

# BALI 4.2

Hubble

Die Katamaran Bali 4.2 „Hubble“, gebaut im Jahr 2022, ist im Marina Šangulin, Biograd, - Kroatien festgemacht. Die Yacht verfügt über 4 + 1 Kabinen, bietet Platz für 8 + 2 + 1 Personen und hat 4 + 1 Toiletten/Duschen.



## YACHT-SPEZIFIKATIONEN

Charterbasis

**Marina Sangulin, Biograd, Kroatien**

Yacht ID

**3841**

Marke

**Catana**

Name

**Hubble**

Produktionsjahr

**2022**

Länge

**12.85 m**

Cabins

**4 + 1**

Kojes

**8 + 2 + 1**

WC/Dusche

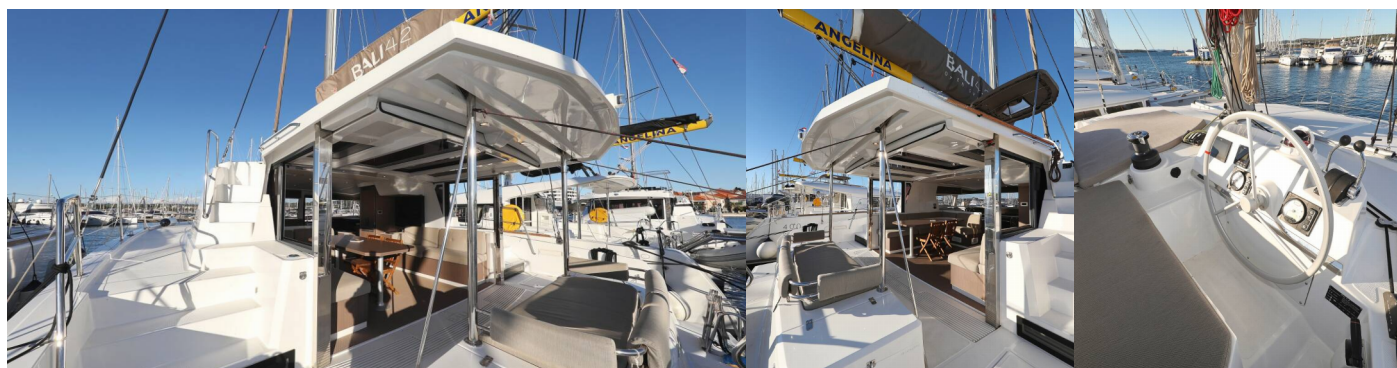
**4 + 1**

## STANDARD-YACHTAUSSTATTUNG

Bordküche	Backofen, Elektrischer Kessel, Gas-Kocher, Gasflasche, Kühlschrank (336L Kühl-/Gefrierschrank mit gekühltem Wasser), Moka pot, Pantryausrüstung, Spüle
Deckausrüstung	Anker (Delta 20kg), Auxiliary Anker (Reserve Anker) (15kg), Beiboot (3,40m), Bilgenpumpe - Manuell, Bootshaken, Cockpittisch, Elektrische Ankerwinde (1000W), Fender (8+2), Festmacher, Gangway, Grill im Cockpit, Hard Top Bimini, Heckdusche, Sonnendeck (vorderes Cockpit mit Kissen und Tisch), Wasserschlauch, Winschkurbeln
Interieur	Bettbezug, Elektrische Toilette, Teppich (in salon)
Komfort	Außerhalb Kissen, Bettwäsche, Cockpit Kissen, Decksliegendepolster, Polster
Navigation	Autopilot (Raymarine P70S), Compass, Fernglas, GPS Kartenplotter - Cockpit (Raymarine AXIOM 7), Handpeilkompass, Navigationsset, Radarreflektor, Seekarten und nautische Reiseführer, Teiler, Seekarten, Tridata (Raymarine I70S - inside), Windmesser (Raymarine I70S - inside)
Segel	Elektrische Winsch
Sicherheitsausrüstung	Erste-Hilfe-Kit (Bordapotheke), Fäkalientank, Feuerlöscher, Flickzeug, Handlampe, Leuchtraketen, Lifebelts, Nebelhorn, Notpinne, Rettungsringe, Rettungsringe Lampe, Schwimmwesten, UKW Funk (Raymarine Ray 63), Werkzeugset
Unterhaltung	Außenlautsprecher, Fusion radio (Fusion4HP bluetooth), Wireless Internet Router
Yachtelektrik	12V Steckdose (USB only), 220V Stecker, E-Landanschluss 220 V, elektrische Bilgenpumpe, Heizung (zentrales Heizsystem), Inverter (1600 VA), Klimaanlage (in saloon (shore power only)), Ladegerät, Pumpe, Service Batterien (130 Ah), Solar Panel (100W)

