



## Ta Chiao 41

1976 €69 000,00



Um exemplar irrepreensível deste clássico moderno extremamente capaz. Construído em fibra de vidro resistente e linhas finas, é robusto e atraente ao mesmo tempo. O atual proprietário não poupou dinheiro para o atualizar e torná-lo o melhor possível. Com mastros renovados em 2019, sistema elétrico totalmente novo (12-220 V) 2022, nova eletrónica, propulsor de proa, teca convés renovada, Motor novo com apenas 183 horas, e muito mais. Este fantástico Ta Chiao 41 à espera dos seus novos proprietários para zarpar rumo a destinos distantes.

*An impeccable example of this extremely capable modern classic. Constructed of durable fiberglass and with sleek lines, it's both robust and attractive. The current owner spared no expense in updating her to make her the best she could be. With masts renewed in 2019, a completely new electrical system (12-220 V) in 2022, new electronics, a bow thruster, renewed teak deck, a new engine with only 183 hours, and much more, this fantastic Ta Chiao 41 awaits its new owners to set sail for distant foreign destinations.*

### Detalhes do Barco

#### Boat Details

Construtor <i>Builder</i>	Ta Chiao Shipbuilding Co., Taiwan
Modelo <i>Model</i>	Ta Chiao 41
Ano <i>Year</i>	1976
Bandeira <i>Flag</i>	Polónia
Classe de Registo <i>Registration Class</i>	n/a
Lotação <i>Capacity</i>	10
Nº Camas <i>Number of Beds</i>	6
Comprimento (metros) <i>Lenght (meters)</i>	13,96
Boca (metros) <i>Beam (meters)</i>	3,69
Calado (metros) <i>Draft (meters)</i>	1,83
Motor / Modelo <i>Engine / Model</i>	Volvo Penta D2 75 (183 horas)
Nº Motores <i>Number of Engines</i>	1
Potência (HP) <i>Power (HP)</i>	75
Transmissão <i>Transmission</i>	Interior / Inboard
Combustível <i>Fuel</i>	Diesel / Diesel

## Eletrónica / Navegação

*Electronics / Navigation*

- |                                     |                                    |                                     |   |
|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Radar <i>Radar</i>                 | <input checked="" type="checkbox"/> | Sonda <i>Sounder</i>                          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | GPS / Plotter <i>GPS / Plotter</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | Rádio VHF <i>VHF Radio</i>                    |
| <input type="checkbox"/>            | Navtex <i>Navtex</i>               | <input type="checkbox"/>            | Instrumentos de Vento <i>Wind Instruments</i> |
| <input type="checkbox"/>            | AIS <i>AIS</i>                     | <input checked="" type="checkbox"/> | Manómetros <i>Gauges</i>                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Piloto Automático <i>Autopilot</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | Hélice de Proa <i>Bow Thruster</i>            |

## Conforto

*Comfort*

- |                                     |                               |                                     |  |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Rádio Hifi <i>Hi-Fi Radio</i> | <input type="checkbox"/>            | Ar Condicionado <i>Air Conditioning</i>    |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Televisão <i>Television</i>   | <input type="checkbox"/>            | Aquecimento <i>Heating</i>                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Fogão <i>Stove</i>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Cilindro Elétrico <i>Electric Cylinder</i> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Forno <i>Oven</i>             | <input type="checkbox"/>            | WC Elétricas <i>Electric Toilets</i>       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Micro-ondas <i>Microwave</i>  | <input checked="" type="checkbox"/> | WC Marítimas <i>Marine Toilets</i>         |

## Deck

*Deck*

- |                                     |   |                                     |   |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/>            | Plataforma Hidráulica <i>Hydraulic Platform</i> | <input type="checkbox"/>            | Molinetes Elétricos <i>Electric Winches</i>               |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Chuveiro de Cockpit <i>Cockpit Shower</i>       | <input checked="" type="checkbox"/> | Dinghy c/ Motor Auxiliar <i>Dinghy w/ Auxiliary Motor</i> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Guincho Elétrico <i>Electric Windlass</i>       | <input checked="" type="checkbox"/> | Bimini e Sprayhood <i>Bimini and Sprayhood</i>            |

## Eletricidade

*Electricity*

- |                                     |                          |                                     |   |
|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Inversor <i>Inverter</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | Carregador de Baterias <i>Battery Charger</i> |
| <input type="checkbox"/>            | Gerador <i>Generator</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | Shore Power <i>Shore Power</i>                |

## Equipamentos de Segurança

*Safety Equipment*

- |                                     |                                     |                                     |  |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Balsa ou Jangada <i>Life Raft</i>   | <input checked="" type="checkbox"/> | Rádioraliza (EPIRB) <i>Emergency Radio (EPIRB)</i>                               |
| <input checked="" type="checkbox"/> | VHF emergência <i>Emergency VHF</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | Palamenta Tipo (I, II, III ou IV)<br><i>Safety Gear Class (I, II, III ou IV)</i> |

