



**Navires à moteur**

**Selonia**

**Sur Demande**

**Numéro de référence**

Référence 1068

**informations générales**

ENI numéro	06003095
Année de construction	1958
Chantier de construction	Ewald Beringhausen, Duisburg (Allemagne)
Condition de livraison	En consultation

**Dimensions**

Longueur	69.90
Largeur	7.08
Tirant d'eau	2.71
Hauteur du Denbord	1.40
Tirant d'air avec Ballast	4.00



Grand Tonnage	888.972
Tonnage à 2 m 50	791.530
Tonnage à 2 m 20	653.425

## Cale / Beun / Tanks

Volume	1.120 m <sup>3</sup>
Nombre De Câles	1
Nombre de TEU	28
Plancher	Acier, 8mm, de 2018
Portique	Fabr. Blommaert, de 2009
Ecoutils	Fabr. Blommaert, Friese kap, de 2009

## Machines

Moteur principal 1	Yanmar 6AYM-WST 2436, 660 Cv, CCR2, de 2013
Embrayage 1	Yanmar YX-180L-1, de 2013
Installation du propulseur d'étrave	Fabr. van Tiem, 360° grille de contrôle
Moteur du propulseur d'étrave	DAF 1160, 300 Cv, (révision de la tête)
Générateur (1)	Yanmar 3MGTA, 17 KvA, CCR2, de 2013
Générateur (2)	Deutz, 30 KvA
Conduite	Hydraulique
Gouvernaille	2x

## Réservoirs

Carburant	19.500 litres / 1.000 litres
Huiles	500 litres
Eau Pôtale	4.500 litres / 300 litres
Pompe de Ballast	100 t/h

## Logement

Logement Derrière	Cuisine, salon, 2 chambres, salle de bain
Logement Devant	Stockage
Timonerie	Fabr. Bernaerts, superstructure en tubes d'aluminium sur sous-structure en acier sur colonne de levage, de 2020

## Installation Nautique

Radar	RHRS, de 2005
VHF	3x
Pilote	Titan 500
Caméra	3x



Hélice	4-lames, Ø 1.400 mm
Treuille devant	Bain d'huile, électrique
Treuille derrière	Electrique
Mât de Radar Devant	Fabr. Tinnemans, télescope
Grue de voiture	Fabr. Wemmer, 12.50 mètres, 1.500 Kg, de 2002

## Certification

CvO (Schiff-attest) 25-04-2032

## Recente vernieuwingen

2020	Timonerie
2018	Plancher en acier renouvelé
2013	Moteur principal, embrayage et générateur
2009	Portique et ecoutils

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









