

Liste d'Options 2024

| | | | |
|---------------------------------------|---|-----------------------------|-----------|
| Acheteur | La Grande Motte 2024 Demo | #109 / B9019 | EURO |
| Français | PRIX DU BATEAU STANDARD | 220v | 749 000 |
| DESTINATION | | St Raphael, South of France | |
| NOMBRE DE CABINES | | 3 | |
| AMENAGEMENTS INTERIEURS | | | |
| B9-1005 | Sellerie - Pack3 - Sunbrella "Pebble" | 279 | x 279 |
| B9-1008 | Moquette dans les cabines et coursives (version 3 cabines) | 2 514 | x OFFERED |
| B9-1301 | Miroirs grande taille (x3) | 1 261 | x 1 261 |
| B9-1600 | Stores pour fenêtres du carré (frontaux et latéraux) | 7 084 | x 7 084 |
| B9-1760 | Table basse à la place de la table standard | 0 | x 0 |
| MOTEURS ET PROPULSION | | | |
| B9-2001 | Yanmar 370 CV à la place des moteurs standard 250 CV | 22 567 | x 22 567 |
| B9-2500 | Propulseur d'étrave en tunnel (à bâbord) | 15 030 | x 15 030 |
| ELECTRONIQUE | | | |
| B9-3200 | Radio Fusion dans le carré. installation disposant du Bluetooth, USB et AUX. 2 HP dans le Carré, 2 HP dans le cockpit arrière, 2 HP dans le cockpit avant, 2 HP au flybridge. Télécommande dans chaque cockpit et au fly). Note: le système Raymarine MFD n'est pas inclus dans cette option. | 5 171 | x 5 171 |
| B9-3304 | Raymarine Pack électronique: Composé de la VHF (Multizone récepteur AIS) au tableau électrique & VHF au poste de barre, écran de pilote p70, 2 x écrans AXIOM12 au poste de barre avec profondeur | 19 141 | x 19 141 |
| B9-3313 | Ecran AXIOM 12 au poste de barre intérieur | 6 856 | x 6 856 |
| B9-3370 | 1 x camera de vision arrière Raymarine (nécessite un au moins un Raymarine MFD au poste de barre) | 1 191 | x 1 191 |
| B9-3371 | 1 x caméra de vision Raymarine avant | 1 799 | x 1 799 |
| B9-3381 | Emetteur AIS Raymarine | 3 361 | x 3 361 |
| ELECTRICITE | | | |
| B9-4110 | Pack électrique 220 V incluant : 2 câbles de 15 mètres haute résistance 16 Amp avec 2 prises de quai 16 amp sur chaque bord, tableau avec disjoncteurs, prises dans cabines, cuisine, salon. 5000 w chargeur convertisseur 1200 w / 220v convertisseur à la place du 1200 W / 110 V standard chauffe eau et plaque de Commande digitale (pour bateaux en 220v) incluant 2 panneaux de contrôle (carré et poste de barre au fly) | 11 413 | x 11 413 |
| B9-4140 | Contrôle de toute l'installation 12v: niveaux réservoirs. batteries. ainsi que les alarmes. | 13 692 | x 13 692 |
| B9-4210 | Prises rasoir dans les salles de bain (x2) avec combiné 220V/110V et protection par transformateur | 934 | x 934 |
| B9-4317 | Chargeur de batterie/ convertisseur:12V 220 volt/5.0 kilowatt 200 Amp Quattro , incluant un panneau de commande avec contrôle de charge des batteries (uniquement pour système 110 V, option B3-4100) | 11 532 | x 11 532 |
| B9-4500 | Remplacement des batteries type plomb/acide par des batteries type AGM | 1 783 | x 1 783 |
| B9-4525 | Quatre batteries de service supplémentaires 210 Ah type AGM (6 au total) | 5 106 | x 5 106 |
| B9-4550 | Couplage des batteries moteurs et services (commande au poste de barre par le MFD): incompatible avec l'option B6-5750 | 268 | x 268 |
| B9-5200 | Générateur Northern Lights 6 kW (60Hz 110 V)/ 5kW (50Hz 220 V), alimentation par réservoir arrière bâbord (pompe de transfert du réservoir tribord vers le réservoir bâbord) . Panneau de control analogique | 30 891 | x 30 891 |
| B9-5255 | 2 x groupe de climatisation 16000 BTU 220 V | 24 953 | x 24 953 |
| B9-5670 | Pré-installation pour télé dans le carré (incluant bras de montage et prise électrique) | 584 | x 584 |
| B9-5680 | Pré-installation pour télé dans la cabine propriétaire (incluant bras de montage et prise électrique) | 584 | x 584 |
| B9-5740 | Panneaux solaires 400w fixés sur le bimini rigide (x4) | 13 268 | x OFFERED |
| B9-5800 | Eclairage sous-marin bleu sous les jupes arrières (2) | 5 152 | x OFFERED |
| PLOMBERIE | | | |
| B9-6150 | Wc electrique eau de mer/ eau douce Sanimarin | 3 310 | x 3 310 |
| B9-6515 | Passe-coque pour pré-installation d'un dessalinisateur | 561 | x 561 |
| B9-6710 | Lave vaisselles dans la cuisine 220V | 4 201 | x 4 201 |
| B9-6800 | Pompe de rinçage du pont, système eau de mer et eau douce à l'avant et eau douce au fly et dans le cockpit arrière | 1 367 | x 1 367 |
| CHAUFFAGE REFRIGERATION ET GAZ | | | |
| B9-7712 | Frigidaire au fly | 2 291 | x 2 291 |
| B9-7728 | Double plaque et four electrique 220V , option écessaire B9-4110 | 1 446 | x 1 446 |
| B9-7731 | Grill électrique: 220V au bar du Fly bridge - (nécessite l'alimentation de quai ou le groupe électrogène) | 2 019 | x 2 019 |
| COQUE & PONT | | | |
| B9-8110 | Fermeture avant et latérales du flybridge et rideau d'ombre arrière | 12 754 | x 12 754 |
| B9-8120 | Rideaux d'ombre pour l'arrière du Cockpit | 1 782 | x 1 782 |
| B9-8315 | Coussins de pont avant | 5 354 | x 5 354 |
| B9-8360 | Porte mât de pavillon en inox (2) | 548 | x 548 |
| B9-8370 | Porte cannes (4) | 1 097 | x 1 097 |
| B9-8600 | Bossoirs inox avec système de remontée électrique | 6 756 | x 6 756 |
| B9-8800 | Table de cockpit en teck (à la place de la table en fibre) | 5 813 | x OFFERED |
| B9-8810 | Table du flybridge en teck (à la place de la table en fibre) | 5 540 | x OFFERED |
| B9-8901 | Teck synthétique(finition "weathered" avec joint blanc): cockpit avant et arrière. flybridge. jupes arrières et | 28 932 | x 28 932 |
| EQUIPEMENT GENERAL | | | |
| B9-9905 | Ancre Delta inox 20kg 50 m de chaine galva | 2 536 | x 2 536 |
| B9-9914 | 70 m de chaine à la place des 50m | 616 | x 616 |
| B9-9918 | Patte d'oie, manilles et crochet pour mouillage | 559 | x 559 |

