

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

Thermovlet 1100



0 MwSt. inklusive

Motor Yacht

Preis

€ 0 (MwSt. inklusive)

Abmessungen

11 m x 3.5 m x 1 m

Material

Steel

Motor

DAF 475

Liegeplatz

Auf Verkaufsfläche

Baujahr

1987

Sehr saubere und zugängliche Broschüre



Thermovlet 1100

Dieses Thermovlet wurde erst vor kurzem gründlich gewartet, aber aus Zeitmangel hat der Besitzer beschlossen, es zu verkaufen. Das gesamte Schiff erhält 2020 einen neuen Anstrich und wird mit einer neuen Spritzdecke und Polsterung im Cockpit und Salon versehen. Der Motor wurde ebenfalls gewartet und ein neuer 1600-Watt-Inverter wurde installiert.



Grundinformationen

General		
Bootsname	Paladijn	
Designer	Van der Werff	
Wo	Jachtwerf Thermo-Cal te Doesburg	
Jahr	1987	
Rumpffarbe	Blue	
Rumpfkonstruktion	Steel	
Rumpftyp	2020 geschilderd	
Deckfarbe	Beige	
Deckkonstruktion	2020 geschilderd	
Cockpittyp	Aft cockpit	
Steuerelementtyp	Single	
Kühlschrank	\odot	
Bugstrahlruder	Electric	
Tanklager	600	
Liter Pro Stunde	5	
Zylinder	6	
Starttyp	Electric	
Kühlsystem	Indirect	
Navigationslichter	\odot	
Tiefeninstrument	\odot	
Toilette	1	
Dusche	1	
Feuerlöscher	\odot	
Batterie	\odot	
Batterieladegerät	\odot	
Dattorioladogoral	<u> </u>	

General		
Wechselrichter	\otimes	
Fernsehen	\otimes	
CD-Spieler	\otimes	
Anker	\otimes	
Bimini	\otimes	
Strahl	3.5 m	
Entwurf	1 m	
Sehr	11 m	
Dekorationsmatratzen	\odot	
Dekokissen	\otimes	
Küchenherd	\otimes	
Hauptmotortyp	Inboard	
Hauptmotormodell	475	
Hauptmotorleistung	85 hp	
Antriebsgetriebe	Shaft	
Antrieb	Propellor	
Antriebskühlsystem	Indirect	
Tankinhalt	600 Litre	
Tankmaterial	Steel	
Bugstrahlruder	Electric	
Allgemeine Anzahl Der Masten	1	
Spars Material	Wood	
Ankerverbindung	Chain	
Ankersteuerung	Manual	
Beiboot-Davits	\odot	
Sicherheits-Gasflaschenschrank Mit Abfluss	\odot	

Neu Geliefert		
Designer	Van der Werff	
Werft	Jachtwerf Thermo-Cal te Doesburg	

Rumpf Deck Aufbau

Rumpf Farbe	Blue
Deck Farbe	Beige
Cockpit Typ	Aft cockpit
Offenes Cockpit	\otimes
	Dimensionsgewichte
Mindesthöhe	245 cm
	Abmessungen Gewichte
Tiefgang	100 centimetres
Max Entwurf	100 cm
Mindestentwurf	100 cm
Wasserlinienlänge	100 cm
Verschiebung	12 tonnes
	Control Deith Double Double
Steering System Leastion	Control Drift Restriction
Steering System Location Rudder	Inside
Kuddei	Single
	Räume
Kabine	\otimes
Separater Essbereich	\otimes
Maschinenraum	\otimes
Kabinen	1
	Dekoration
Innenraumtyp	Classic, warm
Polsterfarbe	Blue
Vorhänge	□ Dide
	Wasser
Wassertank	\otimes
Wassertankanzeige	\odot
Wassersystem	Pressure system

	Wasser			
Heißes Wasser	\odot			
	Sanitär			
Duschen	1			
	Sanitäranlagen			
Toiletten	1			
	Unterhaltung			
Fernsehen	\odot			
	Küche			
Kühlschrank	\odot			
	Motoren			
Menge	1			
Starttyp	Electric			
	Hauptmotor			
Hersteller	DAF			
Seriennummer	B17941			
Zylinder	6			
Kraftstoff	Diesel			
Kraftstoffverbrauch	5 litre/hour			
	Tank			
Kraftstofftanks	\odot			
				
	Leistung			
Max Geschwindigkeit	15 km/h			
Reisegeschwindigkeit	12 km/h			
	Messgeräte			

Kraftstofftankanzeige	\otimes			
Drehzahlmesser	\odot			
Öldruckmesser	\odot			
Temperaturmesser	\odot			
	Elektrik			
Batterie	\odot			
Batterieladegerät	\odot			
Dynamo	\odot			
Wechselrichter	\odot			
Landstrom	\odot			
Landstromkabel	\odot			
	Basic Tools			
Depth Instrument	\odot			
Rudder Position Indicator	\odot			
	Basiswerkzeuge			
Navigationslichter	\odot			
	Anker			
Anker	\odot			
Deckausrüstung				
Cockpitzelt	\odot			
Abdeckungen	\odot			
Badeleiter	\odot			
Deck Equipment				
Sea Rails Pushpit Pullpit	\odot			
Pushpit Pullpit	\odot			
	Verschiedenes			

Kotflügellinien	\odot	
	Sonstiges	
Cockpit Tabelle	\odot	
	Sicherheit	
Feuerlöscher	\odot	
Selbstentleerendes Cockpit	\odot	



