



CARATERISTICAS GERAIS

PROJECTISTA: ENP, SA
MATERIAL DO CASCO: Compósitos
MATERIAL DA SUPERESTRUTURA: Compósitos
TIPO EMBARCAÇÃO: Passageiros
ANO DE CONSTRUÇÃO: 2012

DIMENSÕES PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA: 24,00m
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES: 23,15m
BOCA: 7,26m
PONTAL: 2,40m
IMERSÃO DE PROJECTO: 1,00m

PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: 2xCaterpillar C12, 385HP@1800 rpm
CAIXA REDUTORA: 2x ZF 325-1, 2,5:1
VEIO E HÉLICE: FundiBronze

VELOCIDADE

VELOCIDADE: 10.0nós

TANQUES

COMBUSTIVEL: 18m³
ÁGUA DOCE: 0.5m³

ENERGIA

REDE ELÉCTRICA: 50Hz 24V

ALOJAMENTOS

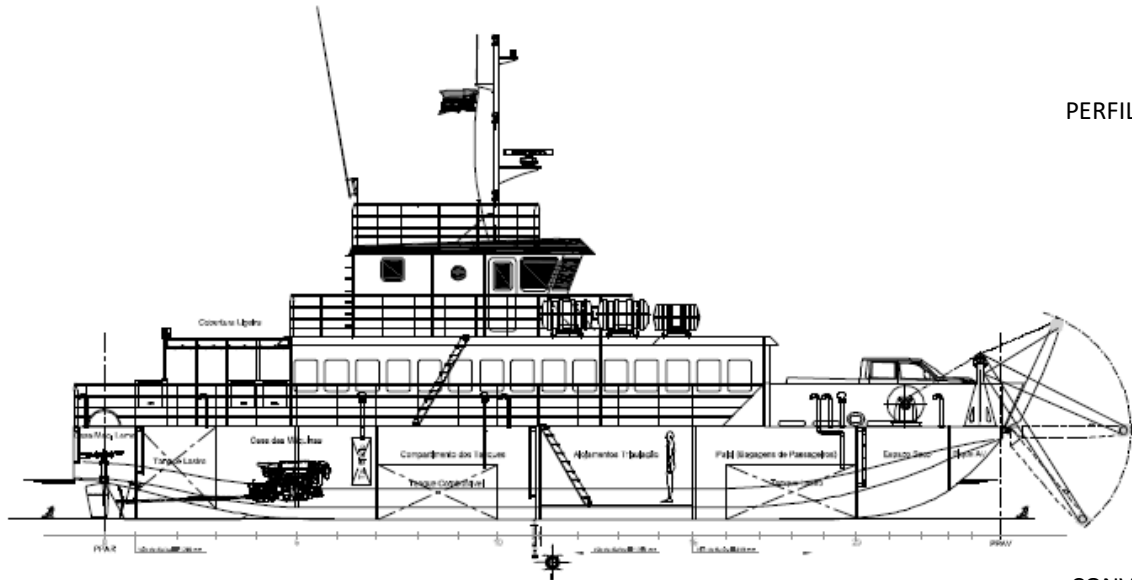
TRIPULAÇÃO: 5
PASSAGEIROS: 100

NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

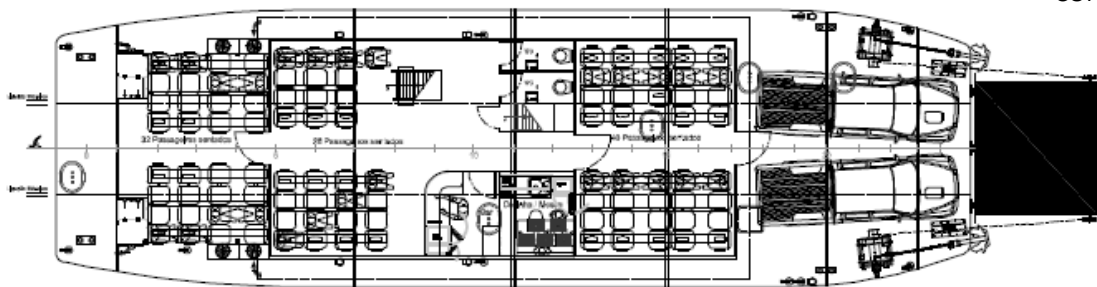
RADAR: Furuno 1715 2.2KW
GPS CHART PLOTTER: Furuno GP-1650W
SONDA: Furuno FCV-620
EPIRB: Jotron Tron 40S MKII
SART: Jotron Tron SART20
RADIOTELEFONES: ICOM IC-M411/ SSB Sailor
INTERCOMICAÇÃO: Zenitel ETB-5

CAPACIDADE DE CARGA

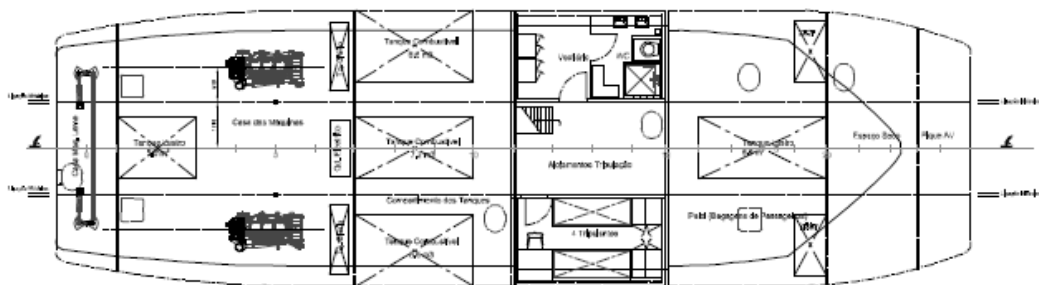
CONVÉS DE CARGA: 2 Viaturas (máx 2.5ton)



PERFIL

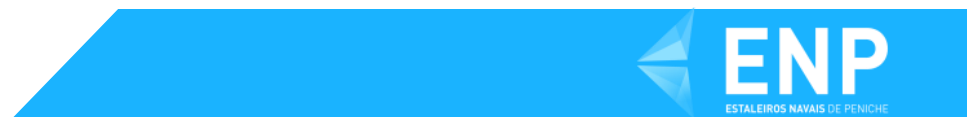


CONVÉS



ABAIXO DO CONVÉS

Desenhos e equipamentos indicativos. Podem sofrer alterações.
Para propostas contactar info@enp.pt



Estaleiros Navais de Peniche S.A.

Molhe Leste
2520-620 Peniche

Tel: +351 262 780 420

www.enp.pt

Portugal

info@enp.pt

39.353282, -9.36773