



## 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: 22,00m  
COMPRIMENTO ENTRE PERPENDICULARES: 18,52m  
BOCA: 6,50m  
PONTAL: 2,30m

## PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: 2xCaterpillar C12, 385HP@1800 rpm  
CAIXA REDUTORA: 2x ZF 325-1, 2,5:1  
PROULSÃO: LAME Nautica Sea Rider Ti 15

## VELOCIDADE

VELOCIDADE: 10.0nós

## TANQUES

COMBUSTIVEL: 10m<sup>3</sup>  
ÁGUA DOCE: 0.5m<sup>3</sup>

## ENERGIA

REDE ELÉCTRICA: 50Hz 24V

## ALOJAMENTOS

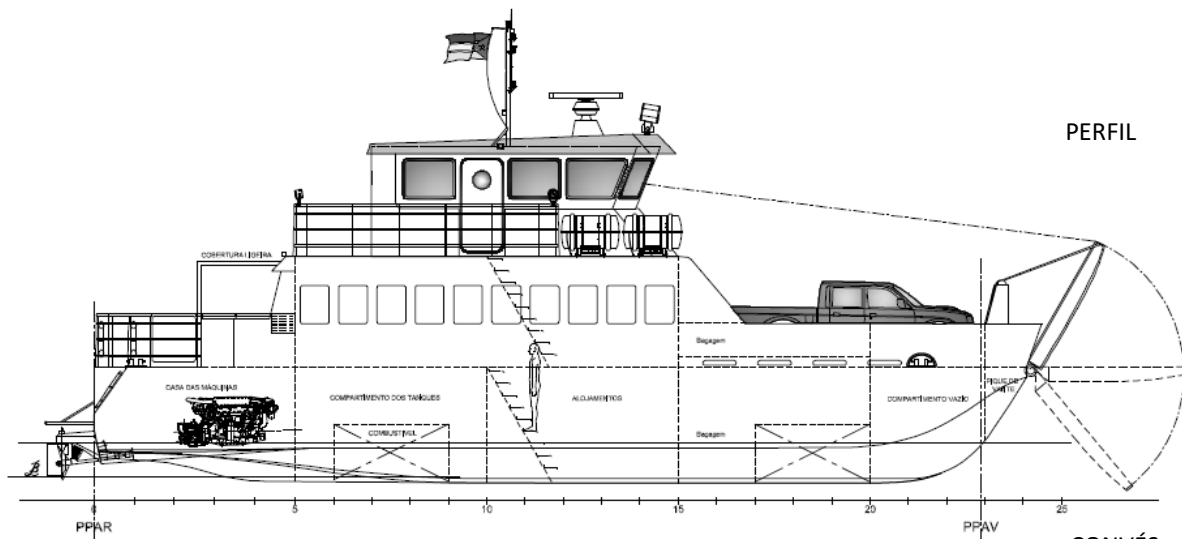
TRIPULAÇÃO: 5  
PASSAGEIROS: 60

## NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

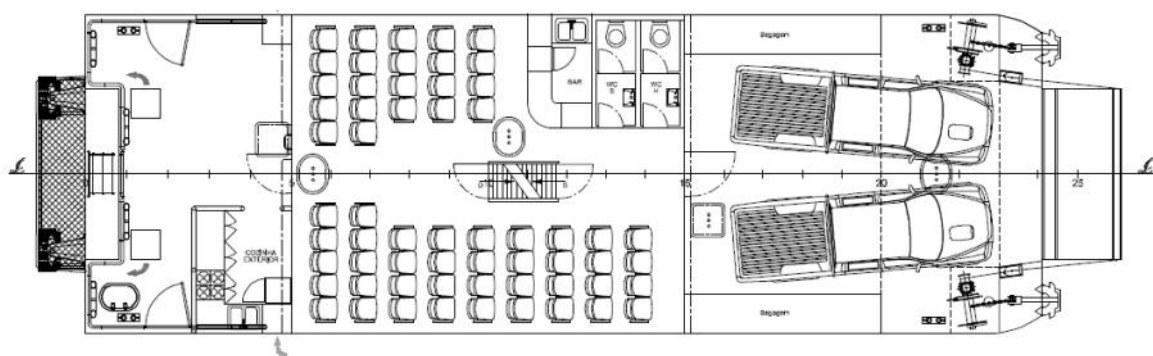
RADAR: Furuno 1715 2.2KW  
GPS CHART PLOTTER: Furuno GP-1650W  
SONDA: Furuno FCV-620  
EPIRB: Jotron Tron 40S MKII  
SART: Jotron Tron SART20  
RADIOTELEFONES: ICOM IC-M411/  
RADIOTELEFONES MF/HF: Sailor 6310 SSB  
INTERCOMICAÇÃO: Zenitel ETB-5

## CAPACIDADE DE CARGA

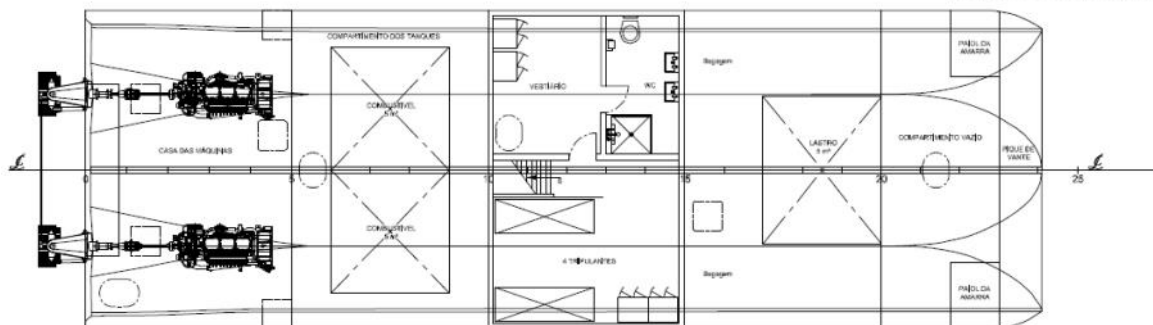
CONVÉS DE CARGA: 2 Viaturas



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