



VENTE OCCASION

offshorer marine Montecarlo 30

PRIX SUR DEMANDE

DESCRIPTION

Carlo Riva, fondateur des chantiers navals Riva, est l'esprit derrière le projet MonteCarlo Offshorer dans les années 70.

Carlo Riva, fondateur des chantiers navals Riva, est l'esprit derrière le projet MonteCarlo Offshorer dans les années 70. Immédiatement après avoir vendu le chantier naval Riva à Bertram, l'Ing. Riva a importé une idée futuriste avec une coque en V profonde des États-Unis, un projet très innovant car les surplombs de la coque créaient un effet de « portance », la rendant plus rapide et plus légère à la surface de l'eau. Bob Hobbs, mathématicien visionnaire et ingénieur naval, a inventé la première coque à design en V, mais a rencontré d'importants problèmes de production dans le sud de la Floride. Carlo Riva était proche de lui, il a également impliqué Cal Connell (propriétaire et fondateur de Mercruiser) et a apporté ce concept innovant en Italie pour le mettre en production. C'est ainsi qu'est né MonteCarlo Offshorer, dans un petit chantier naval à Ventimiglia appelé « Mare e Sole », à quelques kilomètres de Monaco.

Le Monte-Carlo Offshorer devint rapidement « l'icône » de la Côte d'Azur française. Un total de 343 exemplaires ont été construits : l'une des histoires les plus réussies du secteur nautique.

Le logo inimitable MonteCarlo Offshorer évoque fortement le concept de vitesse tout en rappelant les années étincelantes de la « Dolce Vita » sur la Côte d'Azur. Aujourd'hui, il est encore considéré comme l'un des bateaux les plus élégants jamais conçus, avec la coque et les lignes de flottaison, et sont encore considérés comme les meilleurs jamais conçus aujourd'hui, permettant une grande maniabilité, une

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

1991

LONGUEUR

8.91

LARGEUR

2.45

TIRANT D'EAU

0.80

CAPACITÉ DE CARBURANT

530

MARQUE MOTEUR

BPM V8 Vulcano 375

HEURES MOTEUR

150

PUISSANCE

2 X 375 CV

Général

Type moteur	Constructeur offshorer marine	Modèle Montecarlo 30	Lieu / Visible À Italia, lombardia
-------------	----------------------------------	-------------------------	---------------------------------------

Dimensions/performance

Poids (T) 3.10	Capacité Réservoir (L) 530	Vitesse De Croisière (Nd) 40.00	Vitesse Max (Nd) 55.00
-------------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Matériau Pont Vetroresina	Nb De Couchages 1
-------------------------------	------------------------------	----------------------

Mécanique

Moteur
BPM V8 Vulcano 375

Puissance
2x375CV

Heures Moteur
150

Propulsion/transmission
3 pale

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur

Chargeur De Batterie

Equipements Navigation

Compas De Navigation

Speedometre

Ancre











