

Liste d'Options 2025

Acheteur	ORDER 2025		EURO
Français	PRIX DU BATEAU STANDARD	220v	769 000
DESTINATION		St Raphael, South of France	
NOMBRE DE CABINES		3	
AMENAGEMENTS INTERIEURS			
		x	
B9-1001	Sellerie - Pack1 - Faux-Cuir "Milk"	0	
B9-1003	Sellerie - Pack2 - Faux-Cuir "Artisan"	0	
B9-1005	Sellerie - Pack3 - Sunbrella "Pebble"	271	
B9-1006	Sellerie - Pack4 - Sunbrella "Stone"	271	
B9-1007	Sellerie - Pack5 - Sunbrella "Dune"	271	
B9-10MM	Sellerie - Pack6 - Silvertex "Macadamia"	271	
B9-1008	Moquette dans les cabines et coursives (version 3 cabines)	2 440	
B9-1016	Moquette dans le carré pour option table basse	1 015	
B9-1301	Miroirs grande taille (x3)	1 224	
B9-1320	Coffre de rangement supplémentaire à la place de la coiffeuse dans la cabine propriétaire (modèle 3 cabines)	360	
B9-1400	Coffre-fort à code	503	
B9-1600	Stores pour fenêtres du carré (frontaux et latéraux)	6 877	
B9-1760	Table basse à la place de la table standard	0	
B9-1765	Table convertible en lit à la place de la table standard	0	
MOTEURS ET PROPULSION			
B9-2000	Yanmar 320 CV à la place des moteurs standard 250 CV	8 587	x 8 587
B9-2001	Yanmar 370 CV à la place des moteurs standard 250 CV	21 909	
B9-2500	Propulseur d'étrave en tunnel (à bâbord)	14 592	x 14 592
B9-2505	commande de propulseur à l'intérieur	751	x 751
B9-2510	Yanmar JC20 Joystick au fly - permet de combiner l'utilisation des moteurs et du propulseur	9 578	
B9-2515	Yanmar JC20 Joystick au fly et à l'intérieur - permet de combiner l'utilisation des moteurs et du propulseur	15 575	
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.	5 020	x 5 020
B9-33MM	Raymarine Pack électronique: Composé de Ray 73 VHF (Multizone récepteur AIS) au tableau électrique & VHF au poste de barre, écran de pilote p70, 1 x écran AXIOM12 à la place du AXIOM7 standard au poste de barre avec profondimètre	13 264	
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 profondimètre	18 584	x 18 584
B9-3313	Ecran AXIOM 12 au poste de barre intérieur	6 024	x 6 024
B9-3317	2 Ecrans AXIOM 16 au poste de barre du fly à la place des 2 AXIOM 12	15 574	
B9-3335	Télécommande de pilote sans fil au poste de barre intérieur - uniquement avec le pack électronique	1 571	
B9-3341	Radar digital couleur: 4kw 18" 24nm Radôme Note: nécessite un pack électronique	4 484	
B9-3342	Radar couleur HD: 4kW 18" 24nm radome	6 523	
B9-3346	Sondeur 3D RealVision : comprend un transducteur traversant en plastique RV-300 et un écran multifonction	7 833	
B9-3370	1 x camera de vision arrière Raymarine (nécessite un au moins un Raymarine MFD au poste de barre)	1 157	x 1 157
B9-3371	1 x caméra de vision Raymarine avant	1 746	x 1 746
B9-3381	Emetteur AIS Raymarine	3 263	x 3 263
ELECTRICITE			
B9-4100	Pack électrique 110 V incluant : 2 câbles de 15 mètres haute résistance 30A avec 2 prises de quai 30 amp sur chaque bord, tableau avec disjoncteurs, prises dans cabines, cuisine, salon. 5000 w chargeur convertisseur. Système de gestion accessible depuis les écrans raymarine	8 319	
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	11 080	x 11 080
B9-4130	Commande digitale (pour bateaux en 110v) incluant 2 panneaux de contrôle (carré et poste de barre au fly) Contrôle de toute l'installation 12v; niveaux réservoirs, batteries, ainsi que les alarmes.	12 113	
B9-4140	Commande digitale (pour bateaux en 220v) incluant 2 panneaux de contrôle (carré et poste de barre au fly) Contrôle de toute l'installation 12v; niveaux réservoirs, batteries, ainsi que les alarmes.	12 113	
B9-4150	Chargeur de batteries 60 amp (non compatible avec l'option B3-4301 ou B3-4316)	1 747	
B9-4200	Prises rasoirs dans les salles de bain (x2) 110 volt avec protection GFI.	874	
B9-4210	Prises rasoir dans les salles de bain (x2) avec combiné 220V/110V et protection par transformateur	906	
B9-4301	Chargeur de batterie/ convertisseur:12V 110 volt/3.0 kilowatt /120 amp, incluant un panneau de commande avec contrôle de charge des batteries (uniquement pour système 110 V, option B3-4100)	5 054	

