

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

# **Grommer 800**



## 0 TVA incluse

#### **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 0 (TVA incluse)

**Dimensions** 

8.05 m x 2.96 m x 0.88 m

Matériau

Grp (polyester)

Moteur

Vetus / Mitsubishi 32 cv.

Couchage

**Année** 1995

Pour "seulement" 8 mètres, ce navire est particulièrement bien équipé.



### Grommer 800

Avec le Grommer 800, le chantier naval De Wijde Blick a réussi à construire un bateau très pratique d'une longueur de "seulement" 8 mètres, qui donne l'impression d'être très spacieux. Ses petites dimensions et sa hauteur libre très favorable de 225 cm assurent une grande surface de navigation. A bord, vous trouverez tout ce dont vous avez besoin pour votre voyage, y compris un onduleur de 2000W, 2 panneaux solaires, une chaudière sur la chaleur du moteur + 220V, un chauffage à air chaud Webasto, une douche extérieure dans le cockpit et un store de cockpit récemment installé avec occultation. En outre, ce bateau est équipé d'un propulseur d'étrave, d'un guindeau électrique, de 2 radios VHF, de l'AIS et d'une direction hydraulique équipée d'une télécommande qui vous permet également de diriger le bateau depuis le cockpit ouvert. Dans l'ensemble, c'est un bateau très polyvalent qui convient à pratiquement toutes les eaux néerlandaises.



