

# "CARIBDÉSIR II"

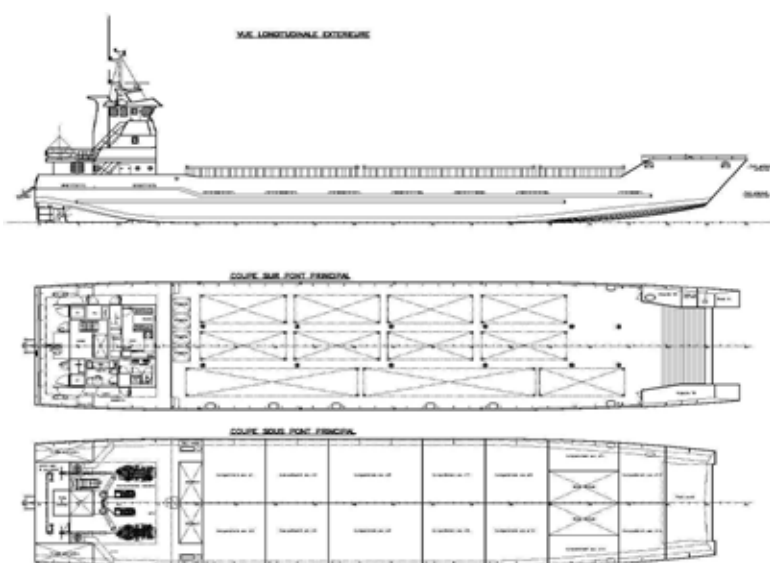


BARGE LCT - 50 m



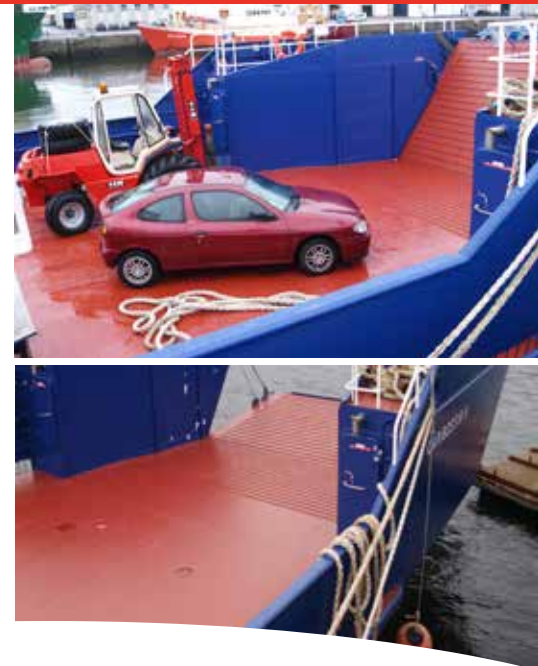
Navire de transport de fret conçu pour le chargement / déchargement par rampe avant

- Surface de chargement de 300 m<sup>2</sup>
- Capacité totale en fret de 150 t
- 10 noeuds



# "CARIBDÉSIR II"

**BARGE LCT - 50 m**



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Longueur HT	49,90 m
Longueur PP	47 m
Largeur	11 m
Creux au PP (AR)	3 m
Creux au PP (AV)	2,40 m
Port en lourd	350 t
Combustible à bord	45 m <sup>3</sup>
Eau douce	7,5 m <sup>3</sup>
Équipage	4
Vitesse	10 nd
Jauge	340 UMS
Coque / Superstructure	acier / aluminium

## INSTALLATIONS SPÉCIALES

Charge max.	300 t en pontée
Surface de chargement	300 m <sup>2</sup>
Porte de débarquement à l'avant	

## PROPULSION / PRODUCTION D'ÉNERGIE

### Propulsion

Moteurs Diesel	2 x 492 kW - 1800 tpm
Inverseurs réducteurs	2
Ensemble ligne d'arbre à bain d'huile	
Hélice	2 x 4 pales fixes Ø 1100 mm

### Production d'énergie

Groupes électrogènes	2 x 64 kVA - 1500 tpm
----------------------	-----------------------