

Bootbemiddeling.nl Zandstraat 7 5331 PG Kerkdriel +31(0)418-632023 info@bootbemiddeling.nl www.bootbemiddeling.nl

## Valk Continental 1700 Wheelhouse



#### 0 TVA incluse

#### **Motor Yacht**

**Prix** 

Moteur € 0 (TVA incluse) 2x Vetus Deutz DT-76 JE 231 HP

**Dimensions** 

18.52 m x 4.6 m x 1.3 m

Matériau

Steel 2000

Couchage

Année

Généreusement équipé, luxueusement fini et très bien entretenu. Convient pour des séjours plus longs ou pour vivre à bord.



### Valk Continental 1700 Wheelhouse

Généreusement équipé, luxueusement fini et très bien entretenu. Convient pour des séjours plus longs ou pour vivre à bord. Un salon très spacieux et lumineux avec un deuxième coin salon situé à côté de la cuisine avec lave-vaisselle et cuisinière électrique. Le salon et les chambres sont équipés d'un système de climatisation commutable séparément. En 2016, la timonerie est équipée d'un réfrigérateur et d'un congélateur supplémentaires. Cette année, l'antifouling a été appliqué et un rapport de mesure et d'inspection a été établi. De nombreuses mises à niveau et un entretien préventif ont été effectués de manière très minutieuse.



# Informations de base

	General
Nom Du Bateau	Billy Gray
Dernier Entretien	2017
Où	Wim van der Valk Jachten
Année	2000
Couleur Coque	White
Construction De Coque	Steel
Numéro De Coque	W9809
Deck Colour	White
Construction De Pont	Teak deck
Type De Contrôle	Double
Four	$\otimes$
Réfrigérateur	$\otimes$
Congélateur	$\otimes$
Climatisation	$\otimes$
Propulseur De Poupe	Hydraulic
Propulseur D'étrave	Hydraulic
Heures	1270
Fabricant De Moteurs	Injectors both engines renewed 2011, automatic fire extinguishing system in engine room renewed 2018
Quantité De Moteur	Yearly extensive preventive maintanance.
Réservoir	2400
Litres Par Heure	12
Cylindres	6
Type De Démarrage	Electric
Système De Refroidissement	Indirect
Feux De Navigation	$\otimes$

	General
Boussole	$\otimes$
Instrument De Profondeur	$\odot$
Instrument À Vent	$\odot$
Pilote Automatique	$\odot$
GPS	$\otimes$
VHF	$\odot$
Traceur	$\odot$
Instrument De Vitesse	$\otimes$
Radar	$\otimes$
Cabines	Owners cabin 160 x 200, guest cabin 140 x 210
Toilettes	2
Douche	2
Extincteur	$\odot$
Batterie	$\odot$
Chargeur De Batterie	$\odot$
Générateur	$\odot$
Onduleur	$\odot$
Télévision	$\odot$
Lecteur Cd	$\odot$
Ancre	$\odot$
Capot De Pulvérisation	$\odot$
Faisceau	4.6 m
Brouillon	1.3 m
Très	18.52 m
Nouveau Chantier Navire Livré	Wim van der Valk Jachten
Jauge De Réservoir D'eau Usée	$\otimes$
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	$\otimes$
Aspiration Eau Pont	$\otimes$
Type Moteur Principal	Inboard
Modèle Moteur Principal	DT-76-JE
Année Moteur Principal	2000

General		
Cylindres Du Moteur Principal	6	
Compteur Heures Moteur Principal	$\otimes$	
Heures Moteur Principal	1270	
Carburant Du Moteur Principal	Diesel	
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect	
Capacité Du Réservoir	2400 Litre	
Matériau Du Réservoir	Steel	
Onduleur Électrique	$\odot$	
Voltmètre Électrique	$\odot$	
Câble D'alimentation À Quai Électrique	$\odot$	
Pilote Automatique Électronique Moderne	$\otimes$	
Traceur De Cartes Électronique Moderne	$\otimes$	
Radar Électronique Moderne	$\otimes$	
Bouée De Sauvetage De Sécurité	$\otimes$	
No	ouveau Livré	
Numéro De Coque	W9809	
Ce Max Weight	C kg	
Ce Max Motor	C kW	
Ne	ew Delivered	
Ce Category	С	
Coane Pa	ont Superstructure	
Type Coque	Chine	
Coque Couleur	White	
Pont Couleur	White	
Cockpit Arrière	⊗	
n!	angiang Doidg	
Dimensions Poids  Hauteur Minimum 460 cm		
Tirant D'eau	130 centimetres	
Thant D cau	150 commence	

Dimensions Poids			
Déplacement	27 kg		
	Contrôle Dérive Restriction		
Emplacement Système Direction	Inside		
Télécommande	$\otimes$		
Gouvernail	Double		
	Egrano		
C.1.	Espaces		
Cabine	$\bigcirc$		
Salle À Manger Séparée	$\odot$		
Salle Des Machines	igorplus		
	<b>Décoration</b>		
Couleur Tapisserie	White		
Matelas	$\otimes$		
Coussins	$\odot$		
Rideaux	$\odot$		
	Eau		
Jauge De Réservoir D'eau	$\otimes$		
Réservoir D'eaux Usées	$\odot$		
Système D'eau	Pressure system		
Eau Chaude	$\odot$		
T. 11	Plomberie		
Toilettes	2		
Divertissement			
Réception Satellite	$\otimes$		
Cuisine			
Cuisinière	$\otimes$		
Four	$\odot$		

	Moteurs			
Type De Démarrage	Electric			
	Moteur Principal			
Puissance	231 hp			
	Entraînement			
Transmission	Shaft			
	Réservoir			
Réservoirs De Carburant	$\odot$			
	Performance			
Max Speed	24 km/h			
Vitesse De Croisière	16 km/h			
Inst	ruments De Mesure			
Jauge De Réservoir De Carburant	$\odot$			
Tachymètre	$\odot$			
Manomètre De Pression D'huile	$\odot$			
Jauge De Température	$\odot$			
Propulse	ur D'étrave Et De Poupe			
Propulseur D'étrave	Hydraulic			
Propulseur De Poupe	Hydraulic			
	Électrique			
Chargeur De Batterie	$\odot$			
	Électricité			
Dynamo	Exercise			
Alimentation À Quai	 ⊗			
1 mmonumon 11 Quai				
	Outils De Base			

Compass	$\otimes$				
Instrument De Profondeur	$\otimes$				
Manomètre À Vent	$\otimes$				
Feux De Navigation	$\odot$				
Guides Graphiques	$\odot$				
	Basic Tools				
Log	$\otimes$				
Rudder Position Indicator	$\odot$				
Éle	ctronique Moderne				
Gps	igotimes				
	Communication				
Vhf	igorplus				
Commercian	Ancre				
Connexion	Chain				
Contrôle	Electric				
Stern Anchor	igotimes				
Éc	uipement De Pont				
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Tractio	_				
Rails De Mei Dae De Foassee Bae De Fractio	<i>'</i> 11				
	Deck Equipment				
Pushpit Pullpit	<u> </u>				
	Dériveur				
Grue	$\otimes$				
Divers					
Pont En Teck	$\otimes$				
Fenders Lines	$\odot$				
Cockpit Table	$\otimes$				













































































































