

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

## **Crown Keyzer 42 Pilot House**

## 184.500 MwSt. inklusive

## **Motor Yacht**

**Preis** 

€ 184.500 (MwSt. inklusive)

Abmessungen

12.9 m x 4.25 m x 1.05 m

Material

Steel

Motor

Liegeplatz

Auf Verkaufsfläche

Baujahr

2007



## Grundinformationen

| General            |                               |  |  |
|--------------------|-------------------------------|--|--|
| Bootsname          | Festina Lente                 |  |  |
| Designer           | Jan Keyzer                    |  |  |
| Wo                 | De Koning -Keijzer Leiderdorp |  |  |
| Jahr               | 2007                          |  |  |
| Rumpffarbe         | Blue                          |  |  |
| Rumpfkonstruktion  | Steel                         |  |  |
| Rumpfnummer        | 2006/2                        |  |  |
| Deckfarbe          | White                         |  |  |
| Cockpittyp         | Aft cockpit                   |  |  |
| Steuerelementtyp   | Single                        |  |  |
| Ofen               | $\odot$                       |  |  |
| Kühlschrank        | $\odot$                       |  |  |
| Gefrierschrank     | $\otimes$                     |  |  |
| Bugstrahlruder     | Electric                      |  |  |
| Tanklager          | 750                           |  |  |
| Liter Pro Stunde   | 4                             |  |  |
| Zylinder           | 4                             |  |  |
| Starttyp           | Electric                      |  |  |
| Kühlsystem         | Indirect                      |  |  |
| Navigationslichter | $\odot$                       |  |  |
| Tiefeninstrument   | $\otimes$                     |  |  |
| UKW                | $\otimes$                     |  |  |
| Toilette           | 1                             |  |  |
| Dusche             | 1                             |  |  |
| Feuerlöscher       | $\otimes$                     |  |  |

| Gen                        | eral      |
|----------------------------|-----------|
| Batterie                   | $\odot$   |
| Batterieladegerät          | $\odot$   |
| Generator                  | $\odot$   |
| Wechselrichter             | $\odot$   |
| CD-Spieler                 | $\odot$   |
| Anker                      | $\odot$   |
| Sprayhood                  | $\odot$   |
| Bimini                     | $\odot$   |
| Strahl                     | 4.25 m    |
| Entwurf                    | 1.05 m    |
| Sehr                       | 12.9 m    |
| Neu Gelieferte Rumpfnummer | 2006/2    |
| Dekorationsmatratzen       | $\odot$   |
| Dekokissen                 | $\odot$   |
| Wasserdeckabsaugung        | $\odot$   |
| Küchenherd                 | $\odot$   |
| Küchenofen                 | $\odot$   |
| Hauptmotortyp              | Inboard   |
| Hauptmotormodell           | 4ЈН4-НТЕ  |
| Hauptmotorleistung         | 110 hp    |
| Hauptmotorstundenzähler    | $\otimes$ |
| Hauptmotorstunden          | 1032      |
| Antriebsgetriebe           | Shaft     |
| Antrieb                    | Propellor |
| Antriebskühlsystem         | Indirect  |
| Tankinhalt                 | 750 Litre |
| Tankmaterial               | Steel     |
| Spars Material             | Other     |
| Ankerverbindung            | Chain     |
|                            | M 1       |
| Ankersteuerung             | Manual    |

|                          | Std                           |
|--------------------------|-------------------------------|
|                          | 1032                          |
|                          | Neu Geliefert                 |
| Designer                 | Jan Keyzer                    |
| Werft                    | De Koning -Keijzer Leiderdorp |
| Ce Category              | C                             |
| Ce Max Weight            | C kg                          |
|                          | Neu Geliefert                 |
| Ce Max Motor             | C kW                          |
|                          | Rumpf Deck Überbau            |
| Rumpf Typ                | Chine                         |
|                          | Rumpf Deck Aufbau             |
| Rumpf Farbe              | Blue                          |
| Deck Farbe               | White                         |
| Deckkonstruktion         | Steel                         |
| Cockpit Typ              | Aft cockpit                   |
| Offenes Cockpit          | $\otimes$                     |
|                          | Dimensionsgewichte            |
| Mindesthöhe              | 245 cm                        |
|                          | Abmessungen Gewichte          |
| Tiefgang                 | 105 centimetres               |
| Verschiebung             | 13 tonnes                     |
|                          | Steuerung Drift Restriction   |
| Lenksystem               | Wheel                         |
|                          | Control Drift Restriction     |
| Steering System Location | Inside                        |