| | | | | |
|---------|--|-------|---|-------|
| B9-9930 | Jeu de défenses noires x6) et amarres 4. 16mm x 10m et 2. 16mm x 15m | 1 049 | x | 1 049 |
|---------|--|-------|---|-------|

PREPARATION & TRANSPORT

| | | | | |
|---------|---|----------|---|----------|
| B9-9950 | Préparation comprenant : transport de l'usine au port de Cape Town, antifouling, mise à l'eau, mâtage, installation des voiles et du gréement. installation des équipements et essais en mer. 3 jours à la marina | 19 611 | x | 19 611 |
| | Equipement de sécurité CE incluant radeau de survie 8 pax avec système d'ancrage | 5 810 | x | 5 810 |
| | Réception et contrôle post-livraison | 9 236 | x | 9 236 |
| | Transport par cargo * | 47 198 | x | 47 198 |
| | La Grande Motte Boat Show Demo | INCLUDED | x | INCLUDED |
| | TV in Main Saloon (Dealer installed) | INCLUDED | x | INCLUDED |
| | TV in Owner's Cabin (Dealer installed) | INCLUDED | x | INCLUDED |

EURO

| | |
|----------------------|----------------|
| Total Options | 344 510 |
|----------------------|----------------|

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Total Prix d'Achat (HT) | 1 093 510 |
|--------------------------------|------------------|

| | |
|------------------------------|----------------|
| Remise Exceptionnelle | 261 010 |
|------------------------------|----------------|

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Prix d'Achat après Remise (HT) | 832 500 |
|---------------------------------------|----------------|

