



CATANA 47 Carbon

| | | | |
|----------------|--------------------------------|--------------|--------------------|
| Type : | Catamaran | Moteurs : | Yanmar 2x54 CV |
| Chantier : | Catana | Architecte : | Christophe Barreau |
| Modèle : | Catana 47 version propriétaire | Longueur : | 14.03 m |
| Tirant d'eau : | 1.10/2.50 m | Largeur : | 7.64 m |
| Matériau : | GRP | Cabines : | 3 DBL |
| Année: | 2016 | Prix: | 720 000€ HT |

Equipements de ce Catana 47 Carbon : Moteurs Yanmar 2x54CV, 2 hélices tripales repliables, commandes électriques à chaque console de barre, réservoir gasoil : 600L

Aménagement : Version propriétaire : cabine propriétaire avec SDE privative et deux cabines invites avec chacune SDE, Dessalinisateur 100L/H, réservoir eau : 670L, 3 cuves à eaux noires, cuve à eaux grises, lave-linge/sèche-linge 5kg, moustiquaires, coffre 30 L, ventilateurs 12 V, climatisation réversible Webasto V 50

Cuisine : Micro-ondes, congélateur inox 130 L, réfrigérateur inox 160 L, gazinière 3 feux gaz + four gaz

Voiles et gréements : Grand-voile Full Batten en Spectra Hydranet (Option), Génois en Spectra Hydranet (Option), Gennaker en Mylar (Option), mât carbone blanc laqué autoclave CARBON AXXON, 3 winches électriques

Electroniques : Raymarine Pack Luxe, antennes VHF/AIS et AM/FM, girouette, VHR Ray 60ASN, 2 Chart/Radar traceur multifonction I70, Raymarine Camera ; pilote Raymarine avec télécommande sur vérin LS Hydraulique, guindeau Lofrans 1500W

Electricité : Groupe électrogène Fisher Panda 10000 Magnet, 8 X 80 W panneaux solaires, chargeur/Convertisseur Victron Multi 12V / 220 V / 3000 W, lumière de courtoisies dans jupes et cockpit, 2 LED sous-marine, 2 batteries moteurs batteries 120 Ah gel, 3 batteries de services 120 Ah gel

Pont : Bimini rigide, table cockpit teck, sellerie extérieure en Sumbrella, Bossoirs aluminium, douche jupe avec eau froide et chaude sous pression



Chantier Catana

Département Services

Zone Technique du Port
66140 Canet en Roussillon
France

GSM +33 (0)6 51 81 96 33

Email: catanaservices@outlook.com

Site Web: www.catanaservices.com



