

Crew Boat Angela



GENERAL

Casco No. C-003. " ANGELA"
 Material de Construcción: Aluminio Naval 5083 H116
 Super Estructura : Aluminio 5083 H116
 Clasificación: GL A100 A5 HSDE OC2 Work Boat
 MC Machinery.

DIMENSIONES

Eslora : 16.625 mts
 Manga : 4.800 mts
 Puntal: 2.300 mts
 Calado: 1.150 mts

CAPACIDAD DE TANQUES

Combustible: 2000 Lts (Diario)
 3000 Lts (Suministro)
 Agua Potable: 600 Lts. (Consumo)

PERFORMANCE

Velocidad : 24- 28 Nudos (cruce)

SISTEMA DE PROPULSION

Motores Principales : 02 CAT 3406E @ 2100 rpm
 Total Power : 1200 HP
 Water Jets : Hamilton HJ 364 con Cardan y Acople
 Flexible

EQUIPOS ELECTRICOS

Generador : 13.5 Kw. C 1.5 Caterpillar
 Cargadores de Baterias (02), Dos (02) Alternadores
 Red de Distribucion de 24 Volts

EQUIPOS DE CUBIERTA

Equipos de Amarre : Ancla Tipo Hall y Cabos
 Defensas : 6" de Goma Marina

SISTEMAS AUXILIARES

Bombas de Sentina: Siete (07) unidades.8 ton/hr. c/u
 Sistema Contra Incendios: FM200. Sala de Maquinas
 Sistema de Baldeo y Trasiego: Dos (02) unidades

EQUIPOS DE SALVAMENTO

Aros Salvavidas : Dos (02) en cubierta principal
 Chalecos Salvavidas : 12 a 18 unidades
 Life Rafts : 02 de 08 pasajeros c/u
 Extiguadores Portatiles : 06 unidades

HABITABILIDAD

Tripulacion : 02 Tripulantes
 Pasajeros : 12 a 18 personas
 Nivel de Ruido : +/- 80 db
 Aire Acondicionado : 02 Unidades de 13,000 Btu

EQUIPOS DE NAVEGACION Y ELECTRONICOS

Faros Pilotos : Dos (02). Rango 1.0 millas
 Compas : Magnetico
 Ecosonda : Raymarine C-80
 GPS : Raymarine C-80
 Radar : Raymarine C-80 VHF : Dos (02) unidades
 Anemometro: Raymarine C-80