

## Linssen Classic Sturdy 410 Sedan



**395.000 MwSt. inklusive**

**Motor Yacht**

---

**Preis**

€ 395.000 (MwSt. inklusive)

**Abmessungen**

13.25 m x 4.35 m x 1.2 m

**Material**

Steel

**Motor**

Volvo Penta D3, 150 PS, 795 Stunden

**Liegeplatz**

Auf Verkaufsfläche

**Baujahr**

2016

---

Eine besonders aufgeräumte Linssen 410 Classic Sturdy.



---

## **Linssen Classic Sturdy 410 Sedan**

Diese Linssen Classic Sturdy 410 Sedan ist ein wahrer Augenschmaus. Sie ist sehr gepflegt und hervorragend ausgestattet mit Bug- und Heckstrahlruder, Autopilot, elektrischer Toilette, 2200-Watt-Inverter, Innen- und Außendusche und elektrischer Ankerwinde. Bei der Linssen Classic Sturdy 410 Sedan wurde der zur Verfügung stehende Raum besonders gut genutzt, so dass ein sehr geräumiges, offenes Cockpit und ein großer, lichtdurchfluteter Salon entstanden sind. Die Schaffung eines geräumigen Duschraums und zweier vollwertiger Schlafkabinen auf einem Boot von mehr als 13 Metern Länge ist ein feines Stück Handwerkskunst, das Linssen seit vielen Jahren beherrscht.

# Grundinformationen

General	
Bootsname	Adnobis
Wo	Linssen Yachts, Maasbrachjt
Jahr	2016
Rumpffarbe	Green
Rumpfkonstruktion	Steel
Rumpfnummer	3282
Rumpftyp	Juni 2021: Onderwaterschip geschuurd, primer en antifouling aangebracht + anodes
Deckfarbe	White
Cockpittyp	Aft cockpit
Steuerelementtyp	Single
Verschiebung	Bij maximale belading 19.828 kg.
Kühlschrank	☑
Gefrierschrank	☑
Heckstrahlruder	Electric
Bugstrahlruder	Electric
Motormenge	November 2021 servicebeurt
Tanklager	820
Liter Pro Stunde	4
Zylinder	5
Starttyp	Electric
Kühlsystem	Indirect
Navigationslichter	☑
Kompass	☑
Tiefeninstrument	☑
Autopilot	☑

General	
GPS	☑
UKW	☑
Plotter	☑
Geschwindigkeitsinstrument	☑
Toilette	1
Dusche	2
Batterie	☑
Batterieladegerät	☑
Wechselrichter	☑
Fernsehen	☑
CD-Spieler	☑
Anker	☑
Strahl	4.35 m
Entwurf	1.2 m
Sehr	13.25 m
Neu Gelieferte Rumpfnnummer	3282
Dekorationsmatratzen	☑
Dekokissen	☑
Wasserdeckabsaugung	☑
Küchenherd	☑
Hauptmotortyp	Inboard
Hauptmotormodell	D3-150
Hauptmotorleistung	150 hp
Hauptmotorstundenzähler	☑
Hauptmotorstunden	795
Antriebsgetriebe	Shaft
Antriebskühlsystem	Indirect
Tankinhalt	820 Litre
Tankmaterial	Steel
Bugstrahlruder	Electric
Allgemeine Anzahl Der Masten	1
Spars Material	Aluminium

### General

Ankerverbindung	Chain
Ankersteuerung	Electric

### Std

795

### Neu Geliefert

Werft	Linssen Yachts, Maasbrachjt
Ce Category	B
Ce Max Weight	B kg

### Neu Geliefert

Ce Max Motor	B kW
--------------	------

### Rumpf Deck Aufbau

Rumpf Farbe	Green
Deck Farbe	White
Deckkonstruktion	Steel
Cockpit Typ	Aft cockpit
Offenes Cockpit	<input checked="" type="checkbox"/>

### Abmessungen Gewichte

Tiefgang	120 centimetres
----------	-----------------

### Steuerung Drift Restriction

Lenksystem	Wheel
------------	-------

### Control Drift Restriction

Steering System Location	Inside
Rudder	Single
Drift Restriction	Full keel

### Räume

Kabine	☑
Separater Essbereich	☑
Maschinenraum	☑
Kabinen	2

#### Dekoration

Innenraumtyp	Modern, wood look
Polsterfarbe	Blue
Vorhänge	☑

#### Wasser

Wassertankanzeige	☑
Abwassertank	☑
Abwassertankanzeige	☑
Abwassertank Ablaufpumpe	☑
Wassersystem	Pressure system

#### Sanitäranlagen

Toiletten	1
-----------	---

#### Küche

Kühlschrank	☑
-------------	---

#### Motoren

Starttyp	Electric
----------	----------

#### Hauptmotor

Hersteller	Volvo Penta
Seriennummer	A435666
Jahr	2016
Zylinder	5
Kraftstoff	Diesel

#### Tank

Kraftstofftanks

### Messgeräte

Kraftstofftankanzeige

Drehzahlmesser

Öldruckmesser

Temperaturmesser

### Bug-Heckstrahlruder

Heckstrahlruder  Electric

### Elektrik

Batterieladegerät

Dynamo

Akkumonitor

Voltmeter

Landstrom

Landstromkabel

### Basic Tools

Compass

Log

Depth Instrument

Rudder Position Indicator

### Basiswerkzeuge

Navigationslichter

### Moderne Elektronik

Autopilot

Kartenplotter

### Modern Electronics

Gps

**Kommunikation**

VHF

**Anker**

Anker

**Deckausrüstung**

Cockpitzelt

Schwimmplattform

Badeleiter

**Deck Equipment**

Sea Rails Pushpit Pullpit

**Verschiedenes**

Kotflügelinien

**Sonstiges**

Cockpit Tabelle











