

Pedro 30



€ 49 500

 Schlafplätze
4 + 3

 Baujahr
1994

 Liegeplatz
Offingawier

 Kategorie
Motoryacht



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

unter Gebot

 2026/06/29 16:15

Bugstrahlruder, Fäkalientank, Landstromanschluss, Boiler, Wechselrichter, Heizung, Plotter usw. Eine sehr durchdachte Motoryacht mit hervorragenden Fahreigenschaften.

Abmessungen

9,90 x 3,20 x 0,90 m.

Baumaterial

Stahl

Maschine

Volvo Penta 100 PS (74 kW) Diesel

Referenznummer

262019

Liegeplatz



Allgemein

10 Bilder [↗](#)

De Pedro 30 ist für die Abmessungen ein sehr großes Motorboot wegen der großzügigen Unterteilung. Außerdem ist es viel Kabine an Bord.

Mit der starken 100 kW Volvo Penta-Motor verfügt dieses Pedro 30 über sehr gute Eigenschaften.

Baumaterial	Stahl
Rumpfform	Knickspant
Deck	Stahl Antislip
Aufbau	Stahl
Ruder	1 x
Steueranlage	Hydraulische Innen- und Außenradsteuerung
Fenster	Getöntes Glas in Aluminium
Verdrängung	8.000 kg.
Durchfahrtsöhe	2,45 m.
Wert	Jachtwerf Pedro-Boat B.V., Zuidbroek
Konstrukteur	Pedro-Boat
Baunummer	1116

Innenausstattung

4 Bilder [↗](#)

Material	Teak Ausbau (in einem sehr guten Zustand)
Innenaufteilung	Steuerhaus, Vorschiff, Achterkajüte

Kabinen	2
Schlafplätze	4 + 3
Stehhöhe Steuerhaus	1,91 m.
Stehhöhe Vorschiff	1,91 m.
Stehhöhe Achterkajüte	1,81 m.
Bettmaß Vorschiff	2,00 x 2,40 m. (Länge x Breite); Dinette: 1,90 x 1,02 m.
Bettmaß Achterkajüte	2,00 x 1,40 m.
Bettmaß Steuerhaus	2,00 x 0,56 m.
Toilette	Toilettenraum mit einer elektrischen Toilette und Waschbecken
Fernseher	Hitachi
Kochgerät	SMEV 4 - flammiger Gaskocher
Mikrowelle	CTC CLA Tronic
Kühlschrank	Dometic 81 Liter
Heizung	5 kW Diesel-Heißluft (2024)

Maschine

8 Bilder 

Marke / Typ	Volvo Pentra TMD31
Leistung	100 PS, 74 kW
Zylinderzahl	4
Kühlsystem	Zweikreis Kühlung
Baujahr	1994
Maschinenzahl	1
Stunden	Betriebsstundenzähler defekt
Treibstoff	Diesel
Treibstofftank(s)	400 Liter Stahl
Tankanzeige	VDO
Wendegetriebe	Velvet Drive hydraulisch
Antrieb	Welle Wasser geschmiert
Marschgeschwindigkeit	7 Kn.
Max. Geschwindigkeit	8 Kn.
Instrumente	2 x Drehzahlmesser, Wassertemperatur, Öldruck (allen Volvo Penta)
Bugschraube	Cupa 24 Volt (2019 überholt)
Sonstiges	Beide Stahlauspuffanlagen wurden durch Edelstahlauspuffanlagen ersetzt

Elektrische Anlage

4 Bilder 

Spannung	12, 24 und 220 Volt
-----------------	---------------------

Batterien	2 x 110 Ah, 1 x 140 Ah, 1 x 160 Ah Mastervolt AGM
Landstrom	Mit Fehlerstrom-Schutzschalter
Lichtmaschine	1 x 12 Volt
Batterieladegerät	Victron Multiplus Compact 12/2000/80 80 A.
Solarpanel	1 x
Umformer	Victron Multiplus Compact 12/2000/80 2.000 W.
Diodenbrücke	Victron Cytrix-CT
Bedienungstafel	2 x Phillippi Sicherungenpanel
Voltanzeige	VDO
Batterie-Konditionsanzeige	Victron BMV-712 Smart

Wasser

1 Bilder 

Wassertank(s)	200 Liter Kunststoff
Wasserdrucksystem	Hydrofor
Heißes Wasser	Za. 50 Liter Boiler (geheizt über Maschine und 220 Volt)
Trinkwasseranzeige	CN
Fäkalientank	2 x Za. 50 Liter Kunststoff mit Deck- und Unterwasserauslauf

Nautische Instrumente

3 Bilder 

Positionslampen	Ja
Log / Geschwindigkeit	Anzeige auf dem Plotter
Echolot	Autohelm ST50 Depth
Kartenplotter	Garmin

Deckausrüstung

18 Bilder 

Anker	1 x
Ankerwinde	Maxwell elektrisch
Außendusche	Mit warmem/kaltem Wasser auf dem Badeplattform
Reling	Stahl
Badeleiter	Stahl mit Kunststoff und Niro
Davits	Niro
Badeplattform	Stahl, um 30 cm. verlängert
Kabriovertdeck	Mit einem Rahmen aus Niro

Verdeck

Über Achterdeck anschließend am Kabriooverdeck mit einem Rahmen aus Niro

Sicherheit

1 Bilder 

Lenzpumpe	1 x Elektrisch
Scheibenwischer	3 x
Brandschutz	1 x Feuerlöscher
Gasflaschenbehälter	Geeignet für 2 Flaschen
Gasinspektion	Nein