|                          | Control Drift Restriction |  |
|--------------------------|---------------------------|--|
| Rudder                   | Single                    |  |
|                          |                           |  |
|                          | Räume                     |  |
| Kabine                   | $\otimes$                 |  |
| Separater Essbereich     | $\otimes$                 |  |
| Maschinenraum            | $\odot$                   |  |
| Kabinen                  | 1                         |  |
|                          |                           |  |
|                          | Dekoration                |  |
| Innenraumtyp             | Classic, warm             |  |
| Polsterfarbe             | Beige                     |  |
|                          | Wasser                    |  |
| Wassertank               |                           |  |
| Wassertankanzeige        | $\otimes$                 |  |
| Abwassertank             | $\odot$                   |  |
| Abwassertank Ablaufpumpe | $\odot$                   |  |
| Wassersystem             | Pressure system           |  |
|                          |                           |  |
|                          | Sanitär                   |  |
| Duschen                  | 1                         |  |
|                          |                           |  |
|                          | Sanitäranlagen            |  |
| Toiletten                | 1                         |  |
|                          | Unterhaltung              |  |
| Radio-CD-Player          |                           |  |
|                          |                           |  |
|                          | Küche                     |  |
| Kühlschrank              | $\odot$                   |  |
| Gefrierschrank           | $\odot$                   |  |
|                          |                           |  |
|                          | Motoren                   |  |

| Menge                 | 1            |  |  |
|-----------------------|--------------|--|--|
| Starttyp              | Electric     |  |  |
|                       |              |  |  |
| Haup                  | tmotor       |  |  |
| Hersteller            | Yanmar       |  |  |
| Seriennummer          | E20395       |  |  |
| Jahr                  | 2007         |  |  |
| Zylinder              | 4            |  |  |
| Kraftstoff            | Diesel       |  |  |
| Kraftstoffverbrauch   | 4 litre/hour |  |  |
|                       |              |  |  |
| Mess                  | geräte       |  |  |
| Kraftstofftankanzeige | $\otimes$    |  |  |
| Drehzahlmesser        | $\odot$      |  |  |
| Öldruckmesser         | $\odot$      |  |  |
| Temperaturmesser      | $\odot$      |  |  |
|                       |              |  |  |
| Elel                  | ktrik        |  |  |
| Batterieladegerät     | $\otimes$    |  |  |
| Dynamo                | $\otimes$    |  |  |
| Akkumonitor           | $\odot$      |  |  |
| Generator             | $\odot$      |  |  |
| Wechselrichter        | $\otimes$    |  |  |
| Voltmeter             | $\otimes$    |  |  |
| Landstrom             | $\otimes$    |  |  |
| Landstromkabel        | $\otimes$    |  |  |
|                       |              |  |  |
| Basic Tools           |              |  |  |
| Depth Instrument      | $\odot$      |  |  |
|                       |              |  |  |
| Basiswerkzeuge        |              |  |  |
| Navigationslichter    | $\odot$      |  |  |

|                            | Kommunikation  |  |
|----------------------------|----------------|--|
|                            |                |  |
| VHF                        | $\odot$        |  |
|                            |                |  |
|                            | Anker          |  |
| Anker                      | $\odot$        |  |
|                            |                |  |
|                            | Deckausrüstung |  |
| Sprayhood                  | $\odot$        |  |
| Outdoorkissen              | $\otimes$      |  |
| Schwimmplattform           | $\otimes$      |  |
|                            |                |  |
|                            | Deck Equipment |  |
| Bimini                     | $\odot$        |  |
| Sea Rails Pushpit Pullpit  | $\odot$        |  |
|                            |                |  |
|                            | Sonstiges      |  |
| Teakdeck                   | $\odot$        |  |
|                            |                |  |
|                            | Verschiedenes  |  |
| Kotflügellinien            | $\odot$        |  |
|                            |                |  |
|                            | Sicherheit     |  |
| Feuerlöscher               | $\odot$        |  |
| Selbstentleerendes Cockpit | $\odot$        |  |