



NGCC CALANUS II

Numéro officiel: 814685 Indicateur d'appel: CG3187

CARACTÉRISTIQUES DU NAVIRE

Longueur : 19.9 m
Largeur : 6.9 m
Tirant d'eau : 3.2 m
Franc-bord : NA
Jauge brute : 138.6 t
Jauge net : 52.0 t
Autonomie : 2000 nm
Endurance : 30 d
Vit. de croisière : 9.5 kts

Vitesse max. : 9.5
Eau potable : 5.00 m³
Cap. de carburant : 31.00 m³
Consom. de carburant : 0.70 m³/d
Classe de glace : pas
Classe de voyage : proximité du littoral
MARPOL : Non
IMO : 9046978

INGÉNIERIE

Machinerie : Diesel à réduction
Propulsion Desc. : N/A
Power : 412 kw
Propellers : (1) x À pales variables
Propulseurs : Bow: Oui Stern: Non
Génératrice d'urgence : N/A
Generators : N/A

DONNÉES DE BASE ET ÉQUIPAGE

Catégorie de navire : Semi-hauturier de recherches halieutiques
Port d'immatriculation : Ont. - Ottawa
Région d'attache : Centre et arctique
Port d'attache : Qc - Ste Flavie
Statut de navire : déclassé
Personnel : 5
Officiers : 3
Équipage : 2
Couchettes disponibles : 4
Syst. d'armement en équipage : Jours de Relache

DÉTAILS DE CONSTRUCTION

Constructeur : Chantier Naval Matane
Matériel : Acier
Propriétaire : Garde côtière canadienne
Année de lancement : 1991
Année en service : 1991
Année hors service : 2012

ACCOMODATIONS POUR HÉLICOPTÈRES

Capacité d'hélo : NA
Type 1 : NA
Type 2 : NA
Type 3 : NA
Type 4 : NA
Pont d'envol : Non
Hangar : Non
Entreposage : Non
Grandeur : NA
Grandeur : NA
Essence : NA

ÉQUIPEMENT DE PONT

Palan principale : HIAB Seacrane SWL : NA
Crane 1 : Support A SWL : NA
Crane 2 : N/A SWL : NA
Crane 3 : N/A SWL : NA
Bateau de travail RHIB 1 : Lanceur : Bossoir oscillant
Bateau de travail N/A 2 : Lanceur : N/A
Bateau de travail N/A 3 : Lanceur : N/A
Bateau de travail N/A 4 : Lanceur : N/A

ÉQUIPEMENT NAVIGATION ET DE COMMUNICATION

VHF AM : (1) x Icom - L
VHF FM : N/A
HF : (1) x Skanti - TRP 8253
SatComms : (1) x Westinghouse Serie 1000 Msat
Gyro : (1) x Anschutz - Standard 20
Radars 1 : Sperry Marine - Bridgmaster II - bande X
Radars 2 : Sperry Marine - Bridgmaster II - bande X
Radars 3 : N/A
Weather Fax : (1) x Furuno - Fax 207
Cartes électroniques : (1) x ICAN Aldebaran II
Auto Pilot : N/A
Speed Logs : N/A
GPS : (1) x Northstar - 941X
MF DF : (1) x Simrad - DL1620
VHF DF : (1) x Simrad - C338
Depth Sounders : (1) x Skipper - GDS161
Sonar : N/A





NGCC CALANUS II

CÂLES ET ESPACE DE PONT

Cale #1 : 30.0 m³
 Cale #2 : NA
 Pont arrière : 36.0 m²

Dim. du panneau : 0.0 x 0.0
 Dim. du panneau : N/A

ÉQUIPEMENT SCIENTIFIQUE

Lab No. 1 : Dry
 Lab No. 2 : Wet
 Lab No. 3 : No
 Lab No. 4 : No
 LAN scientifique : Non
 Treuils sci. : 5
 Écho-sondeurs sci. : N/A
 Puissance sur le pont: Hydraulique: Oui

Grandeur : 20.0 m²
 Grandeur : 11.0 m²
 Grandeur : NA
 Grandeur : NA

Électrique: Oui

CAPACITÉ DES CONTENEURS

Gaillard d'avant : NA
 Pont du navire : NA
 Pont d'envol : NA
 Pont arrière : NA
 Autre : NA

RENSEIGNEMENTS BIOGRAPHIQUES

Déclassé en 2012. Navire vendu à Yarmouth Sea Products Limited. Nom changé en FUNDY LEGEND.

RENSEIGNEMENTS SUR LA MODERNISATION

Non applicable

IMAGES DU NAVIRE

Aucune disponible

