



VENTE NEUF

nautica esposito Positano cabin 38

DESCRIPTION

Le Positano Cabin 38 gozzo représente l'évolution naturelle des premiers modèles du Cantiere Nautica Esposito : intérieurs plus riches et innovants, espaces conçus pour accueillir un grand nombre d'invités, coque en « V » profond qui garantit une stabilité et une maniabilité surprenantes, moteurs typiques du un bateau de catégorie supérieure.

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2024

LARGEUR

3.00

PASSAGERS

10

SALLES DES BAINS

1

PUISSANCE

2 X 325 CV

LONGUEUR

11.50

TIRANT D'EAU

0.80

CABINES

2

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
moteur	nautica esposito	Positano cabin 38	10
LIEU / VISIBLE À			
Cannes			

Dimensions / Performance

POIDS (T)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
800.00	25	34

Construction / Aménagements

MATÉRIAU COQUE	MATÉRIAU PONT	NB DE CABINES	COUCHETTES
Fibre de verre	Fibre de verre	2	4
SALLES DE BAIN			
1			

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	PROPULSION	CARBURANT
Volvo Penta	2 x 325	Ligne d'arbre	Diesel

Mécanique description

Filtres à carburant, silencieux, électrovanne d'arrêt du gazole, n°1 réservoir d'eau de 180 lt, n°2 réservoirs de diesel de 300 lt chacun, n°1 réservoir de décantation d'environ 15 lt, protection cathodique avec anodes de zinc, insonorisé compartiment moteur, ligne d'arbre de D. 40 V630, n°4 prises de mer, n°4 vannes à bille de fermeture, n°2 filtres à eau, n°2 hélices, embases acier sous les amortisseurs de vibrations, n°2 bras, direction hydraulique, amortisseurs de vibrations, huile moteur, huile pour onduleur, antigel.

Electricité / Air conditionné description

Tous matériaux conformes aux normes CE. Batteries n°3 180 amp/h, Spots d'éclairage rollbar n°3, Pompes de cale automatiques n°3, Pompe de cale électrique murale n°1, Pompe de récupération des eaux grises n°1, Pompe de cale manuelle n°1, coupe-batterie pour moteurs et services, klaxon, volets, autoclave Flojet, tableau de commande électrique général, disjoncteurs pour tous services.

Équipements de pont description

Pont et cockpit en teck, plats-bords et plat-bord en acajou peint, porte arrière complète avec crochet et charnières en acier, siège pilote avec armoire en fibre de verre en dessous, siège passager avec armoire en dessous, porte et descente en teck peint, trappe d'accès au compartiment moteur.

Arceau de sécurité VTR, canapé arrière, pare-brise en acier et plexiglas, garde-corps avant et arrière, 4 bornes, presse-étoupes, davier d'étrave en acier inoxydable, bouches d'aération en acier inoxydable, crochet d'amarrage, porte-drapeau, chargement diesel et eau, coussins de bain de soleil, système de distribution d'eau avec autoclave, douche à la poupe et à la proue, système anti-incendie, système de gaz complet avec bouteille et régulateur.





