



CARATERISTICAS GERAIS

PROJECTISTA: ENP, S.A.
MATERIAL DO CASCO: Compósitos
MATERIAL DA SUPERESTRUTURA: Compósitos
TIPO EMBARCAÇÃO: Cercador
ANO DE CONSTRUÇÃO: 2017

DIMENSÕES PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA: 26,66m
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES: 23,81m
BOCA: 6,62m
PONTAL: 3,49m
IMERSÃO DE PROJECTO: 2,7m
CAPACIDADE DOS TANQUES REFRIGERADOS: 100m³

PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: MAN D 2842 LE 412 (800HP (588Kw)
@ 1800rpm)
CAIXA REDUTORA: Masson MMW400 (1/3.923)
VEIO E HÉLICE: Fundibronze

VELOCIDADE

VELOCIDADE: 12.5 nós

TANQUES

COMBUSTIVEL: 20 m³
ÁGUA DOCE: 5 m³
ÓLEO HIDRAULICO: 1 m³

ENERGIA

GERADORES: 2x John Deere 200kVA
REDE ELÉCTRICA: 400V/ 230V AC, 3 phase, 50Hz 24V

ALOJAMENTOS

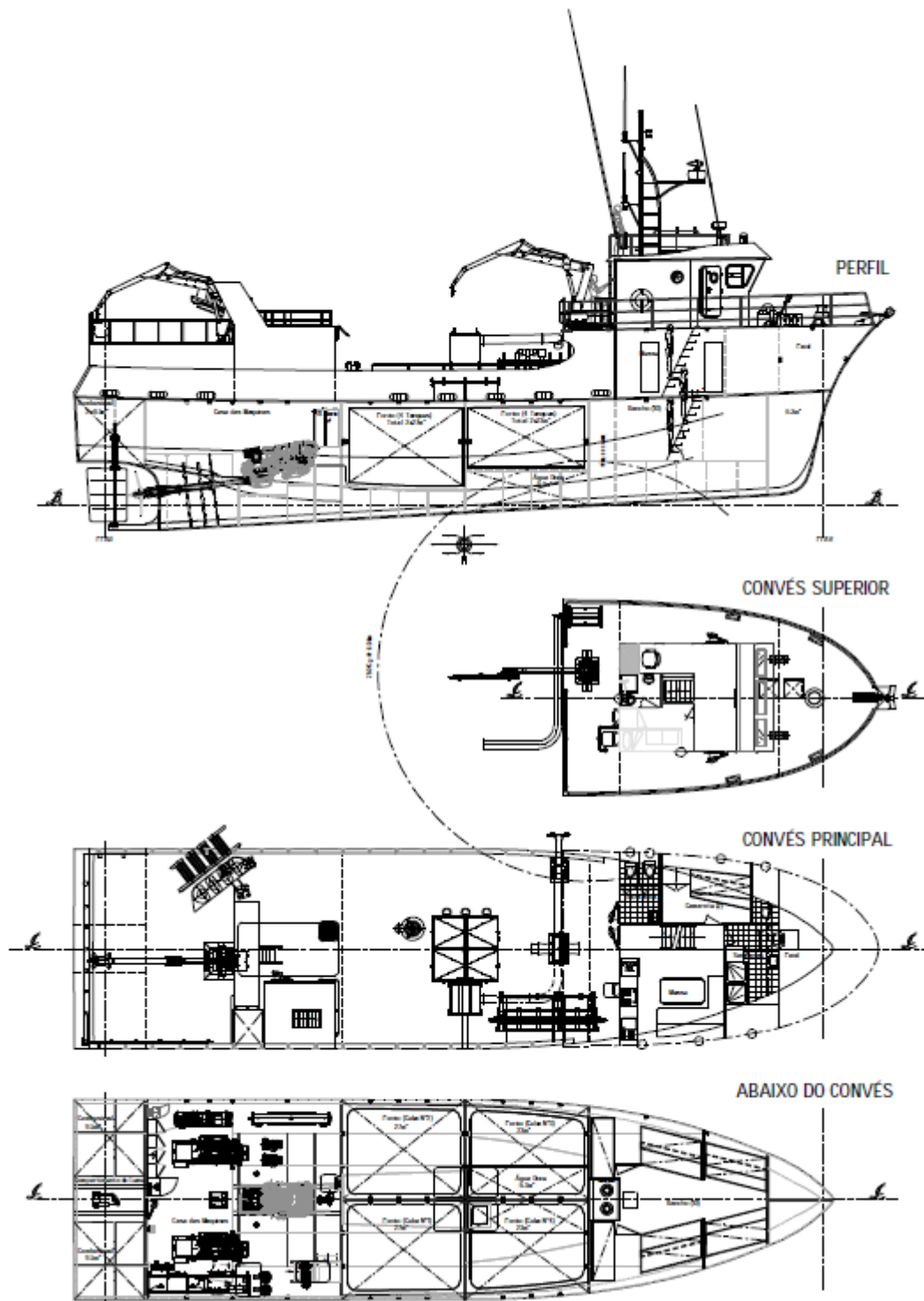
TRIPULAÇÃO: 12

NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

AGULHA MAGNÉTICA
RADAR: Furuno 1715X
RADAR/ CHART PLOTTER NAVNet3D: Furuno MDF8
SONAR: Furuno CH-250
SONDA: Furuno FCV 295 (2x)
GPS/ PLOTTER: Furuno GP 1870 e Furuno GP 33
PILOTO AUTOMÁTICO: Furuno NavPilot 700
RADIO VHF: 2x VHF Class D. Sailor 6215
RADIO TELEFONE: Sailor 6310, MF/HF
INDICADOR DE ÂNGULO DE LEME: FI 506
INTERCOMUNICAÇÃO: Zenitel ETB 5
EPIRB: Jotron 60S
FLUXGATE: Furuno PG 700

CAPACIDADE DE CARGA

CONSERVAÇÃO DE PESCADO SISTEMA RSW:
70tons 4 cubas , 100m³ (70 ton)



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



Estaleiros Navais de Peniche S.A.

Molhe Leste
 2520-620 Peniche
 Portugal

Tel: +351 262 780 420
info@enp.pt

www.enp.pt
 39.353282, -9.36773