



### CARATERISTICAS GERAIS

PROJECTISTA: Nigel Gee & Associates  
MATERIAL DO CASCO: Aço  
MATERIAL DA SUPERESTRUTURA: Compósitos  
TIPO EMBARCAÇÃO: Passageiros  
CLASSE: DNV 1A1 R3 (POR) Passenger Ship, EO  
ANO DE CONSTRUÇÃO: 2007

### DIMENSÕES PRINCIPAIS

COMPRIMENTO FORA A FORA: 40,45m  
BOCA: 10,84m  
PONTAL: 3,10m  
IMERSÃO DE PROJECTO: 1,7m  
CALADO C/APÊNDICES: 2,51m

### PROPULSÃO

MOTOR PRINCIPAL: 2x Caterpillar 3406E, (475HP @ 1800rpm)  
PROPULSORES AZIMUTAIS: 2x Schottel SRP 330

### VELOCIDADE

VELOCIDADE: 12.5 nós

### TANQUES

COMBUSTIVEL: 19.52 m3 (4 tanques)  
ÁGUA DOCE: 2.05 m3  
ÁGUAS NEGRAS: 2.05m3

### ENERGIA

GERADORES: 2x Volvo DT5, 107 KVA  
REDE ELÉCTRICA: 400V/ 230V AC, 3 phase, 50Hz 24V DC

### SISTEMAS

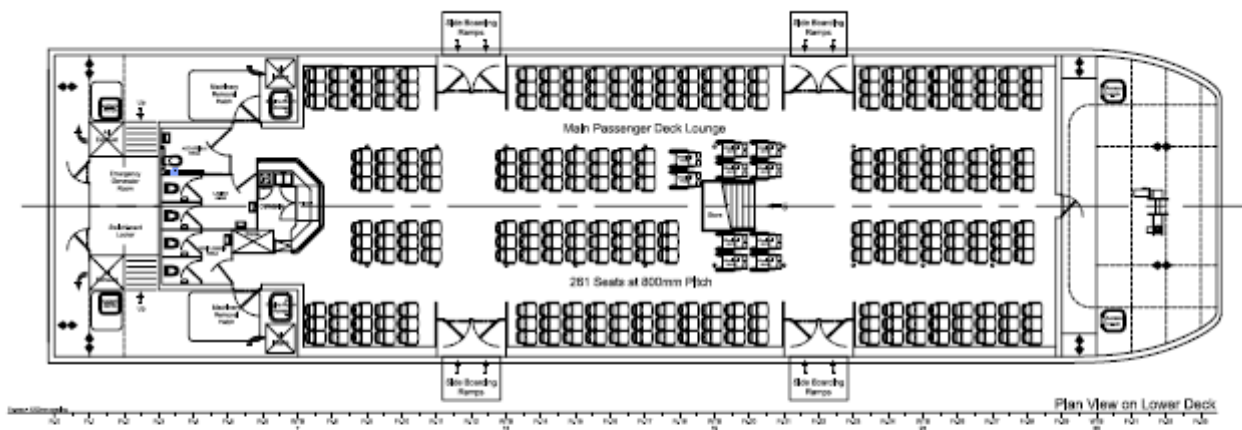
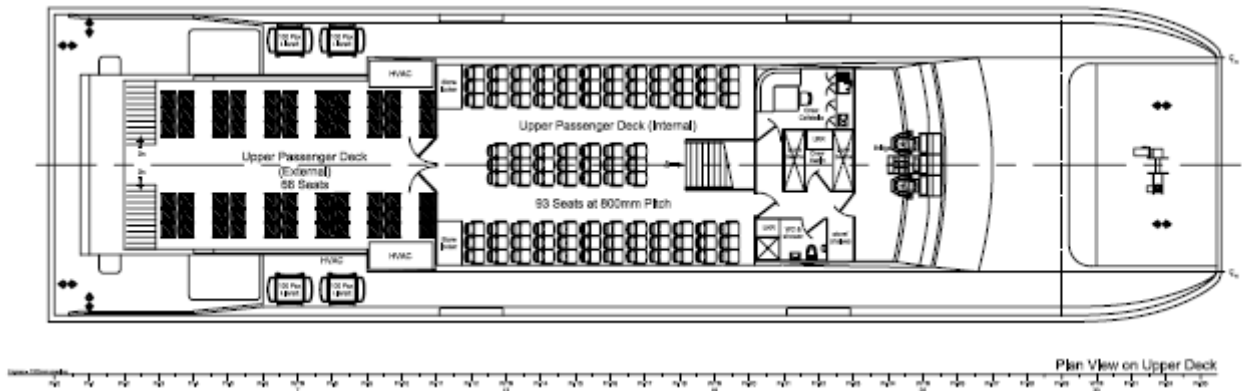
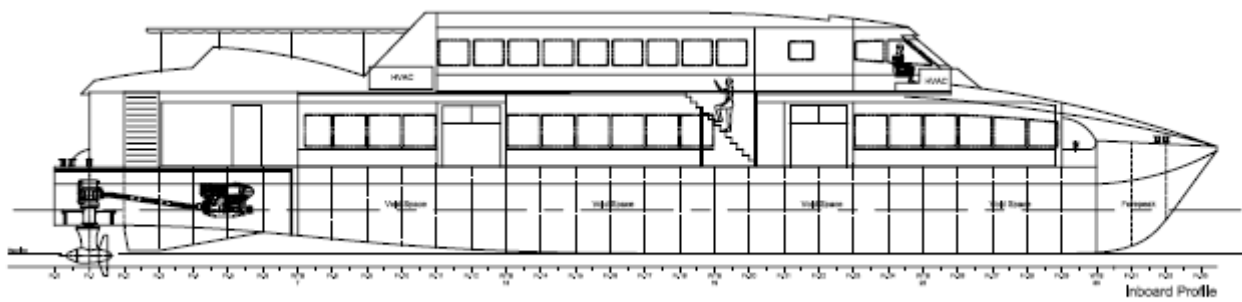
AR CONDICIONADO: ATEC/ Reclimeq

### PASSAGEIROS

CAPACIDADE: 350 pax

### NAVEGAÇÃO E COMUNICAÇÕES

AGULHA MAGNÉTICA: Casens Plath Refleta/4  
RADAR: Kodon MDC-1540  
RIVER RADAR: Speery MK 6217  
GYROCOMPASS: Kodon KGC1  
SONDA: Kodon CVS-833  
GPS/DGPS: Kodon KGP-913D  
RADIO VHF: Icon IC-M601 EURO  
RADIO TELEFONE: Icon IC-GM1600E  
INTERCOMUNICAÇÃO: Phontech CIS 3100  
AIS: ACR class A-Solas



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