



KNYSNA 500 SE - 2023

<https://www.yachtadvert.com/fr/680-knysna-yacht-knysna-500-se.html>

990 000 EUR ttc



Général

Année : 2023

Largeur : 7,96 m

Radeau : Oui

Leasing en cours : Non

Constructeur : Knysna Yacht

Longueur : 15,24 m

Coque : Catamaran

Région : Western Cape, Afrique du Sud

Moteurs

Carburant : Diesel

Puiss. Unit. (CV) : 57

Réservoir : 600 L

Marque moteur : YANMAR

Nombre : 2

Transmission : Saildrive

Aménagements

Salle d'eau : 3
Couchettes : 7
Flybridge : Non

Cabine Double : 3
WC : Marin
Timonerie : Non

électronique

Pilote auto : Oui
GPS : Non
VHF : Oui
Déssalinisateur : Non

Radar : Non
Sondeur : Oui
Traceur de carte : Non
Convertisseur 12/220 : Non

équipement de pont

Hydraulique : Non
Plateforme AR : Non
Taud d'hivernage : Non
Capote de roof : Non
Cockpit en teck : Oui
Grand voile sur enrouleur : Non

Passerelle : Non
Bossoirs : Non
Guindeau électrique : Oui
Taud cockpit : Oui
Pont teck : Non
Génois sur enrouleur : Non
Spinnaker : Non

équipements principaux

Propulseur Arrière : Non
Clim. : Oui
Eaux noires : Non
Annexe : Non

Propulseur avant : Non
Groupe élec. : Non
Eau chaude : Non
Flaps : Non
Moteur annexe : Non

électroménager

Congélateur : Oui
Micro-ondes : Oui
Réchaud électrique : Non
Lave-linge : Oui
Antenne TV : Non
TV SAT : Oui

Glaçons : Non
Four : Oui
Réchaud gaz : Non
Chauffage : Non
Lave-vaisselle : Oui
TV : Oui

Divers

XBOAT ref :6161.

<h1>Catamaran Knysna 500SE - Luxe et Performance</h1>

<h2>Description</h2>

<p>Je vends mon catamaran Knysna 500SE de 2022. Découvrez le luxe inégalé avec le Knysna 500SE, un chef-d'œuvre de la célèbre Knysna Yacht Company, alliant harmonieusement performance, style et confort pour le marin averti. Ce catamaran à voile est conçu pour les couples rêvant de vivre à bord et d'explorer les océans du monde avec facilité et confiance.</p>

<h2>Construction et Origine</h2>

<p>Fabriqué à Knysna, en Afrique du Sud, par une entreprise riche d'un héritage dans la construction de yachts sur mesure, la Knysna Yacht Company, fondée en 2002 par Kevin Fouché, a toujours privilégié la qualité à la quantité. Leur accent sur une production limitée garantit que chaque yacht est un navire de haute performance méticuleusement construit. Le Knysna 500SE ? ou « Special Edition » ? incarne cette philosophie, offrant un profil sportif et élégant avec des finitions exceptionnelles.</p>

<h2>Design et Performance</h2>

<p>Il s'agit d'une véritable évolution par rapport à ses prédécesseurs, bénéficiant d'une conception améliorée et d'une fonctionnalité accrue pour une expérience de croisière hauturière ultime. Avec ses lignes épurées et sa visibilité exceptionnelle depuis la barre, le 500SE offre une utilisation en équipage réduit vraiment aisée. La conception de sa coque procure un mouvement doux et agréable en mer, grâce à une longue ligne de flottaison et une largeur généreuse pour une stabilité supérieure.</p>

<h2>Équipements et Caractéristiques</h2>

<p>Sur le pont, les drisses et les lignes de ris sont acheminées commodément vers le poste de barre pour un contrôle sans effort. Les marches de tableau arrière légèrement inclinées facilitent l'embarquement de l'annexe, avec un système de levage sur mesure pour sécuriser votre annexe. Il excelle dans toutes les conditions, équipé d'une grand-voile entièrement lattée sur un système BattCar et d'un génois électrique sur enrouleur. Pour la navigation par vent léger ou portante, un screecher sur enrouleur Karver top-down et un spinnaker asymétrique offrent une vitesse impressionnante.</p>

<h2>Moteurs et Cales Moteurs</h2>

Matériau de construction du réservoir : Résine VE 671 & fibre de verre

Filtres à carburant : 2 filtres à carburant avec décanteurs (Racor FG500)

Pare-flamme : Approuvé CE

Nombre total de batteries : 8

Batteries de service : 6 x Lithium-Ion avec système de gestion de batterie à écran tactile de 7"

(Temps de charge de 10% à 100% est de +/- 30 min)

Ampérage des batteries de service : 2 x 24V 230 Ah & 2 x (2x24V 230 Ah) pour les batteries de service 48V (Total en 24V est de 1380 Ah)

