

Valk Kotter 1000 OK



€ 64 500

 lieux de couchage
2 + 2

 année
construction
2005

 couchette
Warten

 catégorie
Motor-sailer



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

à vendre

 2026/04/19 21:00

Propulseur d'étrave, réservoir d'eaux usées, prise de quai, double vitrage, douche, panneaux solaires, etc.
Le Valk Kotter 1000 OK a été entièrement reconstruit en 2005. Sa largeur généreuse en fait un cotre spacieux.

Dimensions

9,98 x 3,85 x 1,00 m.

Matériau

Acier

Moteur

Vetus 65 CV (48 kW) Diesel

Numéro d'ordre

253042

couchette



Général

23 les photos [↗](#)

Ce Valk Kotter 1000, baptisé « Valkenhorst », est l'un des premiers yachts lancés par P. Valk. L'original date d'environ 1960, avec une superstructure entièrement en bois. Un seul exemplaire a été construit.

En 2005, le précédent propriétaire a entièrement reconstruit le cotre, ne conservant que la coque (!!). Les ponts et la superstructure ont été construits par Scheepsbouw Kroes, et l'intérieur par Wija de Grouw. Tous les équipements, moteur, réservoirs et habillages datent de 2005 ! Aucun effort n'a été épargné lors de la rénovation.

Le Valk Kotter 1000 est un cotre aux lignes élégantes qui peut également être utilisé comme yacht à moteur. Sa largeur généreuse confère au Valk Kotter 1000 OK un intérieur spacieux. Les larges passavants améliorent également le confort.

Matériau	En acier
Forme de coque	Coque en forme
Pont	Acier antidérapant; Cockpit: teck sur acier
Rouf	En acier
Quille / dérive	Quille longue avec biquilles
Gouvernail	1 x
Système direction	Hydraulique barre à roue et barre franche (avec by-pass pour l'hydraulique)
Fenêtres	Double vitrage Hora en aluminium, hublots Vetus
Tirant d' air	9,50 m., minimum 2,45 m.
Chantier	Jachtwerf P. Valk (Franeker) et Scheepsbouw Kroes (Leeuwarden)

Hébergements

4 les photos 

Materiaux	Intérieur en acajou magnifiquement réalisé par Jachtwerf Fa. Wija, Grouw
Salons des invités	Timonerie, Cabine en avant
Cabines	1
Nombre de couchettes	2 + 2
Hauteur sous barrot timonerie	1,93 m.
Hauteur sous barrot cabine en avant	1,85 m.
Dimensions du lit cabine en avant	2,17 x 0,90 m. (2 x) ou 2,17 x 2,35 (longueur x largeur)
Dimensions du lit timonerie	2,10 x 1,12 m.
Toilettes	Compartiment de toilette avec toilette électrique Cerit et lavabo
Douche	Dans le compartiment de toilette
Télévision	Inoc Tech
Radio	VDO radio lecteur de CD
Cuisinière	4 - Feux à gaz
Frigo	Isotherm 85 litre
Chauffage	Eberspächer Airtronic D4

Moteur

11 les photos 

Marque/ Type	Vetus VH4.65
Puissance	65 CV, 48 kW
Nombre des cylindres	4
Refroidissement	Refroidissement indirect
Année construction	2005
Nombre des moteurs	1
Heurs	1.030
Carburant	Diesel
Reservoir(s) de carburant	480 Litre
Jauge de tank	Jauge à verre
Inverseur	Hydraulique ZF
Propulsion	Abre d' hélice lubrifié à la graisse
Presse-étoupe	Oui
Vitesse de croisière	6 Kn.
Vitesse maximale	7 Kn.

Mesureurs	Compte-tours, Température de l'eau, Pression d'huile (tous Vetus)
Propulseur d' étrave	Vetus 75 kgf

Électricité

5 les photos 

Tension	12 et 220 Volt
Batteries	2 x 170 Ah, 2 x 185 Ah
Raccordement rive	Avec disjoncteur
Dynamo	12 Volt 95 A.
Chargeur batterie	Victron Atlas Combi 12/800/30 30 A.
Capteur solaire	2 x 360 W. (2023)
Convertisseur	Victron Atlas Combi 12/800/30 800 W.
Tableau de commande	Panneau de fusibles Vetus
Voltmètre	Vetus

Eau

2 les photos 

Reservoir(s) d' eau	2 x 150 Litre en inox
Système pression d' eau	Hydrofor
Eau chaude	45 Litre cumulus Vetus (chauffé par le moteur)
Jauge d' eau potable	Wema
Réservoir eaux noires	150 Litre en inox avec pompe et sortie de pont
Réservoir eaux noires mètre	Wema

Gréement

3 les photos 

Type	Cotre en tête
Mât	En aluminium
Gréement dormant	En inox
Bôme	En aluminium
Système de mâtage	Oui
Guindeaux	2 x Lewmar ST16
Materiaux de voiles	Dacron
Grand-voile	De Vries
Foc	De Vries
Système du rit foc	Furling

Navigation et électronique

3 les photos 

Eclairage navigation	Oui
Fishfinder	Garmin Fishfinder 250C
Traceur de cartes	VDO Map 7 WGPS
VHF	Navalec

Équipement de pont

24 les photos 

Ancre	2 x
Treuil ancre	Électrique Vetus
Liston	En inox sur un pavois en acier
Échelle d'embarquement	En inox
Tente de pont	Tente de cockpit avec une cadre en inox
Coussins à l'extérieur	Cockpit
Cockpit auto-videur	Oui

Sécurité

1 les photos 

Pompe de fond de cale	Manuel et électrique
Essuie-glace	2 x
Prévention contre le feu	2 x Extincteur
Coffre à bouteilles de gaz	Convient pour 2 bouteilles
Inspection du gaz	Non