

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

## Thermovlet 1100



50.000 MwSt. inklusive

#### **Motor Yacht**

**Preis** 

€ 50.000 (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	<ul><li>□ Dide</li><li></li></ul>
	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	$\odot$			
	<b></b>			
	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	$\odot$	



