



NGCC G.C. 03

Numéro officiel: 344981 Indicateur d'appel: CG2600

CARACTÉRISTIQUES DU NAVIRE

Longueur : 18.5 m
 Largeur : 6.4 m
 Tirant d'eau : 1.8 m
 Franc-bord : NA
 Jauge brute : 56.6 t
 Jauge net : 25.6 t
 Autonomie : 400 nm
 Endurance : 5 d
 Vit. de croisière : 9.0 kts

Vitesse max. : 10.5
 Eau potable : NA
 Cap. de carburant : 1.40 m³
 Consom. de carburant : NA
 Classe de glace: pas
 Classe de voyage: proximité du littoral
 MARPOL: Non
 IMO : No

INGÉNIERIE

Machinerie: Diesel à réduction
 Propulsion Desc.: (2) x Caterpillar - 3606
 Power : 435 kw
 Propellers: (2) x À pales fixes
 Propulseurs: Bow: Non Stern: Non
 Génératrice d'urgence: N/A
 Generators: (2) x Alternateur

DONNÉES DE BASE ET ÉQUIPAGE

Catégorie de navire : Hydrographique et de sondage de chenal
 Port d'immatriculation : Ont. - Ottawa
 Région d'attache : Centre et arctique
 Port d'attache : Qc - Sorel-Tracy
 Statut de navire : déclassé
 Personnel : 3
 Officiers : NA
 Équipage : 3
 Couchettes disponibles : NA
 Syst. d'armement en équipage : Conventionnel

DÉTAILS DE CONSTRUCTION

Constructeur : Ste-Catherine d#39;Alexandrie
 Matériel : Acier
 Propriétaire : Garde côtière canadienne
 Année de lancement : 1970
 Année en service : 1970
 Année hors service : 2020

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 : Grue
 Crane 1 : N/A
 Crane 2 : N/A
 Crane 3 : N/A
 Bateau de travail 1 RHIB
 :
 Bateau de travail 2 N/A
 :
 Bateau de travail 3 N/A
 :
 Bateau de travail 4 N/A
 :

SWL : NA
 SWL : NA
 SWL : NA
 SWL : NA
 Lanceur : Grue de bord
 Lanceur : N/A
 Lanceur : N/A
 Lanceur : N/A

ÉQUIPEMENT NAVIGATION ET DE COMMUNICATION

VHF AM: N/A
 VHF FM: (1) x Sailor - RT-146
 HF: N/A
 SatComms: N/A
 Gyro: (1) x Anschutz - Standard 20
 Radars 1 : Sperry Marine - Bridgemaster E - bande X
 Radars 2 : N/A
 Radars 3 : N/A
 Weather Fax: N/A

Cartes électroniques: (1) x ICAN Aldebaran II
 Auto Pilot: N/A
 Speed Logs: (1) x Sperry Marine - SRD-331
 GPS:
 MF DF: N/A
 VHF DF: (1) x OAR - Cubic 320
 Depth Sounders:
 Sonar: N/A





NGCC G.C. 03

CÂLES ET ESPACE DE PONT

Cale #1 : NA
 Cale #2 : NA
 Pont des embarcations : 22.0 m²
 Gaillard d'avant : 18.0 m²
 Pont arrière : 35.0 m²

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

ÉQUIPEMENT SCIENTIFIQUE

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

Grandeur : 12.0 m²
 Grandeur : NA
 Grandeur : NA
 Grandeur : NA

Électrique: Non

CAPACITÉ DES CONTENEURS

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

RENSEIGNEMENTS BIOGRAPHIQUES

Déclassé en 2020. Le navire a été déconstruit.

RENSEIGNEMENTS SUR LA MODERNISATION

Non applicable

IMAGES DU NAVIRE

Aucune disponible

