

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

## Tryvia 1300 GT Hardtop



### **379.000 TVA incluse**

#### **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 379.000 (TVA incluse)

**Dimensions** 

13.45 m x 4.1 m x 1.1 m

Matériau

Steel

Moteur

Steyr 280 cv 6 cylindres, 450 heures

Couchage

Année

2011

Un merveilleux exemple de l'artisanat néerlandais.



### Tryvia 1300 GT Hardtop

Un exemple fantastique de l'artisanat néerlandais. Le look moderne et intemporel combiné à des caractéristiques de navigation sans précédent caractérisent ce bateau. La qualité et la finition sont au rendezvous avec cette Tryvia 1300GT à la coque brevetée. Ce yacht en acier peut naviguer plus vite que sa vitesse de coque, ce qui le rend unique! Le yacht est équipé d'un système électrique complet entièrement automatique en combinaison avec un générateur à volant d'inertie qui garantit que vous pouvez profiter des jours sans soucis. En outre, le navire a reçu une nouvelle moquette, des coussins de cockpit et des stores de fenêtre en 2020. Il est encore entièrement nettoyé dans le hall chauffé et il y a de nouveaux matelas prêts pour lui, en bref, un navire où vous pouvez profiter sans soucis.



# Informations de base

General			
Dernier Entretien	2020		
Designer	H. Posthumus & J. Visser		
Où	Tryvia Exclusive		
Année	2011		
Couleur Coque	Blue		
Construction De Coque	Steel		
Numéro De Coque	TR019		
Type De Coque	High Speed Hull voorzien van sprayrails.		
Deck Colour	White		
Construction De Pont	Romp en dek staal, opbouw aluminium		
Type De Cockpit	Aft cockpit		
Type De Contrôle	Single		
Four	$\odot$		
Micro-Ondes	$\odot$		
Réfrigérateur	$\odot$		
Congélateur	$\odot$		
Propulseur D'étrave	Electric		
Carburant	Dubbel brandstoffilter, separaat schakelbaar		
Heures	450		
Réservoir	362		
Litres Par Heure	5		
Cylindres	6		
Type De Démarrage	Electric		
Système De Refroidissement	Indirect		
Toilettes	1		

	eral
Douche	1
Extincteur	$\odot$
Batterie	$\odot$
Chargeur De Batterie	$\odot$
Générateur	$\odot$
Onduleur	$\odot$
Télévision	$\otimes$
Lecteur Cd	$\odot$
Ancre	$\otimes$
Bimini	$\odot$
Faisceau	4.1 m
Brouillon	1.1 m
Très	13.45 m
Fibre Optique	11.6 m
Nouveau Chantier Navire Livré	Tryvia Exclusive
Jauge De Réservoir D'eau Usée	$\odot$
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	$\otimes$
Aspiration Eau Pont	$\otimes$
Type Moteur Principal	Inboard
Fabricant Moteur Principal	Steyr
Modèle Moteur Principal	MO286H45
Année Moteur Principal	2011
Cylindres Du Moteur Principal	6
Compteur Heures Moteur Principal	$\otimes$
Heures Moteur Principal	450
Consommation De Carburant Du Moteur Principal	5 litre/hour
Capacité Du Réservoir	362 Litre
Matériau Du Réservoir	Polyethyleen
Accumoniteur Électrique	$\otimes$
Générateur Électrique	$\otimes$
Voltmètre Électrique	$\odot$

General				
Câble D'alimentation À Quai Électrique	$\odot$			
Moniteur De Consommation Électrique	$\odot$			
Cockpit Autovideur De Sécurité	$\otimes$			
Nouveau Delivré				
Designer	H. Posthumus & J. Visser			
Nouve	eau Livré			
Numéro De Coque	TR019			
Ce Max Weight	B kg			
Ce Max Motor	B kW			
New Delivered				
Ce Category	В			
Coque Pont	Superstructure			
Coque Couleur	Blue			
Pont Couleur	White			
Type Cockpit	Aft cockpit			
Cockpit Ouvert	$\otimes$			
Dimensions Poids				
Hauteur Minimum	275 cm			
Tirant D'eau	110 centimetres			
Longueur Ligne De Flottaison	1160 cm			
Déplacement	12.5 tonnes			
Contrôle Dérive Restriction				
Système De Direction	Wheel			
Emplacement Système Direction	Inside			
Gouvernail	Single			
Restriction Dérive Contrôle				

	Espaces			
Cabine	$\odot$			
Salle À Manger Séparée	$\otimes$			
Salle Des Machines	$\otimes$			
Cabines	1			
	Décoration			
Couleur Tapisserie	White			
Matelas	$\odot$			
Coussins	$\odot$			
	Eau			
Réservoir D'eau	$\otimes$			
Jauge De Réservoir D'eau	$\otimes$			
Réservoir D'eaux Usées	$\odot$			
	Plomberie			
Douches	1			
	Cuisine			
Cuisinière	$\odot$			
Moteurs				
Quantité	1			
Type De Démarrage	Electric			
Moteur Principal				
Puissance	280 hp			
Entraînement				
Transmission	Shaft			

	Performance			
Max Speed	22 km/h			
Vitesse De Croisière	16 km/h			
Instruments De Mesure				
Jauge De Réservoir De Carburant	$\odot$			
Tachymètre	$\odot$			
Manomètre De Pression D'huile	$\odot$			
Jauge De Température	$\odot$			
ŤI / ·				
Cl. D. D. W.	Électrique			
Chargeur De Batterie	$\odot$			
	Électricité			
Dynamo	$\odot$			
Alimentation À Quai	$\odot$			
Général				
Nombre De Mâts	1			
Ancre				
Connexion	Chain			
Connexion	Citain			
Équipement De Pont				
Tente De Cockpit	$\odot$			
Échelle De Baignade	$\odot$			
Dériveur				
Moteur Hors-Bord	$\odot$			
Divers				
Fenders Lines	<u> </u>			















