

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

Tryvia 1300 GT Hardtop



379.000 MwSt. inklusive

Motor Yacht

Preis

€ 379.000 (MwSt. inklusive)

Abmessungen

13.45 m x 4.1 m x 1.1 m

Material

Steel

Motor

Steyr 280 PS 6 Zylinder, 450 Stunden

Liegeplatz

Baujahr

2011

Ein wunderbares Beispiel für niederländische Handwerkskunst.



Tryvia 1300 GT Hardtop

Ein fantastisches Beispiel holländischer Handwerkskunst. Der moderne und zeitlose Look kombiniert mit beispiellosen Segeleigenschaften zeichnen dieses Boot aus. Qualität und Verarbeitung stehen bei dieser Tryvia 1300GT mit patentiertem Rumpf an erster Stelle. Diese Stahlyacht kann schneller segeln als ihre Rumpfgeschwindigkeit, was sie einzigartig macht! Die Yacht ist mit einem umfangreichen vollautomatischen elektrischen System in Kombination mit einem Schwungradgenerator ausgestattet, der dafür sorgt, dass Sie unbeschwerte Tage genießen können. Außerdem hat das Schiff 2020 neue Teppiche, Cockpitkissen und Fensterjalousien erhalten. Sie wird in der beheizten Halle noch komplett gereinigt und es liegen neue Matratzen für sie bereit, kurzum, ein Schiff, auf dem man so unbeschwert genießen kann.



Grundinformationen

General				
Zuletzt Bedient	2020			
Designer	H. Posthumus & J. Visser			
Wo	Tryvia Exclusive			
Jahr	2011			
Rumpffarbe	Blue			
Rumpfkonstruktion	Steel			
Rumpfnummer	TR019			
Rumpftyp	High Speed Hull voorzien van sprayrails.			
Deckfarbe	White			
Deckkonstruktion	Romp en dek staal, opbouw aluminium			
Cockpittyp	Aft cockpit			
Steuerelementtyp	Single			
Ofen	\odot			
Mikrowelle	\odot			
Kühlschrank	\odot			
Gefrierschrank	\odot			
Bugstrahlruder	Electric			
Kraftstoff	Dubbel brandstoffilter, separaat schakelbaar			
Tanklager	362			
Liter Pro Stunde	5			
Zylinder	6			
Starttyp	Electric			
Kühlsystem	Indirect			
Toilette	1			
Dusche	1			

General				
Feuerlöscher	\odot			
Batterie	\odot			
Batterieladegerät	\odot			
Generator	\odot			
Wechselrichter	\odot			
Fernsehen	\odot			
CD-Spieler	\odot			
Anker	\odot			
Bimini	\odot			
Strahl	4.1 m			
Entwurf	1.1 m			
Sehr	13.45 m			
Lwl	11.6 m			
Neu Gelieferte Rumpfnummer	TR019			
Dekorationsmatratzen	\odot			
Dekokissen	\otimes			
Wasserdeckabsaugung	\odot			
Küchenherd	\odot			
Hauptmotortyp	Inboard			
Hauptmotormodell	MO286H45			
Hauptmotorleistung	280 hp			
Hauptmotorstundenzähler	\odot			
Hauptmotorstunden	450			
Antriebsgetriebe	Shaft			
Tankinhalt	362 Litre			
Tankmaterial	Polyethyleen			
Stromverbrauchsmonitor	\otimes			
Allgemeine Anzahl Der Masten	1			
Ankerverbindung	Chain			

	Std	
450		

Neu Geliefert				
Designer	H. Posthumus & J. Visser			
Werft	Tryvia Exclusive			
Ce Category	В			
Ce Max Weight	B kg			
	Neu Geliefert			
Ce Max Motor	B kW			
	Rumpf Deck Aufbau			
Rumpf Farbe	Blue			
Deck Farbe	White			
Cockpit Typ	Aft cockpit			
Offenes Cockpit	\odot			
	Dimensionsgewichte			
Mindesthöhe	275 cm			
	Abmessungen Gewichte			
Tiefgang	110 centimetres			
Wasserlinienlänge	1160 cm			
Verschiebung	12.5 tonnes			
Steuerung Drift Restriction				
Lenksystem	Wheel			
Control Drift Restriction				
Steering System Location	Inside			
Rudder	Single			
Drift Restriction	Full keel			
	Räume			
Kabine	\otimes			
Separater Essbereich	\otimes			

Räume				
Maschinenraum	\odot			
Kabinen	1			
Deko	oration			
Polsterfarbe	White			
	asser			
Wassertank	\odot			
Wassertankanzeige	\odot			
Abwassertank	\odot			
Abwassertankanzeige	\odot			
Abwassertank Ablaufpumpe	\odot			
Sai	nitär			
Duschen	1			
Mot	toren			
Menge	1			
Starttyp	Electric			
	tmotor			
Hersteller	Steyr			
Jahr	2011			
Zylinder	6			
Kraftstoffverbrauch	5 litre/hour			
Leistung				
Max Geschwindigkeit	22 km/h			
Reisegeschwindigkeit	16 km/h			
Messgeräte				
Kraftstofftankanzeige	\odot			
Drehzahlmesser	\odot			

Messgeräte				
Öldruckmesser	\otimes	,		
Temperaturmesser	\odot			
Elektrik				
Batterieladegerät	\otimes			
Dynamo	\odot			
Akkumonitor	\odot			
Generator	\odot			
Voltmeter	\odot			
Landstrom	\otimes			
Landstromkabel	\otimes			
	Deckausrüstung			
Cockpitzelt	\otimes			
Badeleiter	\otimes			
Beiboot				
Außenbordmotor	\otimes			
Verschiedenes				
Kotflügellinien	\otimes			
Sicherheit				
Selbstentleerendes Cockpit	\odot			















