

PEDRO BOAT 36

11.06 m x 3.40 m - 7 couchage(s) - 1 cabine(s)

Liegeplatz : Südfrankreich



50000 €

Pedro Vedette von 1990, Meer und Fluss. Komfortables und leicht zu manövrierendes Boot. Sehr heller Salon mit Steuerstand, Sofa und ausgestatteter Küche. Badezimmer mit Dusche und WC. Geräumige Achterkabine mit Doppelbett. Für seine Größe gut ausgestattetes Boot. Perfekt für den Einstieg in die Hausbootfahrt.

Eigenschaften des Schiffes

Allgemeines

Bootstyp : Kreuzer
Länge (m) : 11.06 m
Breite (m) : 3.40
Hersteller : Pedro boat
Modell : Pedro 36
Jahr : 1990
Rumpf : Stahl
Tiefgang Luft (m) : 3.70 ; 2.60
Tiefgang Wasser (m) : 1.20
Navigation : Fluss,Meer

Komfort

Kabine(n) : 1
Schlafplatz(e) : 7
Doppelbett(en) : 2
Schlafcouch : Dinette,Wohnzimmer
WC-Typ : Elektrisch,1
Dusche(n) : 1
Küche : Kochplatte Gas,Ofen Gas,Mikrowelle,12V-
Kühlschrank
Min. Traufhöhe : 1.60 m Vorderpeak
außer folgende(s) Teil(e) : 1.95 m
Warmes Wasser : Erwärmt durch Motor,Beheizt durch
220V
Heizung : Webasto Warmluft Dieselheizung
Klimaanlage an Bord : Gesamtheit der Räume

Brücke und Außenbereich

Steuerstand(e) : 2,Hydraulique
Außenausstattung :
Laufsteg,Badeleiter,Badeplattform,Sonnenverdeck,Mast,
Davits,Elektrische
Ankerwinde,Deckdusche,Beiboot,Außenbordmotor
Fenster : Alu-Rahmen

Technik

Anzahl der Motoren : 1
Leistung (PS) : 150
Marke Motor : Volvo
Jahr Motor : 1990
Treibstoff : Diesel
Auspuff : Mouillé
Kühlung des Motors : Direkt
Anzahl der Propellerblätter : 4
Schmierung der Welle : Fett
Art des Antriebs : Propellerwelle
Bugstrahlruder : Ja,12V/2.3kW
Servicebatterie(n) : 2 x 140 AH von 2023
Typ der Servicebatterie(n) : Säure
Motorbatterie(n) : 2 x 140 AH
Typ der Motorbatterie(n) : Säure
Strahlruderbatterie(n) : 1
Typ der Strahlruderbatterie(n) : Säure
Ladegerät für Akkus : Mastervolt,12V/40A
Konverter : Mastervolt,12V/1300W
Solarpanel(s) : 2

Tank

Motorenkraftstoff : 1 x 520 L
Trinkwasser : 1 x 200 L
Schwarzes Wasser : 1 x 48 L

Navigation

Navigationsausrüstungen :
Kartenleser,Echolot,Speedometer,tragbarer
VHF,Kompass