



CARATERISTICAS GERAIS

PROJECTISTA: ENP S.A.
MATERIAL DO CASCO: Compósitos
MATERIAL DA SUPERESTRUTURA: Compósitos
TIPO EMBARCAÇÃO: Cercador
ANO DE CONSTRUÇÃO: 2012

DIMENSÕES PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA: 12.72m
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES: 10.91m
BOCA: 4.38m
PONTAL: 2.05m

PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: John Deere 6068 SMF50, 236HP@2400 rpm
CAIXA REDUTORA: Twin Disc MG 5075. Ratio 2.88:1
PROPULSÃO: FundiBronze

VELOCIDADE

VELOCIDADE: 9.0 nós

TANQUES

COMBUSTIVEL: 4.8m³
ÁGUA DOCE: 0.2m³
ÓLEO HIDRAULICO: 0.4m³

ENERGIA

GERADORES: 2 x 120 KVA
REDE ELÉCTRICA: 400V/ 230V AC, 50Hz 24V DC

ALOJAMENTOS

TRIPULAÇÃO: 8

NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

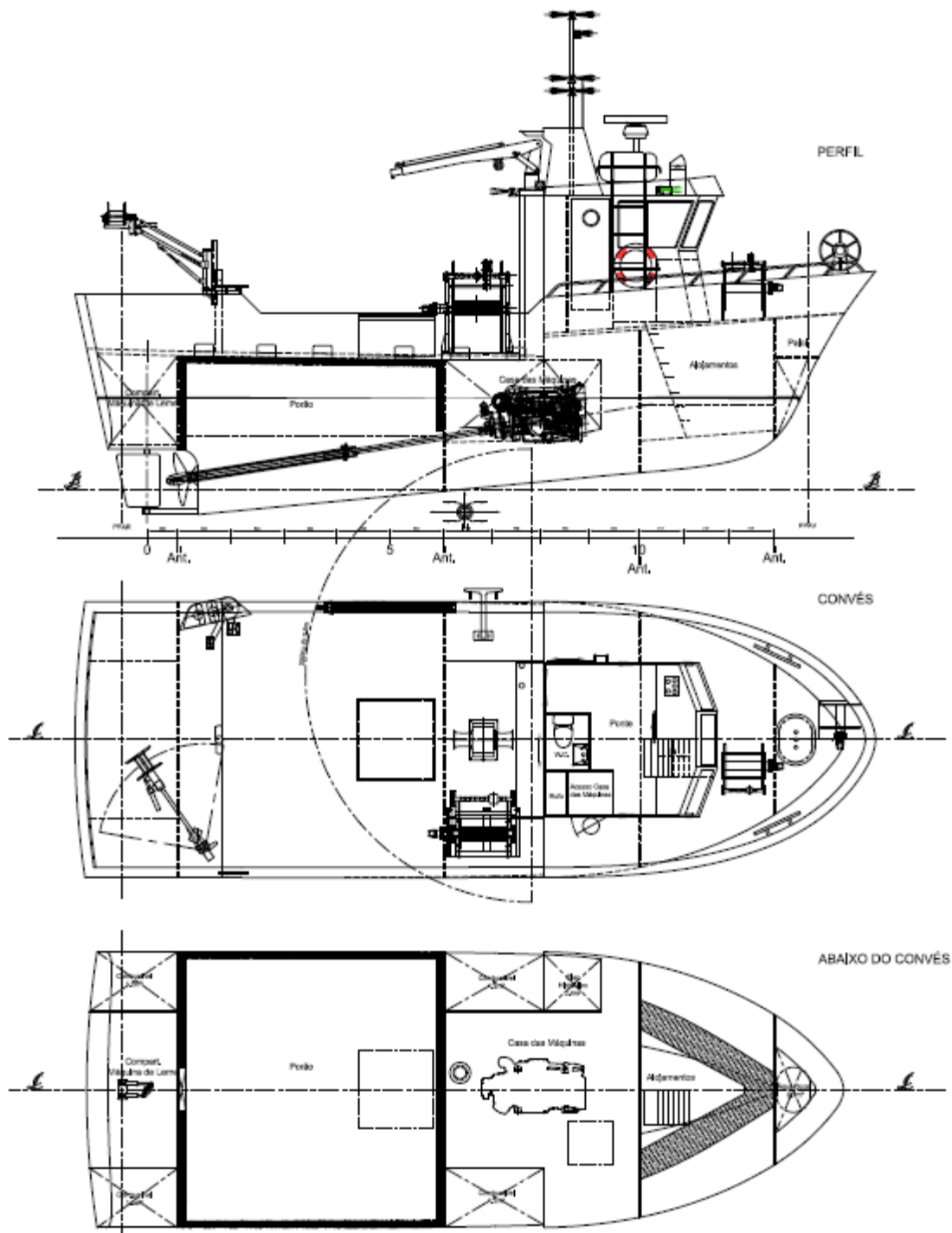
RADAR: Furuno
SONDA: Furuno
GPS PLOTTER: Furuno
PILOTO AUTOMATICO: Furuno Navpilot
SONAR
INDICADOR DE ÂNGULO DO LEME: Furuno
RADIO VHF: 2 x SAILOR
EPIRB: Jotron Tron 60S

CAPACIDADE DE CARGA

PORÃO DE PESCADO: 14m³

EQUIPAMENTO DE PESCA

ALADOR TRIPLEX (3 rolos)
GUINCHO 5Ton
GRUA 300Kg@3.6m



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