

Groeneveld Kotter 1100 AK



€ 99 500

 lieux de couchage
4 + 3

 année construction
1992

 couchette
Hoogveen

 catégorie
Bateau moteur



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

à vendre

 2024/05/08 13:38

Propulseur d' étrave et de poupe, reservoir eaux noires, chauffage, douche, plotter, autopilot, raccordement rive, etc.

Dimensions

11,45 x 3,85 x 1,10 m.

Matériau

Acier

Moteur

Volvo 105 CV (77 kW) Diesel

Numéro d'ordre

232036

couche



Général

8 les photos [↗](#)

Le Groeneveld Kotter 1100 AK, très bien entretenu et joliment aménagé en bois. La construction du gouvernail donne au Groeneveld Kotter des caractéristiques de navigation très stables avec une excellente stabilité de cap tout droit.

Matériau	Acier
Forme de coque	Souchain vif multiple
Pont	Teck en acier
Rouf	Acier
Gouvernail	1 x
Système direction	Hydraulique barre à roue double
Fenêtres	Vitres teintées en aluminium
Déplacement	12.000 kg.
Tirant d' air	2,75 m.
Chantier	Jachtwerf Groeneveld, Groningen
Concepteur	Groeneveld

Hébergements

4 les photos [↗](#)

Matériaux	Teck interieur
Salons des invités	Timonerie, Cabine en avant, Cabine arrière
Cabines	3
Nombre de couchettes	4 + 3

Hauteur sous barrot	1,92 m.
Hauteur sous barrot cabine arrière	1,92 m.
Dimensions du lit cabine en avant	1,90 x 0,75 (2 x); Dinette: 1,97 x 1,40 m.
Dimensions du lit cabine arrière	2,40 x 1,30 m.
Dimensions du lit timonerie	2,35 x 0,64 m.
Toilettes	Compartiment de toilette avec une toilette manuelle et lavabo
Douche	Dans le compartiment de toilette
Télévision	Solara
Radio	Pioneer radio-lecteur de CD
Cuisinière	Gimeg 4 - feux à gaz
Four / micro-onde	Alpina magnetron
Frigo	Waeco 80 litre
Chauffage	Trumatic E-4000

Moteur

11 les photos 

Marque/ Type	Volvo D50
Puissance	105 CV, 77 kW
Nombre des cylindres	6
Refroidissement	Refroidissement fermé
Nombre des moteurs	1
Heurs	3.150
Carburant	Diesel
Reservoir(s) de carburant	2 x 250 Litre acier
Jauge de tank	2020
Inverseur	Velvet Drive hydraulique
Propulsion	Abre d' hélice
Presse-étoupe	Oui
Vitesse de croisière	7 Kn.
Vitesse maximale	8 Kn.
Mesureurs	Compte-tours, Température de l' eau, Pression d' huile (tous Yazaki) et affichage sur Raymarine Axiom
Propulseur d' étrave	Cupa CP50 90 kgf avec télécommande

Propulseur de poupe

Vetus 95 kgf avec télécommande (2020)

Électricité

2 les photos [↗](#)

Tension	12 et 220 Volt
Batteries	4 x 55 Ah Optima, 2 x 110 Ah, 2 x 180 Ah AGM
Raccordement rive	Avec disjoncteur
Dynamo	1 x 12 Volt
Chargeur batterie	Victron Phoenix Multiplus 12/1600/70 70 A.
Capteur solaire	1 x 130 W.
Convertisseur	Victron Phoenix Multiplus 12/1600/70 1600 W.
Pont de diodes	Victron
Tableau de commande	1 x Vetus pupitre à fusibles
Voltmètre	Yazaki
Ampèremètre	Vetus
Batterie-contrôle mètre	Vetus Battery Watch

Eau

1 les photos [↗](#)

Reservoir(s) d' eau	500 Litre en acier
Système pression d' eau	Électrique
Eau chaude	Move Flame 3-Digital Geysler
Réservoir eaux noires	85 Litre plastique avec pompe et sortie de pont
Réservoir eaux noires mètre	Vetus

Navigation et électronique

6 les photos [↗](#)

Eclairage navigation	Oui
Boussole	Silva Type 85
Log / vitesse	Affichage sur Raymarine Axiom
Sondeur	Eagle Supra Pro LD. et affichage sur Raymarine Axiom
Vent	Vetus Wind (defectueux)
Pilote automatique	Raymarine Evolution EV-200 avec Raymarine S100 Remote télécommande (2020)
Indicateur d' angle de barre	Affichage sur Raymarine Axiom et Vetus Rudder Position (pas connecté)
GPS	2 x Furuno GPS Navigator
Traceur de cartes	Raymarine Axiom (2020)
VHF	Sailor

Équipement de pont

19 les photos 

Ancre	1 x
Treuil ancre	Vetus mécanique
Pompe lavage de pont	Oui
Liston	Acier dans le pavois acier; dans l'arrière acier avec teck
Échelle d'embarquement	Acier
Bossoirs	En inox
Tente de pont	Sur le pont arrière avec une cadre en inox (2023)

Sécurité

1 les photos 

Pompe de fond de cale	1 x Électrique
Essuie-glace	2 x
Spot	Oui
Prévention contre le feu	2 x Extincteur
Détecteur de gaz	Vetus
Coffre à bouteilles de gaz	Convient pour 2 bouteilles