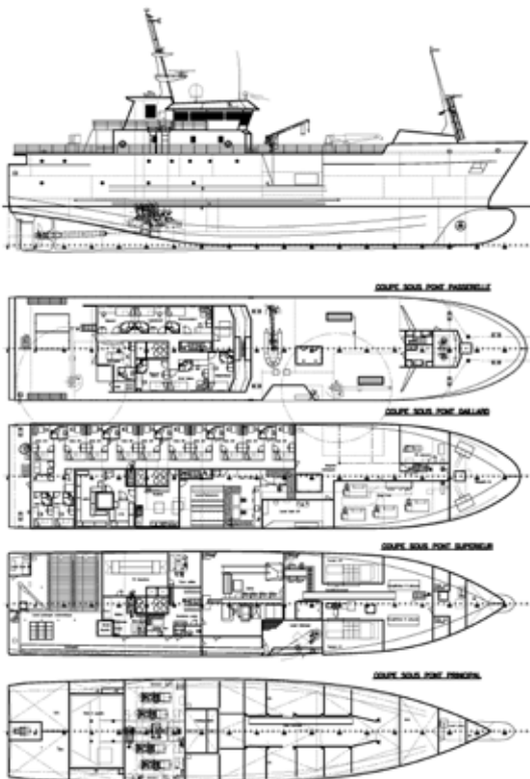


# "LE SAINT-ANDRÉ"



PALANGRIER CONGÉLATEUR - 56 m - 635 m<sup>3</sup>



Palangrier congélateur conçu pour la pêche d'espèces de fond et la conservation du poisson à - 25 °C

- Cale de 635 m<sup>3</sup>
- Palangre automatique
- Convoyeur multifonctions pour triage, éviscération, lavage et mise en caisse du poisson
- Tunnel de surgélation à - 25°C
- Congélateur à plaques à - 25°C
- Groupe de production de saumure réfrigérée
- 13 noeuds

# "LE SAINT-ANDRÉ"

PALANGRIER CONGÉLATEUR - 56 m - 635 m<sup>3</sup>

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Longueur HT	56,40 m
Largeur	11,50 m
Creux au PP	5 m
Combustible	425 m <sup>3</sup>
Eau douce	42 m <sup>3</sup>
Équipage	28
Vitesse	13 nd
Jauge	1387 UMS
Coque / Superstructure	acier / aluminium

## INSTALLATIONS SPÉCIALES

### Équipements de pêche

Palangre automatique  
Haleur de ligne et machine à boëtter  
Stockage des lignes sur magasins hydrauliques

### Traitement et stockage du poisson

Cale 635 m<sup>3</sup>  
Cale à appâts 74 m<sup>3</sup>  
Convoyeur multifonction pour triage, éviscération, lavage et mise en caisse du poisson

### Système frigorifique

Tunnels de surgélation 2 x 5 t/j à - 25°C  
Congélateurs à plaques 2 x 5 t/j à - 25°C  
Groupes de production de saumure réfrigérée 4 x 110 kW

### Manutention

Grues 2 x 12 t.m

## CLASSIFICATION

Bureau Veritas I ✕ HULL • MACH  
Fishing vessel  
Unrestricted navigation  
ICE CLASS IC

## ÉQUIPEMENTS DIVERS

### Production d'eau douce

Osmoseurs 2 x 4t/j

### Propulseur transversal

Propulseur d'étrave 1 x 3,5 t

### Mouillage

Guindeau hydraulique 1

## PROPULSION / PRODUCTION D'ÉNERGIE

### Propulsion

Moteur électrique principal 1 x 700 kW  
Booster 1 x 700 kW  
Réducteur Rapport 6,179/1  
Hélices 4 pales orientables