

# Linssen 29 OK Royal





**₽** 2022/12/22 23:29

Propulseur d'étrave, prise de quai, chauffage, chaudière, douche dans le cockpit, etc. Beau yacht à moteur avec un cockpit très spacieux équipé d'un puissant diesel Volvo Penta de 100 cv.

**Dimensions** 9,10 x 3,20 x 0,80 m.

**Matérial** Acier Volvo Penta 100 CV (74 kW) Diesel

réservé

Numéro d'ordre 222054

#### couchette



Général 11 les photos ♂

Joli yacht à moteur pour 2 personnes avec un cockpit ouvert spacieux et équipé d'un diesel Volvo Penta de 100 ch très puissant.

Matérial Acier

Forme de coque Á bouchain vif
Pont Teck en acier

**Rouf** Acier; toits teck en acier

**Gouvernail** 1 x

**Système direction** Hydraulique barre à roue **Fenêtres** Verre teinté en aluminium

Déplacement6.000 kg.Tirant d' air2,60 m.

**Chantier** Linssen Yachts B.V., Maasbracht

**Concepteur** Linssen Yachts B.V.

Numéro de la construction 1512

### Hébergements

4 les photos ☑

MateriauxIntérieur peint en blanc et teckSalons des invitésTimonerie, Cabine en vant

Cabines 2

Nombre de couchettes 2 + 1

Hauteur sous barrot timonerie 1.91 m.

Hauteur sous barrot cabine en

avant

1,90 m. avant

Dimensions du lit cabine en 2,04 x 0,80 m. (2 x) ou 2,04 x 2,40 (longeur x

largeur)

Compartiment de toilette avec une toilette de **Toilettes** 

pompe et lavabo

Radio Boss Marine radio avec connexion USB

Cuisinière 2 - Feux à électrique

Frigo Exquisit 45 litre

Chauffage Webasto Air Top 2000

Moteur 7 les photos 🗹

Marque/ Type Volvo Penta TMD31-A

**Puissance** 100 CV, 74 kW

Nombre des cilindres

Refroidissement Refroidissement indirect

**Année construction** 1987 Nombre des moteurs 1

Carburant Diesel

Reservoir(s) de 220 Litre en inox carburant

Jauge de tank **VDO** 

Inverseur Volvo Penta méchanique

**Propulsion** Abre d' hélice

Presse-étoupe Oui Vitesse de croisière 6 Kn. Vitesse maximale 7,5 Kn.

Compte-tours, Température de l'eau, Pression d'huile (tous **Mesureurs** 

Volvo Penta)

Propulseur d' étrave 12 Volt

### Électricité

1 les photos ☑

**Tension** 12 Volt

**Batteries** 1 x 100 Ah, 1 x ca. 140 Ah

**Raccordement rive** Avec disjoncteur

**Dynamo** 1 x 12 Volt

Chargeur batterie Victron Blue Smart Charger 12/30/3 30 A.

Pont de diodes Vetus **Tableau de commande** 2 x Panneau de fusibles

Voltmètre Volvo Penta

1 les photos ☑

**Reservoir(s) d' eau** 135 Litre plastique

Système pression d'

eau

Électrique

Environ 30 litre cumulus (chauffée par le moteur et 220

Volt)

Jauge d' eau potable VDO

## Navigation et électronique

4 les photos ☑

**Eclairage navigation** Oui

Boussole Silva LB-70
Sondeur Seafarer 700

Indicatteur d' angle de barre VDO

VHF Icom VHF Marine IC-M601

## **Équipement de pont**

19 les photos 🗷

Ancre 2 x

Treuil ancre Vetus électrique

Pompe lavage de pont Oui

**Douche à l'extérieur** Dans le cockpit avec eau chaude/froide

**Liston** En inox sur un pavois en acier

**Echelle d'embarquement** En inox avec teck

Radar portant En aluminium

Plate-form de bain En acier avec inox

Cockpit auto-videur Oui

Sécurité 1 les photos

Pompe de fond de cale Électrique

**Essuie-glace** 3 x

**Spot** Ray - Line contrôlé électriquement

**Prévetion contre le feu** 1 x Extincteur