Type d'hélices : Brunton à pales orientables avec coupe-orins

Électronique

Téléphone satellite : Inclus

Radar : Radar fantôme Garmin GMR 24xHD - incluant le support radar monté sur mât

GPS portable : Inclut un GPS portable et un Iridium Go

Traceur de cartes : GPSTMap 8416xsv 16 pouces (Garmin AIS 800 + antenne AIS GA38 GPS)

Sondeur : Réseau Garmin GMI 20 avec 1 transducteur de profondeur Airmar P319 (50/200 kHz)

Loch : Réseau Garmin GMI 20

Instruments de vent : Pack Garmin gWind en réseau (inclut 1 transducteur tri-données, 1 instrument de navigation GMI20)

Répétiteurs : Le traceur de cartes se reflète sur la TV du carré avec télécommande Garmin

Compas : Inclus

Gestionnaire de batteries : Système Integrel

Panneaux solaires : 8 panneaux 48V (Total 1960W)

Onduleur 220V : 2 x 4000 Watts

Prise de quai : Câble et prises (50A - 220V)

Système audio : Fusion MS RA770 avec 1 panneau sonore de 100 watts monté au-dessus de la porte coulissante du cockpit ; 2 barres de son montées dans le cockpit ; 1 barre de son montée dans la cabine propriétaire

Climatisation : 1 x 16000 BTU (Carré) ; 2 x 12000 BTU (une dans chaque coque)

Compteur de chaîne : Quick

Électronique Additionnelle

GPS Map 8416xsv 16 pouces : Affiché sur la TV du carré avec télécommande Garmin

Garmin AIS 800 : Avec antenne GPS Glonass GA38

Radar fantôme Garmin GMR 24xHD

Pack Garmin gWind : Incluant transducteur tri-données

Instrument de navigation GMI20

Réseau Garmin GMI 20 : Avec transducteur de profondeur Airmar P319 (50/200 kHz)

Panneau sonore de 100 watts : Monté au-dessus de la porte coulissante du cockpit + 2 barres de son montées dans le cockpit + barre de son dans la cabine propriétaire

Câble et prises : (50A ? 220V + adaptateur pour 2 x 30A ? 110V)

Panneaux solaires 48V : 8 panneaux (1960W)

Onduleurs 4000W : 2 onduleurs

Batteries de service Lithium : 4 batteries 24V (920 Amp)

Système de gestion de l'énergie Integrel

Compresseur de plongée Bauer PE100

Winchs primaires électriques 48V

Compteur de chaîne Quick

Enrouleur de voile d'avant électrique

Antenne WiFi longue portée et LTE MIMO

Station météorologique

Détails des Voiles

ul

- Total des voiles** : 5
- Grand-voiles** : Entièrement lattée North Sails (NPL tour Xi blanc NorLam Xi09 CRW)
- Lazy jacks** : Oui
- Lazy bag** : Oui
- Génois sur enrouleur** : North Sails (NPL tour Xi blanc NorLam Xi09 CRW)
- Spinnaker** : Spinnaker asymétrique NorLon NY150 / 250 (North Sails)
- Code zéro/Screecher** : Screecher North Sails avec pack de gréement et emmagasineur top-down (Karver) avec gréement
- Foc de tempête** : Polyester Haute Visibilité 10oz Storm Orange 8m²

Winchs

ul

- Total des winchs** : 8
- Winchs primaires** : 2 x 48V 50.2 Winchs électriques self-tailing (noirs)
- Winchs secondaires** : 5 x 46.2 Winchs self-tailing (noirs)
- Autres winchs** : 1 x 20.2 Winch self-tailing (noir)

Gréement

ul

- Type de gréement** : Sloop fractionné avec système Batt-car taille C
- Matériau du gréement dormant** : Acier inoxydable
- Marque du mât** : Mât SparCraft avec double barres de flèche
- Matériau du mât** : Aluminium anodisé
- Marches de mât** : Incluses
- Matériau de la bôme** : Bôme en aluminium anodisé avec Hayrack et extension de bôme intégrée pour la manipulation de l'annexe
- Hale-bas de bôme** : Inclus
- Bout-dehors/Dauphin** : Inclut un bout-dehors
- Emmagasineur de voile d'avant souple** : Système d'enroulement top-down Karver
- Marque de l'enrouleur de voile d'avant** : Système d'enroulement électrique pour le génois (enrouleur NDE2/C430)

Pourquoi ce Knysna 500SE est intéressant à acheter ?

Le **Knysna 500SE** est probablement l'un des **catamarans à voile modernes de 50 pieds** les mieux équipés. Il représente un mélange parfait de luxe, de facilité de man?uvre et d'aventure, prêt à vous emmener dans votre prochaine exploration mondiale dans un confort inégalé. Ce modèle est idéal pour les couples souhaitant vivre à bord et explorer les océans du monde avec facilité et confiance. Sa conception et ses équipements de haute qualité en font un choix exceptionnel pour les amateurs de navigation hauturière.

Plus d'informations et photos sur le site xboat.fr