# Informations de base

Nom Du Bateau         Murpy's Law           Designer         Taling           Où         Jachtwerf "De Wijde Blick", Kortenhoef           Année         1995           Couleur Coque         Blue           Construction De Coque         Grp (polyester)           Deck Colour         Beige           Type De Cockpit         Aft cockpit           Type De Contrôle         Single           Réfrigérateur         ∅           Congélateur         ∅           Propulseur D'étrave         Electric           Heures         2776           Fabricant De Moteurs         type 22           Réservoir         140           Litres Par Heure         2           Cylindres         4           Type De Démarrage         Electric           Système De Refroidissement         Indirect           Instrument De Profondeur         ∅           GPS         ∅           VHF         ∅           Toilettes         1           Douche         1           Extincteur         ∅	General	
Où       Jachtwerf "De Wijde Blick", Kortenhoef         Année       1995         Couleur Coque       Blue         Construction De Coque       Grp (polyester)         Deck Colour       Beige         Type De Cockpit       Aft cockpit         Type De Contrôle       Single         Réfrigérateur       ∅         Congélateur       ∅         Propulseur D'étrave       Electric         Heures       2776         Fabricant De Moteurs       type 22         Réservoir       140         Litres Par Heure       2         Cylindres       4         Type De Démarrage       Electric         Système De Refroidissement       Indirect         Instrument De Profondeur       ∅         GPS       ∅         VHF       ∅         Toilettes       1         Douche       1	Nom Du Bateau	Murpy's Law
Année       1995         Couleur Coque       Blue         Construction De Coque       Grp (polyester)         Deck Colour       Beige         Type De Cockpit       Aft cockpit         Type De Contrôle       Single         Réfrigérateur       ∅         Congélateur       ∅         Propulseur D'étrave       Electric         Heures       2776         Fabricant De Moteurs       type 22         Réservoir       140         Litres Par Heure       2         Cylindres       4         Type De Démarrage       Electric         Système De Refroidissement       Indirect         Instrument De Profondeur       ∅         GPS       ∅         VHF       ∅         Toilettes       1         Douche       1	Designer	Taling
Couleur Coque Construction De Coque Construction De Coque Beige Type De Cockpit Aft cockpit Type De Contrôle Réfrigérateur  Congélateur Propulseur D'étrave Heures 2776 Fabricant De Moteurs type 22 Réservoir 140 Litres Par Heure Cylindres 4 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Instrument De Profondeur GPS VHF Construction De Coque Blue Grp (polyester) Aft cockpit Aft cockpi	Où	Jachtwerf "De Wijde Blick", Kortenhoef
Construction De Coque  Deck Colour  Beige  Type De Cockpit  Aft cockpit  Type De Contrôle  Réfrigérateur  Congélateur  Propulseur D'étrave  Heures  2776  Fabricant De Moteurs  type 22  Réservoir  140  Litres Par Heure  2  Cylindres  4  Type De Démarrage  Electric  Système De Refroidissement  Indirect  Instrument De Profondeur  GPS  VHF  Construction De Que de la company of the part of t	Année	1995
Deck Colour Type De Cockpit Aft cockpit Type De Contrôle Single Réfrigérateur ⊘ Congélateur Propulseur D'étrave Heures 2776 Fabricant De Moteurs type 22 Réservoir 140 Litres Par Heure 2 Cylindres 4 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Instrument De Profondeur GPS VHF ⊘ Toilettes 1 Douche  Beige Aft cockpit Aft	Couleur Coque	Blue
Type De Cockpit Aft cockpit  Type De Contrôle Single  Réfrigérateur ⊘ Congélateur Propulseur D'étrave Electric Heures 2776 Fabricant De Moteurs type 22  Réservoir 140 Litres Par Heure 2 Cylindres 4 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Instrument De Profondeur  GPS ∀HF ⊘ Toilettes 1 Douche  Aft cockpit Aft cockpit  Activates	Construction De Coque	Grp (polyester)
Type De Contrôle  Réfrigérateur  Ø  Congélateur  Propulseur D'étrave  Heures  2776  Fabricant De Moteurs  késervoir  Litres Par Heure  2  Cylindres  4  Type De Démarrage  Electric  Système De Refroidissement  Instrument De Profondeur  GPS  VHF  O  Toilettes  1  Douche	Deck Colour	Beige
Réfrigérateur⊗Congélateur⊗Propulseur D'étraveElectricHeures2776Fabricant De Moteurstype 22Réservoir140Litres Par Heure2Cylindres4Type De DémarrageElectricSystème De RefroidissementIndirectInstrument De Profondeur⊗GPS⊗VHF⊗Toilettes1Douche1	Type De Cockpit	Aft cockpit
Congélateur	Type De Contrôle	Single
Propulseur D'étrave Electric  Heures 2776  Fabricant De Moteurs type 22  Réservoir 140  Litres Par Heure 2  Cylindres 4  Type De Démarrage Electric  Système De Refroidissement Indirect  Instrument De Profondeur	Réfrigérateur	$\odot$
Heures 2776 Fabricant De Moteurs type 22 Réservoir 140 Litres Par Heure 2 Cylindres 4 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Instrument De Profondeur	Congélateur	$\otimes$
Fabricant De Moteurs  Réservoir  140  Litres Par Heure  2  Cylindres  4  Type De Démarrage  Electric  Système De Refroidissement  Indirect  Instrument De Profondeur  GPS  ∨  VHF  ○  Toilettes  1  Douche  Litres Par Heure  140    2  Cylindres  4  Cylindres  4  Cylindres  4  Cylindres  4  Cylindres  4  Cylindres  4  Cylindres  Electric  Système De Refroidissement  Indirect	Propulseur D'étrave	Electric
Réservoir 140  Litres Par Heure 2  Cylindres 4  Type De Démarrage Electric  Système De Refroidissement Indirect  Instrument De Profondeur $\bigcirc$ GPS $\bigcirc$ VHF $\bigcirc$ Toilettes 1  Douche 1	Heures	2776
Litres Par Heure2Cylindres4Type De DémarrageElectricSystème De RefroidissementIndirectInstrument De Profondeur⊙GPS⊙VHF⊙Toilettes1Douche1	Fabricant De Moteurs	type 22
Cylindres4Type De DémarrageElectricSystème De RefroidissementIndirectInstrument De Profondeur∅GPS∅VHF∅Toilettes1Douche1	Réservoir	140
Type De Démarrage Electric  Système De Refroidissement Indirect  Instrument De Profondeur ⊗  GPS ⊗  VHF ⊗  Toilettes 1  Douche 1	Litres Par Heure	2
Système De Refroidissement  Instrument De Profondeur  GPS  ∨HF  Toilettes  1  Douche  Indirect	Cylindres	4
Instrument De Profondeur	Type De Démarrage	Electric
GPS   VHF   Collettes   Douche   Output  Douche   Output	Système De Refroidissement	Indirect
VHF	Instrument De Profondeur	$\otimes$
Toilettes 1  Douche 1	GPS	$\otimes$
Douche 1	VHF	$\otimes$
	Toilettes	1
Extincteur	Douche	1
	Extincteur	$\otimes$

