

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

## **Crossover 33**



#### 0 TVA incluse

#### **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 0 (TVA incluse)

**Dimensions** 

10.05 m x 3.44 m x 1 m

Matériau

Grp (polyester)

Moteur

Volvo Penta D6 350 CV

Couchage

**Année** 2007

Crossover exclusif à grande vitesse avec une forme de coque formidable et conçu par Vripack Naval Architects à Sneek.



### **Crossover 33**

Crossover exclusif de Nick Brown, conçu en coopération avec les célèbres architectes navals Vripack de Sneek, les critères de construction étaient les suivants : finition luxueuse, navigation rapide, flexible et manœuvrable, et possibilité de naviguer presque partout. Ce Crossover complet a le label CE-B et est équipé de : propulseur d'étrave, inverseur de 2000 watts, volets de bord, chaudière à eau chaude, réservoir de stockage, douche de pont, réfrigérateur et chauffage. En bref, un navire qui combine des caractéristiques de navigation fantastiques avec tout le confort nécessaire pour des vacances à la voile exceptionnelles, chez soi et à l'étranger. Le designer Nick Brown est retourné à la planche à dessin afin d'augmenter la facilité d'utilisation, même par moins de temps ou sur une voie maritime plus lourde, ce qui a abouti à cette version très pratique avec hard-top. **Désormais, ce navire peut être visité sur rendez-vous dans l'entrepôt d'hiver chauffé.** Une impression vidéo de ce navire suivra bientôt, gardez un œil sur notre site web ou prenez rendez-vous pour une visite.



# Informations de base

General		
Nom Du Bateau	7 Sailors	
Designer	Vripack Naval Architects, Sneek	
Où	Nick Brown Yachting Company	
Année	2007	
Couleur Coque	Grey	
Construction De Coque	Grp (polyester)	
Numéro De Coque	NL-NBY33004C707	
Deck Colour	White	
Construction De Pont	Voorzien van kunst-teak	
Type De Cockpit	Aft cockpit	
Type De Contrôle	Single	
Réfrigérateur	$\odot$	
Propulseur D'étrave	Electric	
Heures	990	
Réservoir	680	
Cylindres	6	
Type De Démarrage	Electric	
Système De Refroidissement	Indirect	
Feux De Navigation	$\odot$	
Instrument De Profondeur	$\odot$	
Pilote Automatique	$\odot$	
GPS	$\odot$	
Traceur	$\odot$	
Instrument De Vitesse	$\odot$	
Toilettes	1	

General		
Douche	1	
Extincteur	$\odot$	
Batterie	$\odot$	
Chargeur De Batterie	$\odot$	
Onduleur	$\odot$	
Lecteur Cd	$\odot$	
Ancre	$\odot$	
Capot De Pulvérisation	$\odot$	
Faisceau	3.44 m	
Brouillon	1 m	
Très	10.05 m	
Nouveau Chantier Navire Livré	Nick Brown Yachting Company	
Jauge De Réservoir D'eau Usée	$\odot$	
Type Moteur Principal	Inboard	
Fabricant Moteur Principal	Volvo Penta	
Modèle Moteur Principal	D6	
Année Moteur Principal	2007	
Cylindres Du Moteur Principal	6	
Compteur Heures Moteur Principal	$\odot$	
Heures Moteur Principal	990	
Carburant Du Moteur Principal	Diesel	
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect	
Capacité Du Réservoir	680 Litre	
Accumoniteur Électrique	$\odot$	
Voltmètre Électrique	$\odot$	
Câble D'alimentation À Quai Électrique	$\odot$	
Moniteur De Consommation Électrique	$\odot$	
Pilote Automatique Électronique Moderne	$\odot$	
Traceur De Cartes Électronique Moderne	$\odot$	
Cockpit Autovideur De Sécurité	$\odot$	

Nouveau	<b>Delivr</b>	é
11001000		•

Nouveau Livré			
Numéro De Coque	NL-NBY33004C707		
Ce Max Weight	B kg		
Ce Max Motor	B hp		
New Delivered			
Ce Category	В		
Coque Pont Superstructure			
Type Coque	V-bottom		
Coque Couleur	Grey		
Pont Couleur	White		
Type Cockpit	Aft cockpit		
Cockpit Ouvert	$\odot$		
	<b>Dimensions Poids</b>		
Hauteur Minimum	230 cm		
Tirant D'eau	100 centimetres		
Con	trôle Dérive Restriction		
Emplacement Système Direction	Outside		
Télécommande	$\odot$		
Gouvernail	Single		
Trimflaps	$\Theta$		
Restriction Dérive Contrôle			
Restriction Dérive	Fixed keel		
Espaces			
Cabine	$\otimes$		
Salle À Manger Séparée	$\otimes$		
Salle Des Machines	$\otimes$		

Espaces		
Cabines	1	
Déco	ration	
Type Intérieur	Modern, wood look	
Couleur Tapisserie	Grey	
Matelas	$\odot$	
Coussins	$\odot$	
E	au	
Réservoir D'eau	$\odot$	
Jauge De Réservoir D'eau	$\odot$	
Réservoir D'eaux Usées	$\odot$	
Système D'eau	Pressure system	
Eau Chaude	$\odot$	
Plon	nberie	
Douches	1	
Toilettes	1	
Divert	issement	
Radio Cd Player	$\odot$	
	isine	
Cuisinière	$\odot$	
Moteurs		
Quantité	1	
Type De Démarrage	Electric	
Moteur Principal		
Puissance		
1 dissairce	350 hp	
Entra	``nement	

Transmission Stern drive

Réservoir			
Réservoirs De Carburant	<ul><li>⊘</li></ul>		
Performance			
Max Speed	55 km/h		
Vitesse De Croisière	45 km/h		
Ins	truments De Mesure		
Jauge De Réservoir De Carburant	$\odot$		
Tachymètre	$\odot$		
Manomètre De Pression D'huile	$\odot$		
Jauge De Température	$\odot$		
	Électricité		
Dynamo	$\odot$		
Alimentation À Quai	$\odot$		
	Outils De Base		
Instrument De Profondeur	$\odot$		
Feux De Navigation	$\odot$		
Électronique Moderne			
Gps	$\odot$		
	Ancre		
Ancre	$\odot$		
,			
	quipement De Pont		
Capote De Pulvérisation	<b>⊘</b>		
Coussins D'extérieur	$\odot$		
Plateforme De Baignade	$\odot$		
Échelle De Baignade	$\odot$		

	Divers	
Pont En Teck	$\odot$	
Fenders Lines	$\odot$	
	Sécurité	
Extincteur	$\otimes$	





























































