



BUQUE BALIZADOR MULTIPROPÓSITO

Embarcación diseñada en acero de uso naval para satisfacer las necesidades en misiones de balizado/boyado, monocasco del tipo desplazamiento, con un área de cubierta para trabajo de 100 m², acomodaciones para 15 personas y grúa de trabajo



DIMENSIONES

Eslora total:	24,00 m
Manga:	8,00 m
Puntal:	3,50 m
Calado diseño:	2,00 m
Desplazamiento de diseño:	246 t

DESEMPEÑO

Velocidad máxima:	9 nudos
Autonomía:	10 días
Radio de acción:	2000 Nm @ 7 nudos

CAPACIDADES

Tripulación:	7 personas
Pasajeros:	8 personas
Carga sobre cubierta:	03 boyas de 9 m de L ó 02 boyas de 13 m de L ó 01 boya de 15 m de L

Agua potable:	13,00 m ³
Combustible:	36,00 m ³
Aguas grises:	3,00 m ³
Aguas negras:	3,00 m ³

PROPULSIÓN

Maquinaria principal:	02 x 209kW @ 2300 RPM
Propulsor:	02 x Rudder Propeller FPP/Azimutal R 2.783:1

EQUIPOS ELÉCTRICOS

Generador:	2 X 75 ekW, 440V, 60 Hz
Baterías:	Bancos de baterías @ 24VDC
Transformadores:	Tipo seco - 440/230 VAC & 440/120 VAC

NAVEGACIÓN Y COMUNICACIONES

Radar:	Banda X
Ecosonda:	De navegación
GPS:	DGPS
AIS:	AIS
Luces:	De navegación + Relec. búsqueda
Carta electrónica:	ECDIS
Radios:	VHF - HF

EQUIPOS AUXILIARES

Grúa:	01 x 8 t @10 m
Cabestrante:	01 x 5,5 kW eléctrico
Ancla:	01 x HHP