

Catana 42 "Kallima"

Year : 2011

Price : 380 000 €

Tax statute : VAT paid

Version :

3 cabins (cabines)

2 bathrooms (salles d'eau)

carboninfusion



CARACTERISTIQUES

Chantier : Catana

Localisation : Canet en Roussillon - France

Longueur de coque : 12,58 m

Largeur hors tout : 6,90 m

Tirant d'eau, dérives hautes : 0,80 m

Tirant d'eau, dérives basses : 2,70 m

Poids lège : 8,9 T

Motorisation : 2 x 40 cv saildrive VOLVO

Heures moteurs : 700

Hélices : JPROP, mise en drapeau automatique

Gasoil : 430 L

Eau douce : 670 L

Eau noire : 55 L

SPECIFICATIONS

Shipyard : Catana

Location : Canet en Roussillon - France

Hull length : 12,58 m

Maximum beam : 6,90 m

Draft, boards up : 0,80 m

Draft, board down : 2,70 m

Light displacement : 8,9 T

Engine : 2 x 40 hp saildrive VOLVO

Hours of engines : 700

Propellers : JPROP, auto flag position

Gasoil : 430 L

Fresh water : 670 L

Black water : 55 L

EXTERIEUR

Mât / Gréement / Voiles

- Mât en aluminium laqué blanc
- Double girouette Windex en tête de mât
- Bôme en aluminium laqué blanc
- Grand Voile lattée Incidences en Dacron de 70m²
- Génois Incidences en Dacron de 42m²
- Gennaker + emmagasineur (novembre 2012) de 65m²
- Accastillage de Spinnaker
- Winch de Grand Voile électrique

Equipement de pont

- Guindeau électrique Lofrans 1200W
- Echelle de bain inox escamotable
- Douchette de jupe avec eau douce chaude et froide
- 2 Balcons avant avec assises
- 10 Taquets d'amarrage aluminium grand modèle
- 2 Dérives sabre
- Trampoline grand confort à mailles tressées
- Table de cockpit
- 2 Assises postes de barre assis/debout en inox
- 2 Compas de route magnétique
- 2 Barres à roue inox gainées cuir
- 2 Safrans suspendus et compensés
- Grands coffres de cockpit

EXTERIOR

Mast / Rigging / Sails

- White lacquered aluminium mast
- Double windvane on mast head
- White lacquered aluminium boom
- 70m² Full batten Incidences mainsail in Dacron
- 42m² Incidences genoa in Dacron
- 65m² Gennaker + furler (november 2012)
- Spinnaker deck fittings
- Mainsail electrical winch

Deck equipment

- Electrical windlass Lofrans 1200W
- Retractable swim ladder in stainless steel
- Transom shower with hot and cold water
- 2 Fore pulpits seats
- 10 Aluminium large cleats
- 2 Daggerboards
- High comfort braided trampoline
- Cockpit table
- 2 Retractable seats in stainless steel
- 2 Magnetic compasses
- 2 Stainless steel leather covered steering wheels
- 2 Balanced spade rudder
- Large cockpit storages

EQUIPEMENTS TECHNIQUES

Electricité / Equipements / Plomberie

- Chauffe-eau électrique 55L sur échangeur moteur
- Groupe d'eau sous pression
- 2 Batteries 115Ah gel (moteurs)
- 4 Batteries 140Ah gel
- Combi chargeur convertisseur 12V/220V de 1200VA
- Contrôleur de batteries Victron BMV600
- 6 Panneaux solaires de 80W
- Réfrigérateur 130L
- Conservateur 60L
- Eau de mer sous pression (cuisine et pieds de mât)
- Générateur Paguro 4KVA 220V
- Dessalinisateur Aquabase 50L/h en 12V

Electronique

- Table à carte : 1 Multi FI50 + Tridata FI50 + GPS Furuno GP32 + VHF + liaison ordinateur
- Poste de barre tribord : 1 Multi FI50 + Navpilot 511
- Cockpit : 1 Wind + 1 Multi FI50
- 1 Ordinateur avec écran + logiciel de navigation + cartes électroniques du monde
- Transpondeur AIS émetteur/récepteur en liaison avec l'ordinateur
- Lecteur CD-TUNER MP3 Alpine + 2 HP intérieurs et 2 HP extérieurs étanches

Armement / Mouillage / Annexe

- 8 Pare-battages
- Amarres
- Mouillage principal ancre Delta de 25kg + 80m de chaîne de diamètre 10mm