General	
Batterie	$\odot$
Chargeur De Batterie	$\odot$
Onduleur	$\odot$
Télévision	$\odot$
Lecteur Cd	$\odot$
Ancre	$\odot$
Capot De Pulvérisation	$\odot$
Faisceau	2.96 m
Brouillon	0.88 m
Très	8.05 m
Fibre Optique	6.95 m
Nouveau Chantier Navire Livré	Jachtwerf "De Wijde Blick", Kortenhoef
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	$\odot$
Aspiration Eau Pont	$\odot$
Type Moteur Principal	Inboard
Année Moteur Principal	1995
Cylindres Du Moteur Principal	4
Compteur Heures Moteur Principal	$\otimes$
Heures Moteur Principal	2776
Carburant Du Moteur Principal	Diesel
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect
Capacité Du Réservoir	140 Litre
Matériau Du Réservoir	Stainless steel
Voltmètre Électrique	$\otimes$
Câble D'alimentation À Quai Électrique	$\otimes$
Matériau Spars Général	Wood
Matériel Général	Nylon
Coffre-Fort À Bouteilles De Gaz Avec Vidange	$\otimes$
Cockpit Autovideur De Sécurité	$\odot$

Nouveau Delivré		
Designer	Taling	

New Delivered		
Ce Category	Exempt	
Nouveau Livré		
Ce Max Weight	5000 kg	
Ce Max Motor	5000 hp	
Coq	ue Pont Superstructure	
Type Coque	S-shaped	
Coque Couleur	Blue	
Pont Couleur	Beige	
Construction Pont	Grp (polyester)	
Type Cockpit	Aft cockpit	
Cockpit Ouvert	$\odot$	
	Dimensions Poids	
Hauteur Minimum	225 cm	
Tirant D'eau	88 centimetres	
Longueur Ligne De Flottaison	695 cm	
Déplacement	5000 kg	
Con	trôle Dérive Restriction	
Emplacement Système Direction	Inside + outside	
Télécommande	$\odot$	
Gouvernail	Single	
Restriction Dérive Contrôle		
Restriction Dérive	Full keel	
Espaces		
Cabine	$\odot$	
Salle À Manger Séparée	$\odot$	
Salle Des Machines	$\odot$	
Cabines	1	

Décoration		
Matelas		
Coussins		
Rideaux		
Eau		
Réservoir D'eau 🛇		
Jauge De Réservoir D'eau		
Divertissement		
Télévision		
Cuisine		
Cuisinière		
Moteurs		
Quantité 1		
Type De Démarrage Electric		
Type De Bentarrage Electric		
Moteur Principal		
Puissance 33 hp		
Entraînement		
Transmission Shaft		
Réservoir		
Réservoirs De Carburant		
Performance		
Max Speed 14 km/h		
Vitesse De Croisière 12 km/h		
VILLESCE DE CIOISIÈIE 12 KIII/II		
Instruments De Mesure		

Élé	ectricité	
Dynamo	$\otimes$	
Alimentation À Quai	$\otimes$	
Outil	s De Base	
Instrument De Profondeur	$\otimes$	
G	énéral	
Nombre De Mâts	1	
M	ontant	
Général	1	
Ancre		
Ancre	$\otimes$	
Connexion	Chain	
Contrôle	Electric	
Équipement De Pont		
Tente De Cockpit	$\odot$	
Coussins D'extérieur	$\odot$	
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction	$\otimes$	
Divers		
Cockpit Table	$\otimes$	
Sécurité		
Extincteur	$\odot$	







































































