


## Groeneveld Kotter 1100 AK



€ 99 500

 lieux de couchage  
4 + 3

 année  
construction  
1992

 couchette  
Hoogeveen

 catégorie  
Bateau moteur



**Willem Beekhuis**

+316-19730566 / +3150-2111780

à vendre

 2026/04/30 10:13

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

# couchette



## 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.

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

## Hébergements

4 les photos [↗](#)

<b>Matériaux</b>	Teck intérieur
<b>Salons des invités</b>	Timonerie, Cabine en avant, Cabine arrière
<b>Cabines</b>	2
<b>Nombre de couchettes</b>	4 + 3

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

## Moteur

11 les photos 

<b>Marque/ Type</b>	Volvo D50
<b>Puissance</b>	105 CV, 77 kW
<b>Nombre des cylindres</b>	6
<b>Refroidissement</b>	Refroidissement fermé
<b>Nombre des moteurs</b>	1
<b>Heurs</b>	3.150
<b>Carburant</b>	Diesel
<b>Reservoir(s) de carburant</b>	2 x 250 Litre acier
<b>Jauge de tank</b>	2020
<b>Inverseur</b>	Velvet Drive hydraulique
<b>Propulsion</b>	Abre d' hélice
<b>Presse-étoupe</b>	Oui
<b>Vitesse de croisière</b>	7 Kn.
<b>Vitesse maximale</b>	8 Kn.
<b>Mesureurs</b>	Compte-tours, Température de l' eau, Pression d' huile (tous Yazaki) et affichage sur Raymarine Axiom
<b>Propulseur d' étrave</b>	Cupa CP50 90 kgf avec télécommande
<b>Propulseur de poupe</b>	Vetus 95 kgf avec télécommande (2020)

## Électricité

2 les photos 

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

## Eau

1 les photos 

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

## Navigation et électronique

6 les photos 

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

## Équipement de pont

19 les photos 

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

## Sécurité

1 les photos 

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