



Navires à moteur

Cheyenne

€ 3.295.000,00

Nouveau

Numéro de référence

Référence

1084

informations générales

ENI numéro	02337810
Année de construction	2018
Chantier de construction	GS Yard, Waterhuizen (Pays-Bas)
Chantier De Finition	GS Yard, Waterhuizen (Pays-Bas)
Condition de livraison	En consultation

Dimensions

Longueur	109.52
Largeur	11.45
Tirant d'eau	3.22
Hauteur du Denbord	1.13 m
Tirant d'air	5.55

Capacité de chargement

Grand Tonnage	2.878,601
---------------	-----------

Cale / Beun / Tanks

Plancher	Acier
Portique	Fabr. Blommaert, hydraulique, de 2019
Ecoutils	Friese kap

Machines

Moteur principal 1	Volvo Penta D16-MH, 749 Cv, CCR2, de 2018
Embrayage 1	Reintjes, WAF 364, de 2018
Moteur principal 2	Volvo Penta D16-MH, 749 Cv, CCR2, de 2018
Embrayage 2	Reintjes, WAF 364, de 2018
Installation du propulseur d'étrave	Fabr. Verhaar, Système à 4 canaux, Ø 1.200 mm, de 2018
Moteur du propulseur d'étrave	Volvo Penta, 749 Cv, CCR2, de 2018
Générateur (1)	Fabr. John Deere, 60 KvA, CCR2, de 2018
Générateur (2)	Fabr. John Deere, 60 KvA, CCR2, de 2018
Conduite	Fabr. van der Velden, hydraulique
Gouvernaille	2x gouvernails équilibrés

Logement

Logement Derrière	Cuisine ouverte, salon, 2 chambres, salle de bain. Maison pilote : Cuisine ouverte, salon, 3 chambres, salle de bain
Logement Devant	Stockage
Timonerie	Fabr. van Wijk, superstructure en aluminium en pliante avec sous-structure en acier sur colonne de levage



Installation Nautique

Radar	2x Swiss
VHF	3x Raymarine
Pilote	EMS, Titan 650
Indicateur des Gouvernails a Incl. de Virage	EMS, Titan 500
Caméra	3x
GPS	Periskal

Autres données

Hélice	5-lames, CuNiAl, Ø 1.550 mm, de 2019
Treuille devant	Fabr. Nautical, treuil à bain d'huile double disque
Treuille derrière	Treuil de bain d'huile monofilaire
Mât de Radar Devant	Fabr, Blommaert, hydraulique
Grue de voiture	Fabr. van Wijk, 13.5 < > 19.5 mètres, 2.000 Kg, de 2018

Autre

Détails	2019 en fonctionnement : système de propulseur d'étrave, moteur du propulseur d'étrave, moteurs principaux, inverseurs de marche, générateurs
---------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Navire Vision B.V. n'accepte aucune responsabilité pour toute inexactitude des informations fournies













