



CARATERISTICAS GERAIS

PROJECTISTA: ENP, SA
MATERIAL DO CASCO: Compósitos
MATERIAL DA SUPERESTRUTURA: Compósitos
TIPO EMBARCAÇÃO: Atuneiro
ANO DE CONSTRUÇÃO: 2001

DIMENSÕES PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA: 26,00m
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES: 23,33m
BOCA: 6,41m
PONTAL: 3,50m

PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: 2x Caterpillar 3412TA, 447kW
CAIXA REDUTORA: Reintjes WAF 264
VEIO E HÉLICE: Fundibronze

VELOCIDADE

VELOCIDADE: 11.0 nós

TANQUES

COMBUSTIVEL: 37.00 m³
ÁGUA DOCE: 5.50 m³

CAPACIDADE DE CARGA

CONSERVAÇÃO DE PESCADO SISTEMA RSW: 35m³

ENERGIA

GERADORES: 2x 100 KVA
REDE ELÉCTRICA: 400V/ 230V AC, 3 phase, 50Hz 24V DC

ALOJAMENTOS

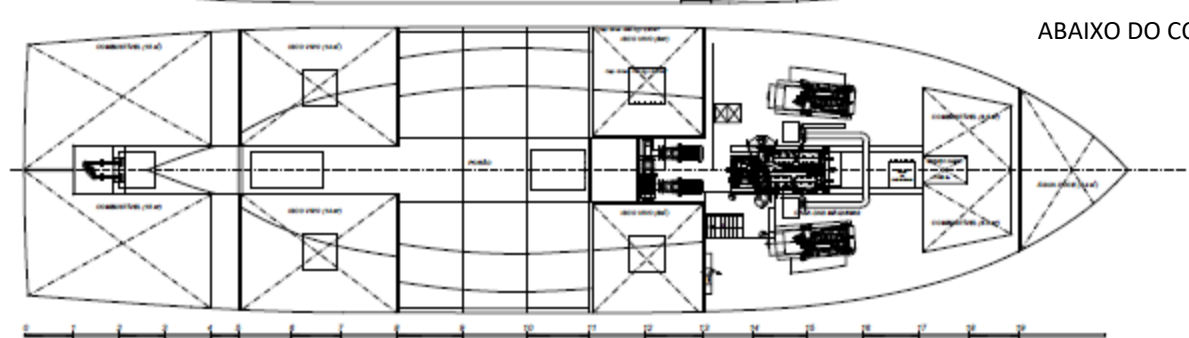
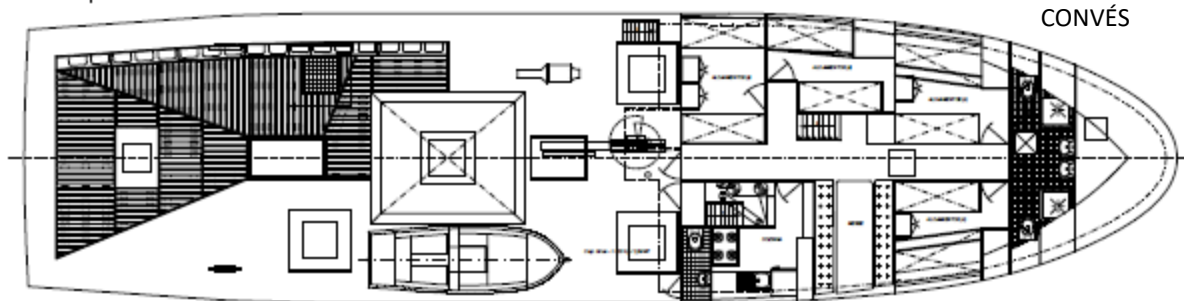
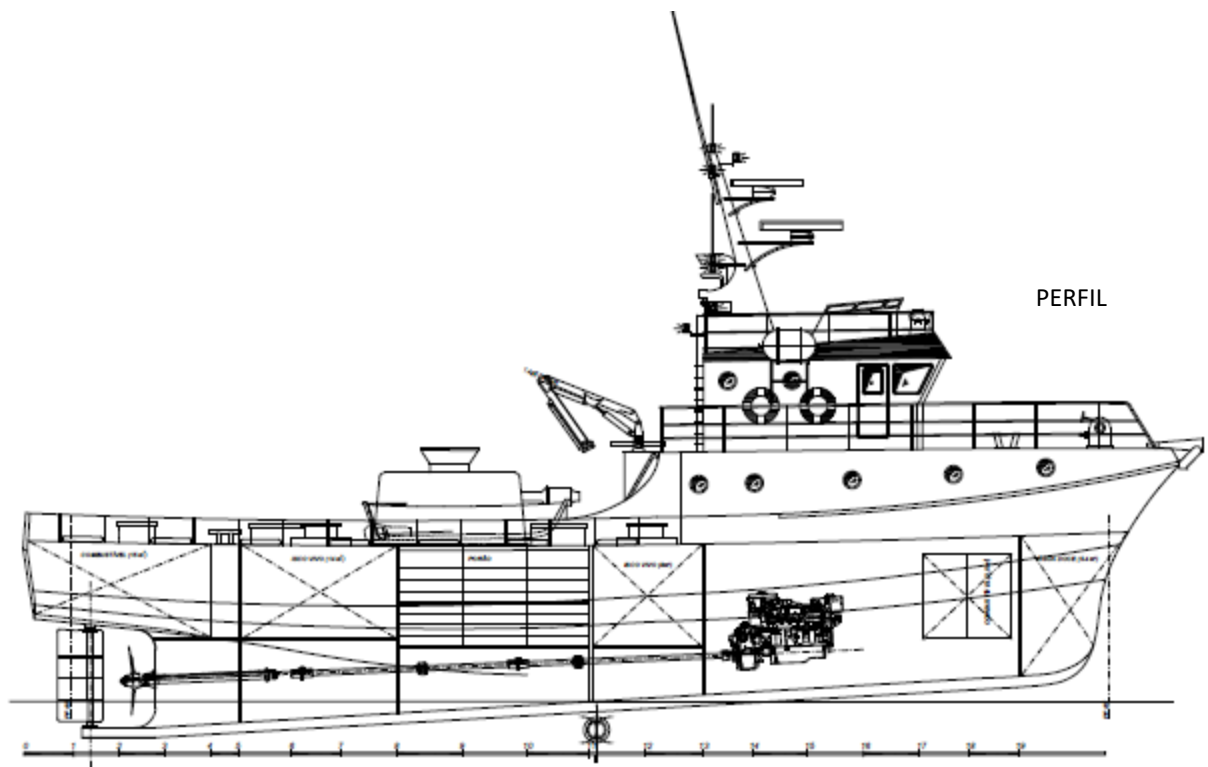
TRIPULAÇÃO: 17

NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

AGULHA MAGNÉTICA: Cassens & Plath - reflecta 4
RADAR: Furuno 1942 64 MN e Furuno 1712 24 MN
RADAR/ CHART PLOTTER: Furuno GP 1850
SONAR: Furuno CH-28
SONDA: Furuno FCV 291 (2x) e FVC581
GPS/ PLOTTER: Furuno CP 31
PILOTO AUTOMATICO: Robertson AP35
RADIO TELEFONE: Furuno FS-1562
WEATHETFAX: Navtex - Furuno
GMDSS: Furuno DSC 60
FLUXGATE: Furuno PG 700

EQUIPAMENTO DE PESCA

GRUAS: Talleres Rouco, 2,0Ton x 2m
GUINCHO: Talleres Rouco, 3,4Ton
MOLINETE DE AMARRA: Talleres Rouco, 1,5Ton



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