## PRICE / WEEKS

25.04. - 02.05.2026 Gebucht	02.05. - 09.05.2026 1.650 € <del>2.750 €</del>	09.05. - 16.05.2026 2.550 € <del>4.250 €</del>	16.05. - 23.05.2026 2.580 € <del>4.300 €</del>
23.05. - 30.05.2026 Gebucht	30.05. - 06.06.2026 Gebucht	06.06. - 13.06.2026 Gebucht	13.06. - 27.06.2026 Gebucht
27.06. - 04.07.2026 Gebucht	04.07. - 11.07.2026 6.280 € <del>7.850 €</del>	11.07. - 18.07.2026 6.338 € <del>8.450 €</del>	18.07. - 25.07.2026 7.560 € <del>8.400 €</del>
25.07. - 01.08.2026 Gebucht	01.08. - 22.08.2026 Gebucht	22.08. - 29.08.2026 Gebucht	29.08. - 05.09.2026 Gebucht
05.09. - 19.09.2026 Gebucht	19.09. - 26.09.2026 Gebucht	26.09. - 03.10.2026 3.915 € <del>4.350 €</del>	03.10. - 10.10.2026 2.070 € <del>3.450 €</del>
10.10. - 17.10.2026 Gebucht	17.10. - 24.10.2026 1.830 € <del>3.050 €</del>	24.10. - 31.10.2026 Gebucht	31.10. - 07.11.2026 1.800 € <del>3.000 €</del>



### WEB

najachty.pl

### TELEFON

+48 882 071 532

### E-MAIL

biuro@najachty.pl

### NAJACHTY

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



## PRICE / WEEKS

07.11. - 14.11.2026

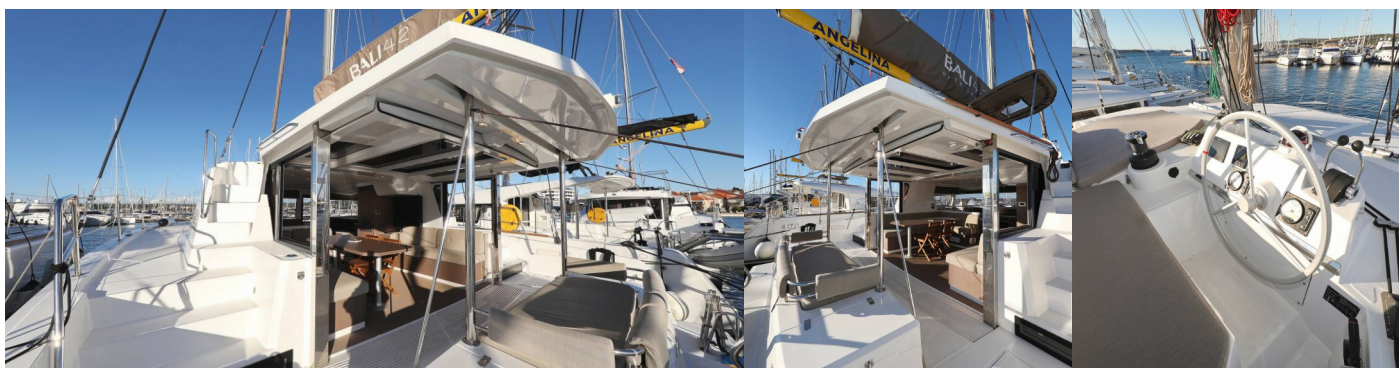
2.100 € ~~3.000 €~~

15.11. - 31.12.2026

Gebucht

01.01. - 05.03.2027

Gebucht



### WEB

[najachty.pl](http://najachty.pl)

### TELEFON

+48 882 071 532

### E-MAIL

[biuro@najachty.pl](mailto:biuro@najachty.pl)

### NAJACHTY

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

