

# LAGOON 50

Kasper

El Catamarán Lagoon 50 „Kasper“, construido en el año 2020, está amarrado en Club náutico Seget (Marina Baotić), Seget Donji, - Croacia. El yate tiene 6 + 2 cabinas, puede alojar a 12 + 2 personas y tiene 4 baños/duchas.



## ESPECIFICACIONES DEL YATE

Base De Chárter

**Club náutico Seget (Marina Baotic),  
Seget Donji, Croacia**

Yacht ID

**3181**

Marca

**Lagoon-Bénéteau**

Nombre

**Kasper**

Año De Producción

**2020**

Longitud

**14.75 m**

Cabins

**6 + 2**

Camas

**12 + 2**

Máx. Pasajeros

**14**

Baño/Ducha

**4**

## EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR DEL YATE

Cocina	Cafetera, Cafetera con filtro eléctrica, Caja de hielo (51 liter), Congelador (110L), Hervidor de agua, Horno, Lavavajillas, Microondas (Microwave oven with grill 220), Refrigerador (130L + 80L), Utensilios de cocina (equipo de galera, cubiertos)
Comodidad	Cojines de bañera, Cojines de cubierta, Cojines exteriores, Toallas (hotel size" 2 pcs), Toallas de playa
Cubierta	Ancla con cadena, Bañera / popa, ducha exterior, Bimini top, Bomba de achique - Mecánica, Bote auxiliar con motor fueraborda (Highfield Ultra Light 360 PVC with Honda 20 HP), Cabina de teca, Cabrestantes, Cámara (2 B&G cameras under flybridge), Escalera de baño, Listones de Spring, Mesa de la bañera, Molinete de ancla electrico
Electricidad del yate	Aire acondicionado (Aircon 64000 BTU 220V + 2x 3500 BTU), Bomba de achique - Eléctrica, Calefacción, Calentador de agua, Cargador de batería, Conexión a tierra 220 V, Enchufe 220V, 12 V, Estación DSC, Generador (Genset 11kVA 220V 7 50Hz + Cocoon), Inversor (12V / 110V - 2000VA), Las pilas, Toma USB (Sockets: both 220V & USB in cabins)
Entretenimiento	Altavoces externos, Altavoces interiores, Internet wifi, Luz subacuática, Radio (Fusion ms-ra70 + 6 loudspeakers in salon, cockpit and fly)
Interior	Mesa de salón abatible, Tapicería, Ventiladores electricos en cabañas, WC electrico
Navegación	AIS, Brújula, Estación de timón, Instrumento de viento / anemómetro, Piloto automático, Plotter GPS, Velocímetro (registro de velocidad)
Seguridad	Radio VHF, Tanque de agua negra
Velas	Cabrestante, Cabrestante eléctrico (All electric flybridge winches & Harken linefeeder), Lazy bag, Vela principal cuadrada Dacron

## PRICE / WEEKS

16.05. - 23.05.2026 Reservado	23.05. - 30.05.2026 Reservado	30.05. - 06.06.2026 Reservado	06.06. - 13.06.2026 Reservado
13.06. - 20.06.2026 Reservado	20.06. - 27.06.2026 Reservado	27.06. - 04.07.2026 Reservado	04.07. - 11.07.2026 Reservado
11.07. - 18.07.2026 Reservado	18.07. - 25.07.2026 Reservado	25.07. - 01.08.2026 Reservado	01.08. - 08.08.2026 12.308 € <del>15.385 €</del>
08.08. - 15.08.2026 12.256 € <del>15.320 €</del>	15.08. - 22.08.2026 Reservado	22.08. - 29.08.2026 Reservado	29.08. - 05.09.2026 Reservado
05.09. - 12.09.2026 Reservado	12.09. - 19.09.2026 Reservado	19.09. - 26.09.2026 Reservado	26.09. - 03.10.2026 7.205 €
03.10. - 10.10.2026 Reservado	20.11. - 12.03.2027 Reservado		



### WEB

najachty.pl

### TELÉFONO

+48 882 071 532

### CORREO ELECTRÓNICO

biuro@najachty.pl

### NAJACHTY

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



## PRICE / WEEKS

13.03. - 20.03.2027 2.574 € <del>2.860 €</del>	20.03. - 27.03.2027 2.574 € <del>2.860 €</del>	27.03. - 03.04.2027 2.961 € <del>3.290 €</del>	03.04. - 10.04.2027 2.961 € <del>3.290 €</del>
10.04. - 17.04.2027 3.128 € <del>3.475 €</del>	17.04. - 24.04.2027 3.128 € <del>3.475 €</del>	24.04. - 01.05.2027 4.032 € <del>4.480 €</del>	01.05. - 08.05.2027 4.032 € <del>4.480 €</del>
08.05. - 15.05.2027 4.437 € <del>4.930 €</del>	15.05. - 22.05.2027 6.530 € <del>7.255 €</del>	22.05. - 29.05.2027 8.748 € <del>9.720 €</del>	29.05. - 05.06.2027 10.058 € <del>11.175 €</del>
05.06. - 12.06.2027 11.376 € <del>12.640 €</del>	12.06. - 19.06.2027 12.420 € <del>13.800 €</del>	19.06. - 26.06.2027 12.942 € <del>14.380 €</del>	26.06. - 03.07.2027 13.865 € <del>15.405 €</del>



### WEB

najachty.pl

### TELÉFONO

+48 882 071 532

### CORREO ELECTRÓNICO

biuro@najachty.pl

### NAJACHTY

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

