





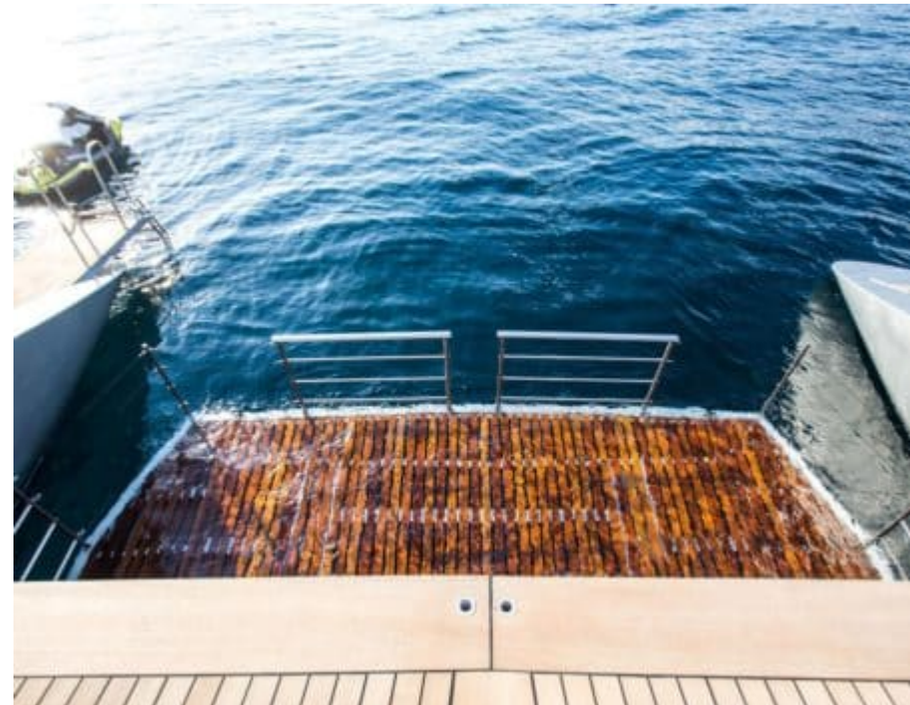
PELAGIA
YACHTING

S/Y HUTIANE



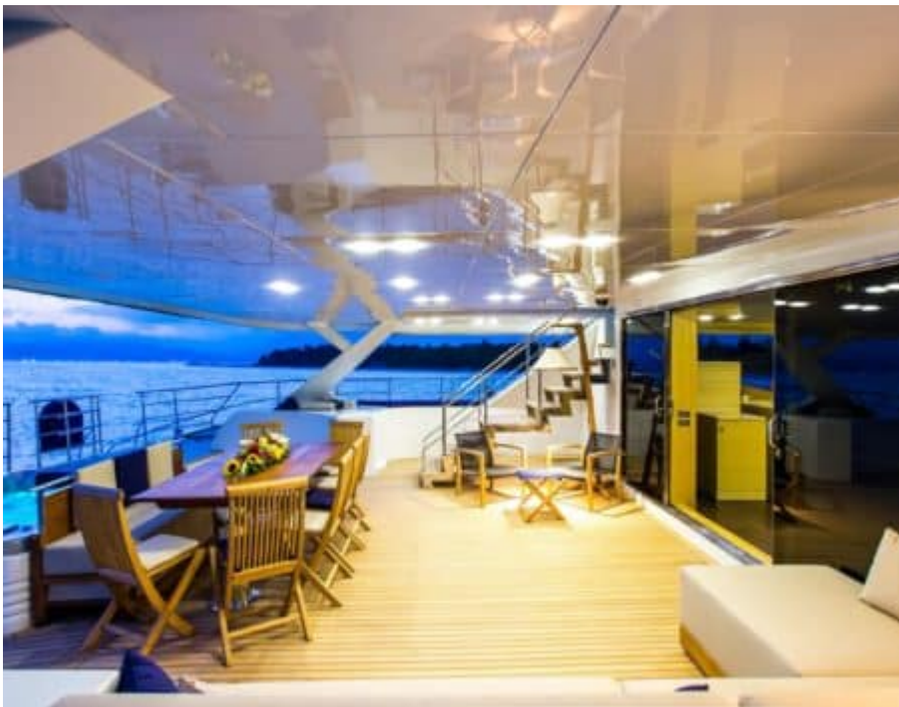
EXTERIOR DESIGN















INTERIOR DESIGN







Description



Le Catamaran S/Y HUTIANE, fabriqué par le constructeur de yachts de luxe Cuneo, est un véritable chef-d'œuvre pour tous les passionnés de plaisance. Avec ses 31 m de long et ses 12,5 m de large, ce navire sera le compagnon idéal pour des croisières inoubliables. Doté d'un moteur Iveco Diesel de 440cv, il est capable de naviguer à une vitesse maximale de 13 noeuds. Sa récente rénovation en 2021 lui a donné une nouvelle jeunesse et lui permet de vous offrir des services sur-mesure. Il dispose de 4 cabines permettant de loger 11 personnes, offrant ainsi un haut niveau de confort à ses passagers.

Le S/Y HUTIANE est équipé de nombreux éléments pour vous offrir une expérience unique à bord. Vous pourrez profiter de son jacuzzi et de sa stabilité en mer pour vous relaxer et admirer les paysages alentours. Vous pourrez également vous adonner à de nombreuses activités nautiques, comme le snorkeling, le paddle ou encore le jet ski.

Si vous êtes à la recherche d'un Catamaran de qualité pour partir à l'aventure et vous offrir un luxe inégalé, alors le S/Y HUTIANE est fait pour vous. Disponible à la vente au Sud de la France avec l'entreprise Pelagia Yachting, qui vous offrira un accompagnement personnalisé et des services sur-mesure, n'hésitez pas à les contacter pour avoir plus d'informations sur ce navire de luxe et être accompagné dans votre achat.



Specifications

Overview



Price	2 800 000€
Builder	Cuneo Marine
Yacht type	Sailing Yacht
Flag	Portugal
VAT	VAT not paid
Year built	2011
Year refit	2020

Dimensions



Length	31 m / 101.71 ft.
Beam	12.5 m / 41.01 ft.
Draft	2.3 m / 7.55 ft.
Gross Tonnage	109

Construction



Hull Construction	Aluminium
Statut	Commercial
Classification	Bureau Veritas

Performances & Capacities



Max Speed	13 knots
Cruising Speed	9 knots

Engine & Generator



2 X Iveco Diesel 440cv

Accommodation



Guest Sleeping Cabins	11
	4
Type of cabins	4 (2 x Triple + 1 pullman, 2 x Double)