



VENTE OCCASION

profil composites Manuard 1050

69 000 € TTC

DESCRIPTION

Dessiné par l'architecte Sam Manuard et construit en sandwich verre/époxy (one-off), Angela est un voilier de course-croisière unique, plus léger et plus performant qu'un Pogo 10.50 classique.

Avec seulement 2 900 kg en lège, une quille relevable et un plan de voilure puissant, Angela offre un excellent rapport poids/puissance tout en restant habitable et confortable pour la grande croisière.

Plus léger, plus raide, ce prototype unique offre des sensations de glisse et de vitesse hors normes tout en garantissant un confort et un volume intérieur dignes de grands bateaux.

Angela est idéal pour les amateurs de sorties à la journée, de grande croisière rapide, de course au large aimant les voiliers légers qui avancent vite et distillent beaucoup de plaisir.

Équipement électronique de navigation:

AIS (récéption), Loch (NKE), DSC VHF (ICOM), Balise de détresse (Epirb (batterie à changer)), Pilote automatique (NKE), Jumbo, Sondeur (NKE), Anémomètre/Girouette (NKE).

Équipement de pont:

Alternateur, Ancre (SPADE), Eau sous pression, 3 Batteries (2 LPF Powerbrick 50Ah et 1 PowerStart PS 1600), Douche de cockpit, 4 Panneau solaire (Solbian de 2025), Cockpit ouvert, Cockpit en teck (Flexiteek), Prise de quai, Guindeau électrique, Gréement monotoron, Echelle de bain, Table pliante de salon, 4 Winch, Windex.

Équipement intérieur:

Prises intérieures 12v, Prises intérieures 220v, Toilettes manuelles.

Équipement de sécurité:

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2007

LARGEUR (M)

4.00

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Nanni N3_21

PUISSANCE

1 X 0.21 CV

LONGUEUR (M)

10.50

PASSAGERS

8

SALLES DE BAINS

1

HEURES MOTEUR

522

Général

Type voilier	Constructeur profil composites	Modèle Manuard 1050	Passagers 8
Lieu / Visible À Tunisia			

Dimensions/performance

Poids (T)
3.50

Construction/Aménagements

Matériau Coque Epoxy	Nb De Cabines 3	Nb De Couchages 6	Nb Salles De Bain 1
----------------------	-----------------	-------------------	---------------------

Mécanique

Moteur Nanni N3_21	Puissance 1x0.21CV	Heures Moteur 522	Propulsion/transmission Bipale repliable
Carburant Diesel			

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie
-----------------	----------------------

Equipements Navigation

Pilote Automatique

Compas De Navigation

Instruments À Vent

Speedometre

Ancre

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Four

Réfrigérateur

Équipements De Pont

Eclairage Navigation

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

EPIRB

Radeau De Survie

Pompe De Cale

Voiles

Génois

Spi

Foc

Grand-voile











