

## Palma 1200



€ 29 750

 Schlafplätze  
4 + 2

 Baujahr  
1977

 Liegeplatz  
Leeuwarden

 Kategorie  
Motoryacht



**Willem Beekhuis**

+316-19730566 / +3150-2111780

verfügbar

 2024/05/07 11:01

Die Motoryacht wurde ab 2020 einem Refit unterzogen. Achterkabine mit französischem Bett, Solarpanel, elektrischer Toilette usw.

**Abmessungen**

12,10 x 3,20 x 0,95 m.

**Baumaterial**

Stahl

**Maschine**

Mercedes 85 PS (63 kW) Diesel

**Referenznummer**

232005

## Liegeplatz



## Allgemein

10 Bilder [↗](#)

2020 verlängerte der jetzige Eigner die Achterkabine Palma 1200 um ca. 80 cm, damit Platz für den Einbau eines französischen Bettes war. Er installiert auch die Badeplattform.

Die Achterkajüte wurde mit einem französischen Bett neu getäfelt, außerdem wurde die Küche renoviert, die Decken erneuert, die Toilette vergrößert und mit einer elektrischen Toilette ausgestattet, die Elektrik erneuert.

2022 wurde die gesamte Motoryacht lackiert und mit neuen Fenstergummis versehen.

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Baumaterial</b>     | Stahl   |
| <b>Rumpfform</b>       | Knickspant  |
| <b>Deck</b>            | Stahl Antislip  |
| <b>Aufbau</b>          | Stahl   |
| <b>Ruder</b>           | 1 x   |
| <b>Steueranlage</b>    | Hydraulische Innen- und Außenradsteuerung                                   |
| <b>Fenster</b>         | In Gummi, 2 x in Aluminium, Bullaugen in Aluminium, 2 x Bullauge in Messing |
| <b>Verdrängung</b>     | 11.000 kg.  |
| <b>Durchfahrtshöhe</b> | 2,45 m.   |
| <b>Werft</b>           | De Groot Jachten B.V., Sleeuwijk  |
| <b>Konstrukteur</b>    | De Groot Jachten B.V.   |

## Innenausstattung

4 Bilder [↗](#)

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Material</b>              | Mahagoni Ausbau  |
| <b>Innenaufteilung</b>       | Steuerhaus, Vorschiff, Achterkajüte mit Eigenerkabine    |
| <b>Kabinen</b>               | 2  |
| <b>Schlafplätze</b>          | 4 + 2  |
| <b>Stehhöhe Steuerhaus</b>   | 1,95 - 1,86 m.   |
| <b>Stehhöhe Vorschiff</b>    | 1,92 m.  |
| <b>Stehhöhe Achterkajüte</b> | 1,64 m.  |
| <b>Bettmaß Vorschiff</b>     | 1,90 x 1,95 m. (Länge x Breite); Dinette: 1,83 x 1,23 m. |
| <b>Bettmaß Eigenerkabine</b> | 2,00 x 1,40 m.   |
| <b>Toilette</b>              | Toilettenraum mit einer elektrischen Toilette            |
| <b>Kochgerät</b>             | Candy 4 - flammiger Gaskocher                            |
| <b>Kühlschrank</b>           | Coolmatic 80 Liter                                       |

## Maschine

5 Bilder 

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Marke / Typ</b>           | Mercedes OM314   |
| <b>Leistung</b>              | 85 PS, 63 kW   |
| <b>Zylinderzahl</b>          | 4  |
| <b>Kühlsystem</b>            | Zweikreis Kühlung  |
| <b>Maschinenzahl</b>         | 1  |
| <b>Treibstoff</b>            | Diesel   |
| <b>Treibstofftank(s)</b>     | 200 Liter Kunststoff   |
| <b>Tankanzeige</b>           | VDO  |
| <b>Wendegetriebe</b>         | Velvet Drive hydraulisch   |
| <b>Antrieb</b>               | Welle  |
| <b>Drucklager</b>            | Ja   |
| <b>Marschgeschwindigkeit</b> | 6,5 Kn.  |
| <b>Max. Geschwindigkeit</b>  | 7,5 Kn.  |
| <b>Instrumente</b>           | Drehzahlmesser, Wassertemperatur, Öldruck (allen VDO)                                |
| <b>Bugschraube</b>           | Hydraulisch; Hydraulikmotor, Ölreservoir und Steuerhebel müssen noch montiert werden |

## Elektrische Anlage

1 Bilder 

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| <b>Spannung</b>        | 12 Volt                          |
| <b>Batterien</b>       | 1 x 83 Ah, 1 x 95 Ah, 1 x 240 Ah |
| <b>Landstrom</b>       | Mit Fehlerstrom-Schutzschalter   |
| <b>Lichtmaschine</b>   | 1 x 12 Volt                      |
| <b>Solarpanel</b>      | 1 x (2021)                       |
| <b>Bedienungstafel</b> | Sicherungenpanel                 |

|                     |     |
|---------------------|-----|
| <b>Voltanzeige</b>  | VDO |
| <b>Ampèremesser</b> | VDO |

## Wasser

1 Bilder 

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Wassertank(s)</b>      | 200 Liter Kunststoff                          |
| <b>Wasserdrucksystem</b>  | Elektrisch                                    |
| <b>Heißes Wasser</b>      | Allpa 45 Liter Boiler (geheizt über Maschine) |
| <b>Trinkwasseranzeige</b> | VDO   |

## Nautische Instrumente

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| <b>Ruderstandanzeiger</b> | VDO |
|---------------------------|-----|

## Deckausrüstung

14 Bilder 

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Anker</b>         | 1 x  |
| <b>Ankerwinde</b>    | Mechanisch                                 |
| <b>Außendusche</b>   | Auf Badeplattform mit heißem/kaltem Wasser |
| <b>Reling</b>        | Stahl                                      |
| <b>Badeleiter</b>    | Stahl                                      |
| <b>Badeplattform</b> | Stahl integriert                           |

## Sicherheit

1 Bilder 

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| <b>Gasflaschenbehälter</b> | Geeignet für 1 Flasche |
|----------------------------|------------------------|