

2014 CATALINA 315 — CATALINA



Судостроитель: CATALINA

Год постройки: 2014

Модель: Гоночная яхта

Цена: ЦЕНА ЯХТЫ ПО ЗАПРОСУ

Местонахождение: United States

Длина общая: 31' 11" (9.73m)

Ширина: 11' 7" (3.53m)

Макс. осадка: 4' 4" (1.32m)

Купить 2014 Catalina 315 — CATALINA а также выбрать подходящую вам яхту из нашего каталога яхт вам поможет опытный яхтенный брокер Андрей Шестаков. На сегодняшний день компания Shestakov Yacht Sales Inc. имеет большое количество яхт в собственном списке продаж, а также тесно сотрудничает со всеми крупными яхтенными производителями по всему миру.

Для того чтобы купить яхту 2014 Catalina 315 — CATALINA а также проконсультироваться по любому вопросу связанному с покупкой, продажей, чартером яхт позвоните по телефону **+7(918)465-66-44**.

ОГЛАВЛЕНИЕ

ОГЛАВЛЕНИЕ	2
ХАРАКТЕРИСТИКИ	3
Обзор	3
Основная информация	3
Размеры	3
Скорость, вместимость и масса	3
Размещение	3
Корпус и палуба	4
Информация о двигателе	4
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	5
Overview	5
Исключения	6
Отказ от ответственности	6
ФОТОГРАФИИ	7
КОНТАКТЫ	14
Контактная информация	14
Телефоны	14
Время работы	14
Адрес	14

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обзор

Catalina's new designed 315 is a higher level of performance, finish and Engineering accomplishments . Like her predecessors, the 315 has a bold emphasis on strength; a five-part structural construction insures a ruggedly-built boat that withstands the test of time . This Boat is loaded with options Air Condition with Heat Ultra Leather Interior Bose Speakers

This was the Catalina Show Boat at the Newport Boat Show

Основная информация

Тип судна: Гоночная яхта

Модельный год: 2014

Год постройки: 2014

Страна: United States

Размеры

Длина общая: 31' 11" (9.73m)

Длина по ватерлинии: 26' 6" (8.08m)

Ширина: 11' 7" (3.53m)

Макс. осадка: 4' 4" (1.32m)

Длина привального бруса: 31' 0" (9.45m)

Скорость, вместимость и масса

Вместимость воды: 41 Gallons

Вместимость сточного бака: 17 Gallons

Объем топливного бака: 27 Gallons

Размещение

Всего кают: 1

Всего ком. состава: 1

Корпус и палуба

Материал корпуса: Fiberglass

Информация о двигателе

Двигатели: 1

Производитель: Yanmar

Модель: 3 Cylinder

Тип двигателя: Inboard

Тип топлива: Diesel

ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ

Overview

Electronics

- Raymarine GPS Chartplotter
- Raymarine Radar
- Raymarine Depth
- Raymarine Windspeed and Direction
- Fusion Am/ Fm Bluetooth
- Bose Speakers

Galley

- Large Front Loading Refrigerator with Freezer
- Large Ice box
- Solid Surface Countertops
- Dry Food and Pots and Pans Storage Locker
- Outside Storage for Propane with a Tee for BBQ
- S.S. LPG Gimbaled Stove with Oven

Tankage

-
- Water : 41 gal
- Fuel : 27 gal
- Holding : 17 gal.

Engines

- Yanmar
- 3 Cylinder Fresh Water Cooled
- 21 hp

Exclusions

- Center Piece on Table
- Framed Picture on Bulkhead

Sails and Rigging

- In-Mast Mainsail
- Genoa

- Lewmar Folding Wheel

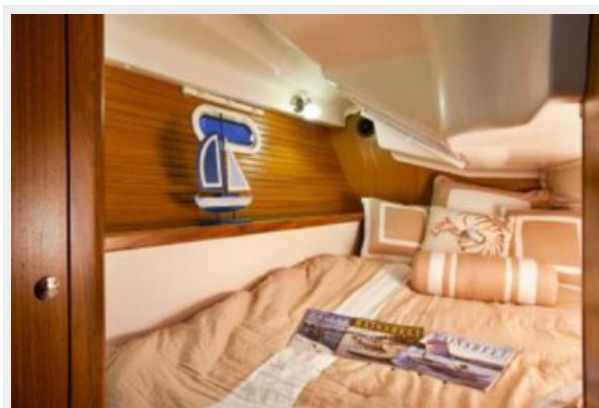
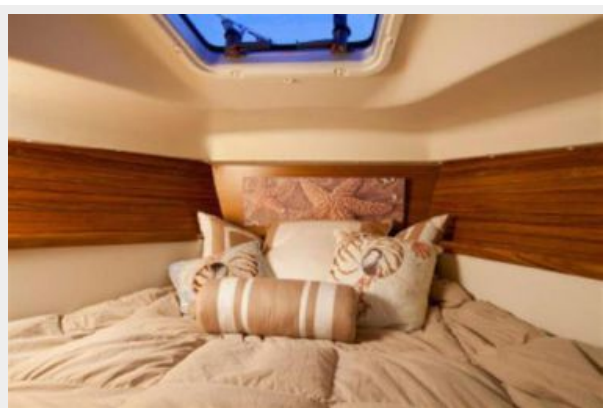
Исключения

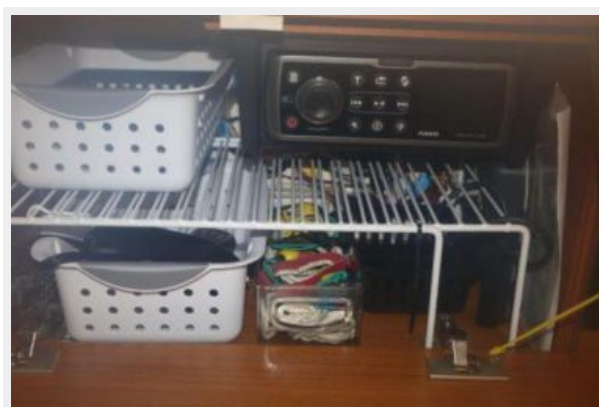
При продаже яхты исключаются личные вещи владельца.

Отказ от ответственности

Компания предоставляет описание судна или яхты добросовестно, но не может гарантировать точность этой информации, а также не ручается за техническое состояние. Покупатель должен проинструктировать своих агентов или оценщиков исследовать представленную информацию более подробно, по собственному желанию. Продажа судна или яхты, изменение цены или снятие с продажи будет происходить без предварительного уведомления.

ФОТОГРАФИИ















КОНТАКТЫ

Андрей Шестаков (Andrey Shestakov) – ведущий яхтенный брокер отдела продаж яхт и судов компании Shestakov Yacht Sales Inc. Официальный представитель Shestakov Yacht Sales Inc. для русскоговорящих клиентов в центральном офисе компании в Майами/Форт Лодердейл/Флорида/США.

Контактная информация

Email: andrey@shestakovyachtsales.com

Web: shestakovyachtsales.com

Телефоны

Краснодарский край: **+7(918)465-66-44**

США, Майами, Флорида: **+1(954)274-4435**

Время работы

Понедельник – Суббота: **9:00 - 21:00**
EDT

Воскресенье: **Закрито**

Адрес



Harbour Towne Marina, 850 NE 3rd St,
STE 213, Dania, FL 33004