

Projets réalisés



KALE BAY – NATHEN K Chalutier 90'

GÉNÉRAL

Fonction	Navire chalutier 90'
Classification	Transports Canada
Construction	Acier
Superstructure	Aluminium

DIMENSIONS

Longueur hors-tout	27,60 m (90' 6")
Largeur hors-tout	8.23 m (27')
Tirant d'eau	4.00 m (13')
Déplacement	550 tonnes

CAPACITÉ DES RÉSERVOIRS

Carburant	40 806 Litres
DEF	3 900 Litres
Eau douce	15 720 Litres
Cale réfrigérée	286 m ³

PERFORMANCES

Vitesse	10 nœuds
Tire de charge	12.6 tonnes

SYSTÈME DE PROPULSION

Moteur	MAN V12-D2862 IMOIII
Puissance totale	749 kW @ 1800 RPM
Transmission	TWINDISC MGX-5321DC
Hélice	Kaplan Skewed, 4x pales avec tuyères

ÉQUIPEMENT AUXILIAIRE

Génératrices	2x Kohler Marine 99 kW Sansom 24.9KNS
Moteur auxiliaire	MAN D2676LE, 520hp @ 1800 RPM
Générateur de glace	Système Deepchill

DESCRIPTION

Ce navire a été construit par Harbour Grace Ocean Enterprises à Terre-Neuve. Il a été livré à l'automne 2021 et mis en service pendant l'hiver. C'est un grand navire de pêche dédié spécifiquement à la pêche au sébaste. Une des particularités de la conception est que son pont principal est entièrement couvert et a à son bord une chaîne de traitement de première ligne. Tous les systèmes à bord sont optimisés de façon à garantir une qualité de prise, de la pêche jusqu'au débarquement. Ce navire est équipé du premier moteur MAN IMO III, mis en service.

KALE BAY NATHEN K – GRAND NAVIRE DE PÊCHE, CHALUTIER 90'