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Prix d'Achat Total TTC | 999 000 |
|-------------------------------|----------------|

Acheteur _____ Date _____

Acheteur _____ Date _____

Vendeur _____ Date _____

**La livraison par la mer nécessite le pack électronique et équipement de sécurité (incluant survie) - Livraison par cargo est un prix estimé et peut-être un transport cargo + un convoyage par mer. Tarif, équipement et options peuvent être modifiés sans préavis - Toute vente est sous réserve d'un contrat et d'un acompte
Toute modification à la Liste d'Options n'est possible que par accord mutuel écrit et peut entraîner des frais supplémentaires. La liste d'options signée la plus récente remplace la précédente.
La Livraison au Cap implique que le bateau soit sorti des eaux territoriales au maximum 90 jours après la livraison initiale du Chantier Robertson & Caine à l'agent.
En cas de retard l'acheteur devra s'acquitter d'une taxe de 3% du prix de vente et de la TVA Sud Africaine.*

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Longueur hors tout..... | 40' / 12.19m |
| Longueur à la flottaison..... | 39'7" / 12.07m |
| Largeur au maître beau..... | 21'8" / 6.61m |
| Tirant d'eau (mi- charge)..... | 3'7" / 1.10m |
| Hauteur sous nacelle..... | 2'4" / 0.70m |
| Tirant d'air (mi- charge)..... | 18'5" / 5.61m |
| Surface du salon..... | 172.8sqft / 16sqm |
| Déplacement léger..... | 30,488lbs / 13,829kg |
| Capacité de charge maximale..... | 12,410lbs / 5,629kg |
| Eau..... | 169gal / 640l |
| Fuel..... | 370gal / 1400l |
| Eau noire..... | 42gal / 160l |
| Moteur..... | Yanmar 4LV250 |
| Motorisation (standard)..... | 250hp |
| Cylindrée..... | 4 |

Note: la vitesse et l'autonomie peuvent varier en fonction des conditions et de la qualité du carburant

LISTE D'EQUIPEMENT STANDARD (PRELIMINAIRES)

CARRÉ

Plaque de finition
Plancher haute résistance
Table de carré pliante avec 2 jambes fixes
Plafonniers à LED
Porte d'accès avant
Assise en L
Poste de barre interne
Grande assise à tribord
Accès au cockpit par grande porte coulissante

CUISINE

Plan de travail en Staron
Robinet mitigeur
Evier en inox
Écouteur à vaisselle auto-videur intégré au plan de travail
Couvercle d'évier
Réfrigérateur domestique
Gazinière 3 feux
Four à gaz
Électrovanne de coupure de gaz avec commande au tableau électrique et voyant de contrôle en cuisine
Détection de gaz dans le compartiment dédié
Compartiment poubelle séparé
Placard
Compartiment sous les planchers
3 tiroirs
Emplacement pour micro onde
détecteur de fumée
détecteur de gaz

POSTE DE BARRE INTERIEUR

Poste de barre avec barre et contrôle moteurs
Éclairage LED
Assise avec dossier

CABINES BABORDS

Plaque de finition
Plancher haute résistance
Lit double:
cabine avant LIT (1.5 x 2)
cabine arrière :
penderie avec étagère
éclairage LED indirect
2 liseuses LED par cabine
lignes étagères
meubles à 2 tiroirs sous le lit (cabines avant)
1 tiroir sous le lit (cabine arrière)
grande vitre latérale avec hublot
Détection de monoxyde

CABINE PROPRIETAIRE (tribord)

Plaque de finition
Plancher haute résistance
Lit Queen size (1,6 x 2)
Penderie double
Étagères
Coiffeuse avec rangements
Miroir de coiffeuse

4 grands tiroirs
porte d'entrée coulissante
éclairage LED indirect
2 liseuses LED par cabine
Détecteur de monoxyde

COMPARTIMENT TOILETTES BABORD

Lavabo avec mitigeur et surface en Staron
Rangement sous lavabo
placard avec miroir
Porte serviettes
Porte coulissante
placard à poubelle
Espace douche avec mitigeur et pommeau ajustable
Evacuation d'eau de douche automatique
Plafonnier LED
WC manuel

COMPARTIMENT TOILETTES CABINE PROPRIETAIRE

Lavabo avec mitigeur et surface en Staron
Rangement sous lavabo
placard avec miroir
Porte serviettes
Porte coulissante
placard à poubelle
Espace douche avec mitigeur et pommeau ajustable et porte en acrylique
Evacuation d'eau de douche automatique
Plafonnier LED
WC manuel

