5 metros eslora, motor Yamaha 40 HP



2.3 Habitabilidad

Camarotes: 9 unidades

2.4 Dotación mínima seguridad

Tripulación: Capitán, Motorista y tripulante

3.0 GALERIA

PUENTE EXTERIOR



PUENTE INTERIOR



EQUIPOS DE NAVEGACIÓN: 4 Cámaras en puente de mando para control de operaciones



COCINA



HABITABILIDAD

*2 piezas para cuatro personas cada una y una cama en puente de mando.
Todos los colchones son de 1 plaza.*



BAÑO

