



VENTE NEUF

sessa marine 68

2 494 000 € HT

DESCRIPTION

La Sessa Marine Fly 68 Gullwing (également disponible dans la version COUPE) représente le summum de la ligne Sessa Marine : une synthèse parfaite d'élégance, de technologie et de performance. Des lignes tendues et harmonieuses définissent une coque au style sportif et raffiné, où chaque courbe est façonnée pour allier puissance et légèreté. L'équilibre entre les surfaces, les jeux de lumière et les volumes confèrent au bateau un caractère contemporain et distinctif, capable de transmettre énergie et raffinement dans les moindres détails. Un élément emblématique du projet sont les portes latérales « Gullwing », de véritables ailes de mouette qui garantissent un passage facile et une luminosité extraordinaire à l'intérieur, transformant le salon en un environnement aéré ouvert sur la mer. L'assiette de navigation est douce et stable grâce à la coque haute performance et aux moteurs Volvo Penta IPS, qui assurent une grande maniabilité et une efficacité supérieure.

Le Gullwing se distingue par l'espace des espaces et par la présence d'un espace de bronzage, d'un espace convivial avec table et bar et d'un élégant plateau en T en carbone, qui offre une protection sans sacrifier la légèreté esthétique. À l'avant, le solarium qui se transforme en canapé avec table offre un salon extérieur idéal pour profiter de la mer en tout confort.

Le 68 Gullwing incarne la philosophie de Sessa Marine : allier design et technologie dans une harmonie parfaite entre style, confort et puissance.

Description de l'intérieur :

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2026

LARGEUR
5.07

CAPACITÉ DE CARBURANT
3200

CABINES
4

MARQUE MOTEUR
Volvo Penta 800-D11

PUISSANCE
2 X 1252 CV

LONGUEUR
21.04

TIRANT D'EAU
1.00

PASSAGERS
14

SALLES DE BAINS
1

HEURES MOTEUR
1

Général

Type moteur	Constructeur sessa marine	Modèle 68	Passagers 14
Lieu / Visible À Italia			

Dimensions/performance

Poids (T) 36.00	Capacité Réservoir (L) 3200	Vitesse De Croisière (Nd) 24.00	Vitesse Max (Nd) 30.00
Consommation (L/h) 250	Autonomie (Nm) 305		

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Teak	Nb De Cabines 4
Nb De Couchages 8	Nb Salles De Bain 1		

Mécanique

Moteur Volvo Penta 800-D11	Puissance 2x1252CV	Heures Moteur 1	Propulsion/transmission PALE FISSE
Carburant Diesel	Propulseur D'étrave		

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Générateur	Air Conditionné	Chauffage
-----------------	------------	-----------------	-----------

Equipements Navigation

GPS	Traceur	Radar	Pilote Automatique
VHF	Compas De Navigation	Sondeur	Speedometre
Ancre	Flybridge		

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Four	Micro-ondes	Congélateur	Réfrigérateur
TV			

Équipements De Pont

Eclairage Navigation

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

Radeau De Survie

Pompe De Cale