MOTORISATION

Double commande d'inverseur Electric
Compartiments moteurs insonorisés
2 x Ventilateurs et conduits dans les compartiments moteurs
2 x Moteurs Yanmar 250cv*
2 x Hélices fixes quadripales
2 x Nables de remplissage gasoil sur le pont
2 x Filtres à gasoil
2 x Réservoirs à gasoil, capacité totale: 1400L
2 x Sorties d'échappement en inox
2 x Clapets anti-retour sur les échappements
2 x Crépines d'admission d'eau de refroidissement
2 x Alarmes sur le circuit d'eau de refroidissement audible au poste de barre

ÉQUIPEMENT DE PONT

Mains courantes inox avec chandeliers
2 x Balcons arrière
2 x balcon avant avec assise
Guindeau électrique vertical 10mm 1600W avec télécommande
davier principale
Davier d'étrave secondaire
Bloqueur de chaîne
Baille à mouillage
Baille à ancre/ quindeau
3 x Coffres de rangement sur le pont avant
Coffre à gaz
Baie coulissante pour fermer le carré
Bimini rigide de cockpit arrière
Assise dans le cockpit arrière avec coussin d'assise et dossier
Table de cockpit arrière
2 x Chaises Pliantes
Echelle de bain
Vitres teintées en acrylique
Panneaux de pont:
2 x taille 44 pour les cabines
Hublots:
5 x taille 1 dans les coques
Porte d'accès au carré
4 x porte-boissons dans le cockpit avant
2 x mains courantes sur les passavants
2 x Mains courantes en inox sur le bimini arrière
1 x Taquet d'amarrage de 300mm dans la baille à mouillage
10 x Taquets d'amarrage de 300mm inox

FLYBRIDGE

Console au poste de barre
Saute vent
Escalier entre le cockpit et le flybridge avec éclairage LED
Banquette en forme de U avec dossier
Rangement sous les banquettes
Bar avec évier, robinet et plan de travail en fibre
Rangement dans le bar
Table basse fixe centrale avec espace pour boissons
Bastingage en inox à l'arrière du flybridge
Bimini rigide de flybridge
Support de bimini
Plafonnier
Porte-boissons
Assise sur babord

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

Eclairage des marches de descente dans les coques
Feux de navigation bicolores et feux de poupe
Control des systèmes électrique digital:
Axiom 7 au poste de barre pour la gestion
Tableau électrique 12v
1 x Prises 12v au poste de barre et au tableau électrique
1 prises USB double au poste de barre du fly

1 prises USB double au poste de barre intérieur
1 prises USB double dans chaque cabine
Chargeur de telephone par induction dans le salon
2 x Batteries de service de 180Ah cycle long acide*
2 x Batteries moteurs de 100Ah acide
1 x Contacteurs de batteries de service
2 x Contacteurs de batteries de démarrage
2 x Alternateurs, standard avec les moteurs
Kit de dépannage (fusibles, portes fusible, relais)
1 x corne de brume électrique commandé au poste de barre
Convertisseur 1200 w/ 220 volt pour le réfrigérateur

CIRCUIT D'EAU

Circuit d'eau douce chaude et froide sous pression :
2 x Réservoirs, capacité totale de 640L (avec niveau et jauge)
2 x Groupe d'eau avec vase d'expansion
1 ballon d'eau chaude: capacité totale 40L
Douchette de iupe (eau chaude et froide)
2x pompe de douche automatique
Réservoirs à eaux noires (capacité totale de 166L)
2 x Pompes de cales électriques avec flotteurs et alarmes sur tableau électrique
2 x Pompes de cale manuelles
2 x Contacteurs automatiques pour pompe de cale avec alarme sur tableau électrique
2 x Pompes de cales électriques (compartiments moteurs) avec alarmes sur tableau électrique
Connection eau douce de quai
Système de purification d'eau avec robinet à l'évier

SYSTÈME DE BARRE

Safrans suspendus en inox
Mèches de safran en acier inox
Paliers auto alignants avec tube de iau mière en fibre de verre
Système de barre hydraulique
Barre à roue à revêtement souple

ÉQUIPEMENT DE NAVIGATION

Compas au poste de barre

ARMEMENT

6 x Extincteurs
Système d'extinction automatique d'incendie des compartiment moteurs
Manuel d'utilisation
Certificat CE Certificat NMMA