



## CARATERISTICAS GERAIS

PROJECTISTA: ENP/ TT BOATS  
MATERIAL DO CASCO: Compósitos  
MATERIAL DA SUPERESTRUTURA: Compósitos  
TIPO EMBARCAÇÃO: Lancha de Pilotos  
ANO DE CONSTRUÇÃO: 2010  
CERTIFICAÇÃO: BV

## DIMENSÕES PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA: 12.04m  
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES: 11.20m  
BOCA: 3.52m  
PONTAL: 1.66m

## PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: 2x Iveco N67 350HP@3000rpm  
CAIXA REDUTORA: 2 x ZF 280-1 1.214:1  
VEIO E HÉLICE: 2x FundiBronze

## VELOCIDADE

VELOCIDADE: 23 nós

## TANQUES

COMBUSTIVEL: 1,5m<sup>3</sup>  
ÁGUA DOCE: 0,1m<sup>3</sup>

## ENERGIA

REDE ELECTRICA: 24V DC

## ALOJAMENTOS

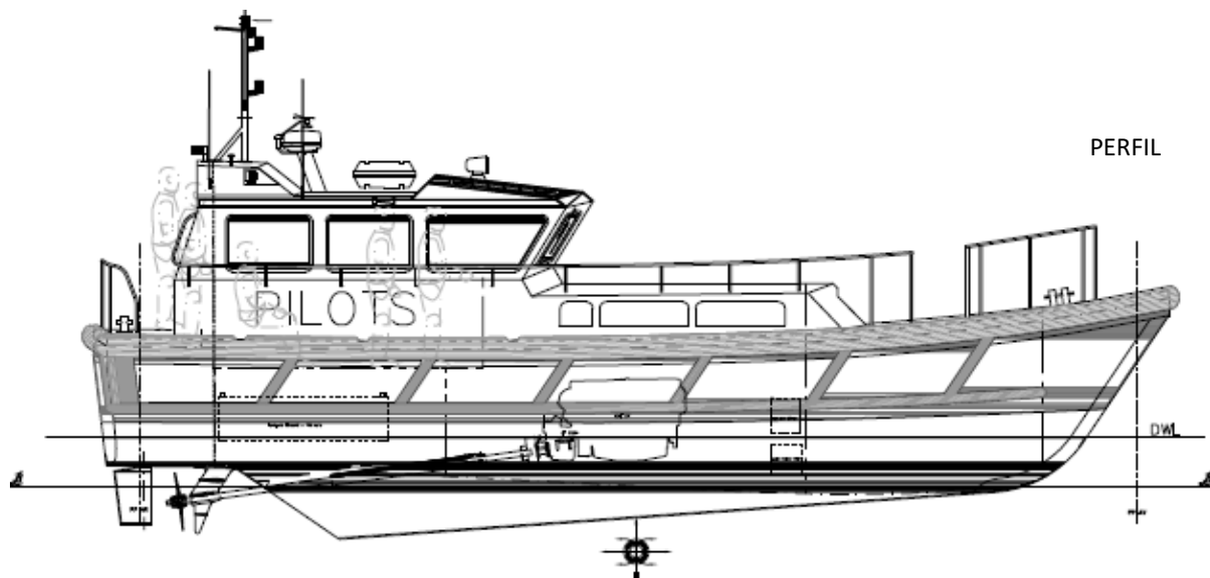
TRIPULAÇÃO: 2  
PASSAGEIROS: 4

## NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

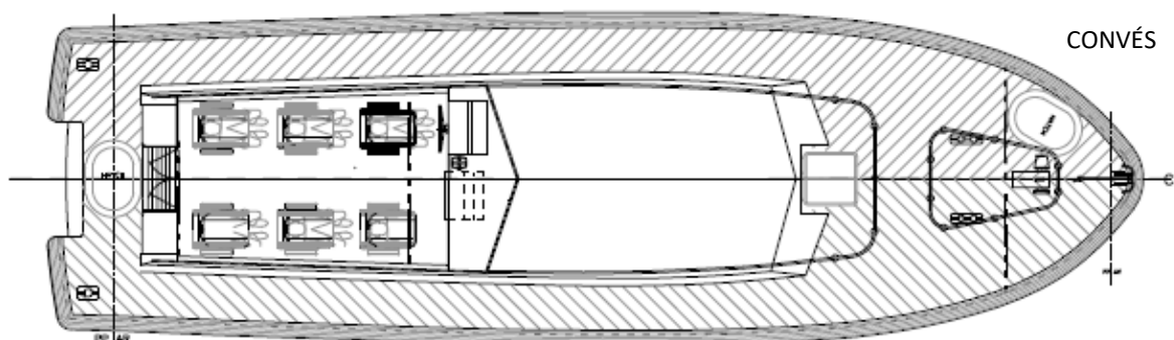
RADAR/ CHART PLOTTER NAVNet3D: Furuno 1824C  
SONDA: DFF1 Matching box MB110  
GPS: Furuno GP 320B  
AGULHA MAGNÉTICA: Furuno PG 500  
INDICADOR DE ANGULO DO LEME: vdo-hamilton  
RADIO VHF: 2 x Sailor VHF A1 DSC  
SART: Jotron Tron Sart 20  
AIS: Furuno FA-50 Classe B  
ANEMÓMETRO: Furuno FI-501

## EQUIPAMENTO ESPECIFICO

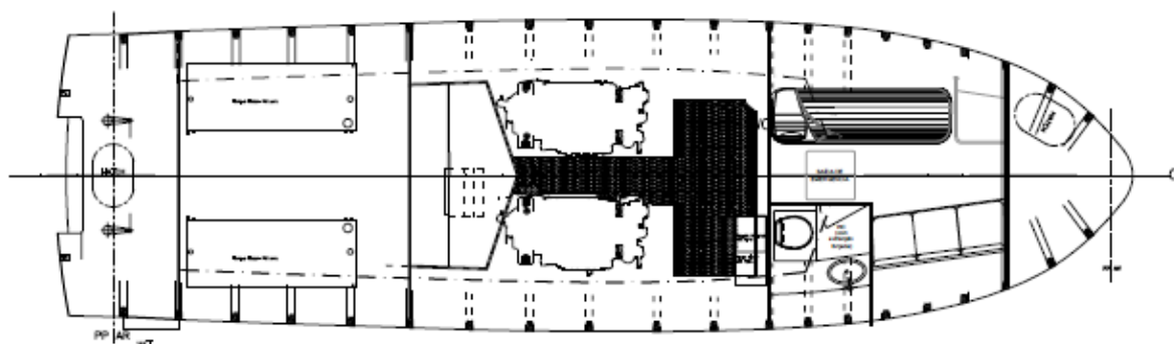
“LINHA DE VIDA”: Sistema UNIRAIL



PERFIL



CONVÉS



ABAIXO DO CONVÉS

Desenhos e equipamentos indicativos. Podem sofrer alterações.  
Para propostas contactar [info@enp.pt](mailto:info@enp.pt)



**Estaleiros Navais de Peniche S.A.**

Molhe Leste  
2520-620 Peniche

Tel: +351 262 780 420

[www.enp.pt](http://www.enp.pt)

Portugal

[info@enp.pt](mailto:info@enp.pt)

39.353282, -9.36773