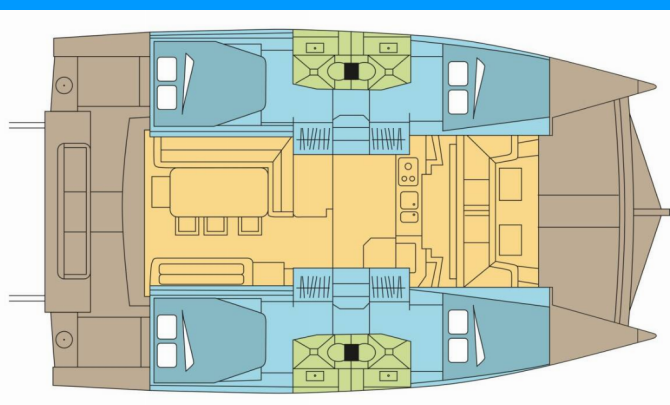


# BALI 4.1

NAMASTE\_DB

Katamaran Bali 4.1 „NAMASTE\_DB”, rok produkcji 2019, jacht ten jest zacumowany w Airlie Beach, Abel Point Marina, - Australii a Oceánii. Jednostka posiada 4 kabiny, może pomieścić 8 persons i posiada 4 WC.



## SPECYFIKACJA JACHTU

Baza Czarterowa

**Airlie Beach, Abel Point Marina,  
Australii a Oceánii**

Yacht ID

**4685**

Producent

**Catana**

Imię

**NAMASTE\_DB**

Rok Produkcji

**2019**

Długość

**12.35 m**

Kabiny

**4**

Koje

**8**

Max. Liczba Osób

**8**

Prysznic

**4**

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE JACHTU

Elektronika

Gniazdo 12V, Inwerter

Kambuz

Kuchenka (Gas, 3 burners), Lodówka (272 L ), Naczynia kuchenne (wyposażenie kuchni, sztucce), Piekarnik (Gaz)

Komfort

Poduszki w kokpicie (+ sunbed cushions)

Nawigacja

Autopilot, Kompas, Ploter map GPS (In cockpit ), Prędkościomierz (log prędkości), Sonda głębinowa, Wiatromierz/anemometr

Ożaglowanie

Kabestan manualny, Lazy bag, Lazy jacks

Pokład

Daszek bimini, Drabinka do pływania, Elektryczna winda kotwiczna, Ponton, Prysznic na rufie / w kokpicie, Silnik zaburtowy, Stół w kokpicie (+ 2 fwd cockpit tables )

Wnętrze

Wentylatory elektryczne w kabinach

## CENA / TYGODNIE

**29.04. - 07.05.2026**

Zarezerwowany

**08.05. - 15.05.2026**

Zarezerwowany

**16.05. - 25.05.2026**

Zarezerwowany

**05.06. - 13.06.2026**

Zarezerwowany

**13.06. - 22.06.2026**

Zarezerwowany

**29.06. - 07.07.2026**

Zarezerwowany

**09.07. - 18.07.2026**

Zarezerwowany

**25.07. - 03.08.2026**

Zarezerwowany

**09.08. - 15.08.2026**

Zarezerwowany

**22.08. - 30.08.2026**

Zarezerwowany

**30.08. - 07.09.2026**

Zarezerwowany

**10.09. - 19.09.2026**

Zarezerwowany

**20.09. - 27.09.2026**

Zarezerwowany

**29.09. - 07.10.2026**

Zarezerwowany

**10.10. - 19.10.2026**

Zarezerwowany

**21.10. - 29.10.2026**

Zarezerwowany

**30.10. - 07.11.2026**

Zarezerwowany



### WEB

najachty.pl

### NUMER TELEFONU

+48 882 071 532

### E-MAIL

biuro@najachty.pl

### NAJACHTY

ul. Pi. Świętej Małgorzaty 1-2/42B, 58-100, Świdnica, Polska

