LAGOON 52 F

GUACHARO (2019)



BRAIN Yachting • Schadekgasse 5/18 • 1060 Wien • Österreich

Telefon: +43 664 1491177

E-Mail: relax@brain-yachting.com

Web: www.brain-yachting.com



Yachtbasis	Olbia, Italien
Yacht ID	1594
Yachtmarken	Lagoon
Yachtname	GUACHARO
Baujahr	2019
Länge	15.84 M
Kabinen	6 + 2
Kojen	12 + 2
Maximale Personenanzahl	14
wc	6

BORDKÜCHE: Backofen, Herd, Kühlschrank, Tiefkühlfach, Warmes Wasser

DECKAUSRÜSTUNG: Badeleiter, Beiboot, Bimini Top, Cockpit Kühlschrank, Cockpittisch, Davit, Elektrische Ankerwinde, Flybridge, Heckdusche

INTERIEUR: Elektrische Toilette, Ventilatoren in allen Kabinen

KOMFORT: Cockpit Kissen

NAVIGATION: Autopilot, Depthsounder, GPS Kartenplotter -

Cockpit, Tachometer, Windmesser

SEGEL: Elektrische Winsch, Lazy bag, Lazy jacks, Self tailing

winch

SICHERHEITSAUSRÜSTUNG: UKW Funk

UNTERHALTUNG: Außenlautsprecher, Radio

YACHTELEKTRIK: 220V Stecker, Generator, Inverter, Klimaanlage, Ladegerät, USB Steckern, Wassermacher desalinator

PREIS UND VERFÜGBARKEIT

Lagoon 52 F GUACHARO (2019)



24.05. - 31.05.2025

3.676 € 4.595 €

31.05. - 07.06.2025

3.306 € 5.510 €

07.06. - 14.06.2025

Nicht verfügbar

14.06. - 21.06.2025

7.148 € 9.530 €

21.06. - 28.06.2025

Nicht verfügbar

28.06. - 05.07.2025

Nicht verfügbar

05.07. - 12.07.2025

Nicht verfügbar

12.07. - 19.07.2025

Nicht verfügbar

19.07. - 26.07.2025

Nicht verfügbar

26.07. - 02.08.2025

Nicht verfügbar

02.08. - 09.08.2025

Nicht verfügbar

09.08. - 16.08.2025

Nicht verfügbar

16.08. - 23.08.2025

In Option

23.08. - 30.08.2025

Nicht verfügbar

30.08. - 06.09.2025

Nicht verfügbar

06.09. - 13.09.2025

Nicht verfügbar

13.09. - 20.09.2025

Nicht verfügbar

20.09. - 27.09.2025

11.790 €

27.09. - 04.10.2025

Nicht verfügbar

04.10. - 11.10.2025

6.180 €

11.10. - 18.10.2025

Nicht verfügbar

18.10. - 25.10.2025

3.890 €

25.10. - 01.11.2025

3.890 €

01.11. - 08.11.2025

3.890 €

08.11. - 15.11.2025

3.890 €

15.11. - 22.11.2025

3.890 €

22.11. - 29.11.2025

3.696 € 3.890 €

02.12. - 26.02.2026

Nicht verfügbar