

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

# **BACH YACHT 10.50 GS-OK**



### 0 TVA incluse

#### **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 0 (TVA incluse)

**Dimensions** 

10.5 m x 3.6 m x 1 m

Matériau

Steel

Moteur

Volvo Penta D2-75, entièrement révisé en 2023

Couchage

Sur le terrain de vente

Année

2005

Un navire excellemment entretenu!



## **BACH YACHT 10.50 GS-OK**

Un tableau à voir ! Non seulement l'intérieur et l'extérieur sont "à passer au travers d'un anneau", mais l'entretien a également été effectué à la perfection. L'espace offert par ce bateau vous surprendra ; la coque haute donne au bateau une allure robuste et assure une hauteur sous barrots favorable. Les passavants sont larges et la présence d'une belle et haute rambarde en acier inoxydable, associée à des poignées suffisantes, donne un sentiment de sécurité. La porte du tableau arrière permet d'accéder facilement au cockpit ouvert et, lorsque vous ouvrez les portes pliantes, vous reliez le cockpit ouvert au salon. La tente du cockpit, pratiquement neuve, est équipée d'une moustiquaire à fermeture éclair, et l'ancienne tente du cockpit est encore disponible pour la période hivernale. Le bateau est généreusement équipé, entre autres, d'un propulseur d'étrave et de poupe avec télécommande sans fil, d'une chaudière pour le chauffage du moteur + 220 V, d'un chauffage à air chaud, de toilettes électriques, d'un téléphone marin, d'un onduleur et de 2 grandes fenêtres coulissantes + une fenêtre rabattable dans le salon. La salle des machines est très bien isolée et le bruit du moteur est réduit au minimum. La salle d'eau est spacieuse, mais n'a pas été utilisée par les propriétaires actuels. Le mélangeur de douche et le tuyau sont présents mais ne sont pas installés. Une visite vaut vraiment la peine et ne décevra pas.



# Informations de base

	General	
Nom Du Bateau	Chopin	
Capacité Passagers	8	
Où	Jachtwerf van Vliet Vinkeveen b.v.	
Année	2005	
Couleur Coque	Blue	
Construction De Coque	Steel	
Numéro De Coque	B10509	
Type De Coque	2019 volledig geschilderd, 2023 antifouling + anodes.	
Deck Colour	Beige	
Type De Cockpit	Aft cockpit	
Type De Contrôle	Single	
Déplacement	Met lege tanks.	
Micro-Ondes	$\otimes$	
Réfrigérateur	$\otimes$	
Congélateur	$\otimes$	
Propulseur De Poupe	Electric	
Propulseur D'étrave	Electric	
Heures	5	
Quantité De Moteur	Volledige motorrevisie in 2023.	
Réservoir	450	
Litres Par Heure	3.5	
Cylindres	4	
Type De Démarrage	Electric	
Système De Refroidissement	Indirect	
Feux De Navigation	$\otimes$	

General			
Boussole	$\otimes$		
Instrument De Profondeur	$\odot$		
GPS	$\otimes$		
VHF	$\otimes$		
Traceur	$\otimes$		
Instrument De Vitesse	$\otimes$		
Toilettes	1		
Douche	1		
Extincteur	$\otimes$		
Batterie	$\otimes$		
Chargeur De Batterie	$\otimes$		
Onduleur	$\otimes$		
Télévision	$\otimes$		
Lecteur Cd	$\otimes$		
Ancre	$\otimes$		
Bimini	$\otimes$		
Faisceau	3.6 m		
Brouillon	1 m		
Très	10.5 m		
Fibre Optique	9.7 m		
Nouveau Chantier Navire Livré	Jachtwerf van Vliet Vinkeveen b.v.		
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	$\odot$		
Aspiration Eau Pont	$\otimes$		
Type Moteur Principal	Inboard		
Fabricant Moteur Principal	Volvo Penta		
Modèle Moteur Principal	D2-75		
Numéro De Série Du Moteur Principal	5103908581		
Année Moteur Principal	2005		
Cylindres Du Moteur Principal	4		
Compteur Heures Moteur Principal	$\odot$		
Carburant Du Moteur Principal	Diesel		

General				
Consommation De Carburant Du Moteur Principal	3.5 litre/hour			
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect			
Capacité Du Réservoir	450 Litre			
Matériau Du Réservoir	Steel			
Accumoniteur Électrique	$\odot$			
Voltmètre Électrique	$\odot$			
Câble D'alimentation À Quai Électrique	$\odot$			
Traceur De Cartes Électronique Moderne	$\odot$			
Bouée De Sauvetage De Sécurité	$\odot$			
Gilets De Sauvetage	$\otimes$			
Coffre-Fort À Bouteilles De Gaz Avec Vidange	$\odot$			
Cockpit Autovideur De Sécurité	$\odot$			
Nouve	eau Livré			
Numéro De Coque	B10509			
Ce Max Weight	C kg			
Ce Max Motor	C kW			
New I	Delivered			
Ce Category	С			
Ce Passenger Capacity	8			
Coque Pont Superstructure				
Coque Couleur	Blue			
Pont Couleur	Beige			
Construction Pont	Steel			
Type Cockpit	Aft cockpit			
Cockpit Ouvert	$\odot$			
Dimens	sions Poids			
Tirant D'eau	100 centimetres			
Longueur Ligne De Flottaison	970 cm			

Contrôle Dér	ive Restriction		
Système De Direction	Wheel		
Emplacement Système Direction	Inside		
Gouvernail	Single		
Restriction D	Périve Contrôle		
Restriction Dérive	Full keel		
T			
	paces		
Cabine	<b>⊘</b>		
Salle À Manger Séparée	$\odot$		
Cabines	1		
Déco	oration		
Couleur Tapisserie	Blue		
Matelas	$\odot$		
F	Cau		
Jauge De Réservoir D'eau	$\odot$		
Réservoir D'eaux Usées	$\odot$		
Système D'eau	Pressure system		
	nberie		
Douches	1		
Toilettes	1		
Divert	issement		
Radio Cd Player	$\otimes$		
Cuisine			
Cuisinière	$\otimes$		
Micro-Ondes	$\otimes$		
Mo	teurs		

Type De Démarrage	Electric	
	Moteur Principal	
Puissance	75 hp	
	1	
	Entraînement	
Transmission	Shaft	
Propulsion	Propellor	
	Réservoir	
Réservoirs De Carburant	$\Theta$	
	Performance	
Vitesse De Croisière	10 km/h	
Iı	nstruments De Mesure	
Jauge De Réservoir De Carburant	$\odot$	
Tachymètre	$\odot$	
Manomètre De Pression D'huile	$\odot$	
Jauge De Température	$\odot$	
	Électricité	
Dynamo	$\odot$	
	Outils De Base	
Compage		
Compass	$\Theta$	
Instrument De Profondeur	$\odot$	
Feux De Navigation	$\odot$	
	Basic Tools	
Log	$\odot$	
Rudder Position Indicator	$\odot$	

Électronique Moderne

Gps	$\otimes$			
Communication				
Vhf	$\otimes$			
Ancre				
Connexion	Chain			
Contrôle	Manual			
Équipement De Pont				
Tente De Cockpit	$\otimes$			
Plateforme De Baignade	$\odot$			























































