

Katamaran Lagoon 43 Aelia



Yacht-ID: 103970
 Yachttyp: Katamaran
 Yacht: [Lagoon 43 Aelia](#)
 Marina: Griechenland / Volos
 Baujahr: 2025
 Kabinen: 6 (6 (4 double cabins+ convertible table in saloon+ 2 bow cabin with fun,usb port))
 Kaution: € 3.500,00

Außenbordmotor: Außenborder,
Autopilot: Autopilot,
Beiboot: Beiboot,
Elektrische Toilette: Elektrische Toiletten,
General: Steuerstand., Alle elektrischen Flybridge-Winden anstelle von Standard- + Flatwinder für Großsegel-Traveller, Außenbank, Bimini, Windschutzscheibe und Verkleidungen aus Verbundwerkstoff, Deckwaschpumpe Meerwasser / Süßwasser, Doppelte Flybridge-Sonnenliege mit Kopfstütze , Elektrische Manöverwinde 50.2 STAEH, Elektrische Meerwasserpumpe mit speziellem Wasserhahn, Elektrischer Stromkreis 220V, Extra für Gefrierschrank und Kühlschrank 300L, Flybridge-Sofakissen, Fusion-Player ra210n + 4 Lautsprecher im Salon and Cockpit, Gyro, Geschwindigkeits-/Tiefen-/Temperaturwandler, Indirekte Beleuchtung in den Kabinen und im Salon, Lazy Bag, Lazy Jack, Naturholz auf Cockpitboden achtern und Heckbalken, Oberer Stauraum im Salon, Pulpits mit Holzsitzen, S / Stahl-Beihy-Hebezeugsystem and manuelle Winde, Seitliche Bullaugen im Salon, Seitliche Zugangstür an Backbord und Steuerbord (Rettungsleinen serienmäßig), Sofakissen auf dem Hauptdeck, Sonnenliege mit Kopfstütze auf dem Hauptdeck achtern an Steuerbord, Sonnenliege-Kissen auf dem Vorderdeck, Stauraum im Cockpit , Steuersitzbank und Zugang zum Dach, Süßwasser-Dock-Einlass., Überwachungsanzeige, USB-Anschlüsse in den Kabinen, Ventilatoren in Salon und Kabinen, VHF RAYMARINE 63., Wasserreiniger, Windwandler, Zusätzliche Fusion-Lautsprecher im vorderen Cockpit and Dach mit SPX400 , Zweite Ankerwindensteuerung mit Kettenzähler,
Generator: Generator,
Hydraulische Gangway: Hydraulische feste Gangway.,
Inverter: Inverter 2000watt.,
Klimaanlage: Klimaanlage in jeder Kabine und im Loungebereich,
Kühlschrank: Cockpit -Kühlschrank 144l,
Schnorchelausrüstung: Schnorchelausrüstung ein Satz /Kabine,
Sonnenkollektor: Solarmodul,
Wasseraufbereiter: Wasseraufbereiter,

Preis pro Woche / Saison 2024

| | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 29.03. - 03.05. | 03.05. - 31.05. | 31.05. - 07.06. | |
| € 6.000 | € 7.500 | € 8.000 | |
| 07.06. - 05.07. | 05.07. - 26.07. | 26.07. - 23.08. | 23.08. - 13.09. |

| | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|----------|
| € 8.300 | € 10.200 | € 11.800 | € 10.200 |
| 13.09. - 27.09. | 27.09. - 11.10. | 11.10. - 31.12. | |
| € 8.300 | € 7.000 | € 5.200 | |