## Manutenção e Performance

### Maintenance and Performance

Última Manutenção <i>Last Maintenance</i>	2024
Horas de Motor <i>Engine Hours</i>	183
Consumo <i>Consumption</i>	nd
Velocidade Cruzeiro <i>Cruise Speed</i>	nd
Velocidade Máxima <i>Maximum Speed</i>	nd

## Capacidade dos Tanques

### Tank Capacity

Água (litros) <i>Water (liters)</i>	450
Águas Negras (litros) <i>Black Water (liters)</i>	0
Combustível (litros) <i>Fuel (liters)</i>	250

## Velas, Capas e Outros Equipamentos

### Sails, Covers, and Other Equipment

Ketch, mastros de madeira renovados pela empresa SAILWOOD em LORIENT em 2019; Teto, gurupés e convés em teca renovados pela SAILWOOD em 2018. Guincho ancora LOFRANS TIGRE recente + âncora DELTA + 100 m de corrente; Biminitop de 2022; Posto comando interior e no cockpit; Piloto automático novo RAYMARINE EV1, 2022; Instalação de fogão e gás em 2019, Frigorífico 12V; Cilindro novo em 2021; sistemas de água novos em 2024; Válvulas e registos de fundo novos em 2018; Adriça de vela grande e spinnaker novas 2022; Vela grande totalmente reforçada com 3 risos e mezena revisionada em 2022. Genoa enrolador ELVSTROM SAILS recentes; Vela de estai recente; Lazy bag; Lazy Jacks; barco auxiliar ORANGE MARINE de 2,40 m de 2020 + motor YAMAHA de 2,5 CV; etc. Duas baterias AGM de 107 Ah (serviço). Uma bateria de 95 Ah 2022 (motor). Duas baterias de

Ketch, wooden masts renovated by SAILWOOD in LORIENT in 2019; Teak roof, bowsprit, and deck renovated by SAILWOOD in 2018. Recent LOFRANS TIGRE anchor winch + DELTA anchor + 100 m of chain; Bimini top from 2022; Interior and cockpit helm station; New RAYMARINE EV1 autopilot, 2022; Stove and gas installation in 2019; 12V refrigerator; New cylinder in 2021; New water systems and systems in 2024; New valves and bottom valves in 2018; New mainsail halyard and spinnaker in 2022; Fully reinforced mainsail with 3-rigs and mizzen overhauled in 2022. Recent ELVSTROM SAILS furling genoa; New staysail; Lazy bag; Lazy Jacks; 2020 2.40m ORANGE MARINE tender + 2.5 hp YAMAHA engine; etc. Two 107 Ah AGM batteries (service). One 95 Ah battery, 2022 (engine). Two 50 Ah batteries 2020 (windlass and propeller). 35-3 Ah

## Layout Exterior

### Exterior Layout

Barco com espaços exteriores fabulosos. Walkaround espaçoso que permite circular em segurança por todo o barco, Cockpit abrigado com posto de comando exterior, teca renovada em 2018; vários; Várias entradas de acesso ao interior. Estofos de exterior, Toldo bimini, sprayhood, Vários espaços extras de arrumação; varios equipamentos de conves extras (cabos, boias, mangueiras, etc. Rigging revisto; Exterior intemporal de um verdadeiro Clássico em excelente estado.

*Boat with fabulous exterior spaces. Walkaround space that allows circular security on all boats, Cockpit sheltered with exterior control post, renovated in 2018; varios; Various access points to the interior. Exterior positions, Toldo bimini, sprayhood, Vários extra spaces of arrumação; various extra conves equipment (cabos, boias, mangueiras, etc. Rigging revised; Timeless exterior of a truthfull Classic in excelent condition.*

## Layout Interior

### Interior Layout

Versão de 2 cabines na proa e salão conversível. Alojamento para seis pessoas cabine dupla na proa com cama de casal em V, e vários arumos; Acesso separado ao deck. Cabine com cama casal na proa, casa de banho/duche para hóspedes. posto de comando interior; No piso inferior Cozinha em "U" com lava-loiça grande com água de pressão Q/F, frigorífico grande com conjelador; fogão e forno a gás novo, Salão com 2 mesas centrais transformavel em cama; . Sistema de pressão de água, água quente; Instalação de fogão e gás em 2019; Frigorífico 12V.; Cilindro água quente em 2021; sistemas de água refeitos em 2024. Válvulas e registos de fundo em 2018.; etc.

*• 3 cabin version (1 suite)  
Accommodation for six people double owner's cabin aft with double bed with en suite bathroom, WC and shower, and several storage areas; Separate access to the deck. Cabin with two single beds in the bow, small living room that can be converted into a bedroom, bathroom/shower for guests. Upper lounge with table and "U" shaped sofa, internal command post; Access to the aft room; On the lower floor Kitchen with large sink with Q/F water supply, large refrigerator with freezer; ceramic stove + gas stove and oven with 4 burners, microwave, etc.. Passage to the forward cabin with wall cabinets and extras; Living room with central table that can be converted into a bed; . Water pressure system, hot water; Heating; etc.*