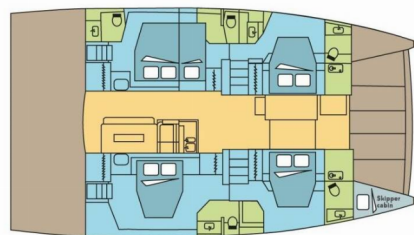


BALI 4.8

ELVIRA

Katamaran Bali 4.8 „ELVIRA”, rok produkcji 2022, jacht ten jest zacumowany w Grenada, - Karaiby. Jednostka posiada 5 kabiny, może pomieścić 10 persons i posiada 5 WC.



SPECYFIKACJA JACHTU

Baza Czarterowa

Grenada, Karaiby

Yacht ID

3762

Producent

Catana

Imię

ELVIRA

Rok Produkcji

2022

Długość

14.86 m

Kabiny

5

Koje

10

Max. Liczba Osób

11

Prysznic

5

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE JACHTU

Bezpieczeństwo	Dodatkowy zbiornik na wodę (400L for a total capacity of 1060L), Dodatkowy zbiornik paliwa (400L for a total capacity of 1000L), Radio UKF (RAY 63), Wyposażenie bezpieczeństwa
Elektronika	Akumulatory serwisowe (2 12V extra of 130 amp), Generator (11 kw 50 hz), Inwerter (12 / 220V - 2000VA), Klimatyzacja (in salon and cabins), Odsalarka (220V / 240 L/H), Panele słoneczne (5 x 100W), Ładowarka (80 amp)
Kambuz	Gorąca woda, Kuchenka (Gas), Kuchenka mikrofalowa (220 V), Lodówka, Naczynia kuchenne (wyposażenie kuchni, sztućce), Piekarnik (Gas), Pompa wodna (sea water pump at galley & anchor), Zamrażarka, Zmywarka (220 V)
Komfort	Poduszki w kokpicie, Siatki na komary
Nawigacja	3-łopatowa składana śruba, AIS, Autopilot (Raymarine, P70S), Ploter map GPS (Raymarine, AXIOM 7, MULTI I170S), Przyrząd log/prędkość, Sonda głębinowa, Ster strumieniowy (electric with tunnel), Sterówka (seat cushions), Wiatromierz/anemometr
Ożaglowanie	Elektryczny kabestan grota, Lazy bag, Lazy jacks
Pokład	Daszek bimini, Drabinka do pływania (with large handles and teak steps), Flybridge, Grill (with gas installation), Kotwica z łańcuchem, Licznik łańcucha na stanowisku sternika, Markiza przeciwsłoneczna (z tyłu i z przodu), Platforma kąpielowa, Podnośnik (electrical), Ponton, Prysznic na rufie / w kokpicie, Przedni kokpit (and transom courtesy lighting), Stół w kokpicie
Rozrywka	Fusion radio, Głośniki wewnętrzne, Głośniki zewnętrzne
Wnętrze	Oświetlenie pośrednie w kabinach i kokpicie (& in saloon), Pralka (6kg Washer-dryer, 220V), Toaleta elektryczna, Wentylatory elektryczne (1 fan per cabin and forepeak)