TECHNICALS EQUIPMENTS

Electricity / Equipments / Plumbing

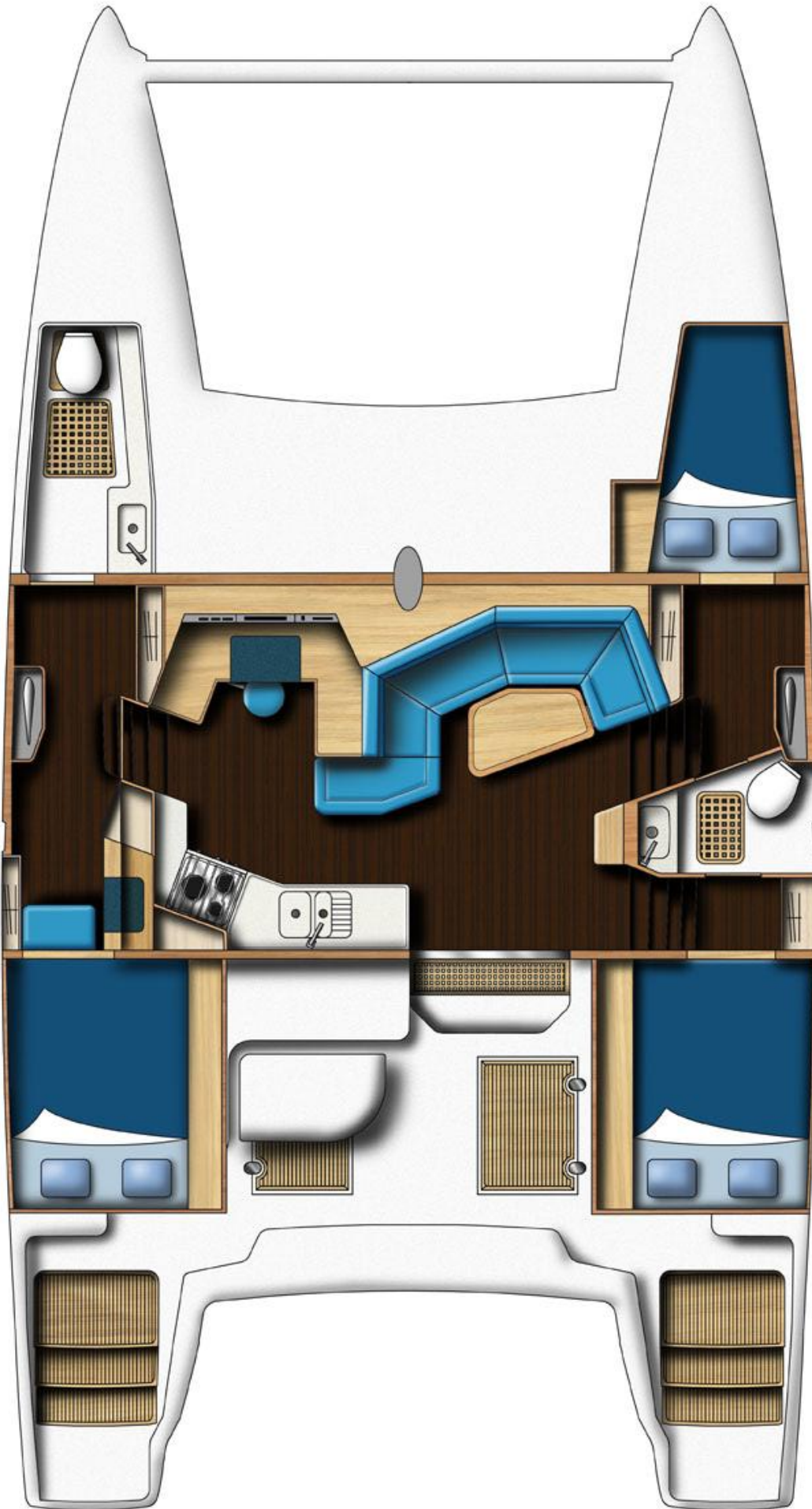
- Electrical water heater 55L connected on engine
- Pressurized fresh water pumps
- 2 Batteries 115Ah gel (engines)
- 4 Batteries 140Ah gel
- Charger inverter combi 12V/220V with 1200VA
- Batteries controller Victron BMV600
- 6 Solar panels of 80W
- Refrigerator 130L
- Freezer 60L
- Pressurized sea water (kitchen and mast foot)
- Generator Paguro 4KVA 220V
- Watermaker Aquabase 50L/h in 12V

Electronics

- Chart table : 1 Multi Fi50 + Tridata FI50 + GPS Furuno GP32 + VHF + computeur outlet
- Starboard helmstation : 1 Multi FI50 + Navpilot 511
- Cockpit : 1 Wind + 1 Multi FI50
- 1 Computeur with screen + navigation software + electronic cards of the world
- AIS system out/in with computeur outlet
- Alpine hifi system CD-TUNER MP3 + 2 speakers inside and 2 cockpit speakers

Safety equipment / Anchoring / Dinghy

- 8 Fenders
- Warps
- Principal mooring with 25kg anchor + 80m of chain diam 10mm

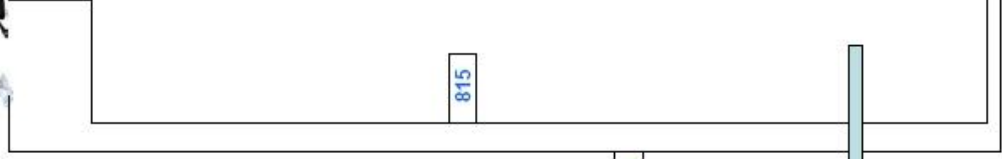


CHANTIER CATANA - OCEAN CLASS 42 n°19
SCHEMA D'INTERFACAGE ANTENNES MAT
POCHON SA- DATE 01/03/2011 - REVISION 31/03/2011
(DOCUMENT NON CONTRACTUEL - TOUS DROITS RESERVES)



VHF ANTENNA

F150 WIND SENSOR



815

852

CHANTIER CATANA - OCEAN CLASS 42 n°19
 SCHEMA D'INTERFACAGE POSTE DE BARRE - CONSOLE ET TAC
 POCHON SA- DATE 01/03/2011 - REVISION 31/03/2011
 (DOCUMENT NON CONTRACTUEL - TOUS DROITS RESERVES)