B9-4302	Chargeur de batterie/ convertisseur:12V 110 volt/5.0 kilowatt Quattro, incluant un panneau de commande avec contrôle de charge des batteries (uniquement pour système 110 V, option B3-4100)	11 196		
B9-4316	Chargeur de batterie/ convertisseur:12V 220 volt/3.0 kilowatt /120 amp, incluant un panneau de commande avec contrôle de charge des batteries (uniquement pour système 110 V, option B3-4100)	5 831		
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)	11 196	x	11 196
B9-4500	Remplacement des batteries type plomb/acide par des batteries type AGM	1 732	x	1 732
B9-4515	Deux batteries de service supplémentaires 210 Ah type AGM (4 au total)	2 300		
B9-4525	Quatre batteries de service supplémentaires 210 Ah type AGM (6 au total)	4 958	x	4 958
B9-4530	Six batteries de service supplémentaires 210 Ah type AGM (8 au total)	6 751		
B9-4550	Couplage des batteries moteurs et services (commande au poste de barre par le MFD): incompatible avec l'option B6-5750	259	x	259
B9-4560	Batteries de service Lithium au lieu des batteries standard - Incluant 4 x 200h batteries Lithium (LiFePO4), chargeur 100A, contrôle avec écran couleur (seulement avec pack électrique ou générateur). Option 5750 recommandée. A ne pas commander avec le chargeur standard et l'option 4500.	27 240		
B9-4603	Ventilateurs 12V dans les cabines (x3)	575		
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	29 991		
B9-5212	Générateur Northern Lights 9 kW (60Hz 110 V)/ 7kW (50Hz 220 V), alimentation par réservoir arrière bâbord (pompe de transfert du réservoir tribord vers le réservoir bâbord) . Fonction auto Start/stop, contrôlé depuis un	37 898		
B9-5215	Pré-Installation générateur 6kW(incluant arrivée de gasoil, évacuation des gaz et eau de refroidissement mais excluant le générateur, le câblage, la batterie et le panneau de contrôle). Nécessite le Pack électrique	7 205	x	7 205
B9-5220	Pré-Installation générateur 9kW(incluant arrivée de gasoil, évacuation des gaz et eau de refroidissement mais excluant le générateur, le câblage, la batterie et le panneau de contrôle). Nécessite le Pack électrique	7 205		
B9-5250	2 x groupe de climatisation 16000 BTU 110 V	24 450		
B9-5255	2 x groupe de climatisation 16000 BTU 220 V	24 226		
B9-5260	Pré-installation climatisation 110 v (conduits de ventilation, grilles d'aération, circuit de refroidissement d'eau)	7 934		
B9-5265	Pré-installation climatisation 220 v (conduits de ventilation, grilles d'aération, circuit de refroidissement d'eau)	7 934	x	7 934
B9-56MM	Pré-installation pour télé dans le carré (incluant bras de montage et câble uniquement)	597		
B9-5670	Pré-installation pour télé dans le carré (incluant bras de montage et prise électrique)	566	x	566
B9-5680	Pré-installation pour télé dans la cabine propriétaire (incluant bras de montage et prise électrique)	566	x	566
B9-5739	Panneaux solaires 400w fixés sur le bimini rigide (x2)	6 680		
B9-5740	Panneaux solaires 400w fixés sur le bimini rigide (x4)	12 882		
B9-5741	Panneaux solaires 400w fixés sur le bimini rigide (x6)	19 584		
B9-5750	Régulateur de charge Sterling. Inclus le couplage des batteries moteurs et services (commande au poste de barre). Non compatible avec l'option 4550	2 215		
B9-5800	Eclairage sous-marin bleu sous les jupes arrières (2)			
PLOMBERIE				
B9-6150	Wc électrique eau de mer/ eau douce Sanimarin	3 214	x	3 214
B9-6515	Passe-coque pour pré-installation d'un dessalinisateur	545	x	545
B9-6520	Déssalinisateur H2O ECO 400GPD Sea Recovery 63L/H, 12v	22 551		
B9-6525	Déssalinisateur H2O ECO 600GPD Sea Recovery 95L/H, 12v	25 168		
B9-6600	Machine à laver le linge / sèche linge (110V) installée dans la salle d'eau propriétaire	4 075		
B9-6610	Machine à laver le linge / sèche linge (220V) installée dans la salle d'eau propriétaire	4 075		
B9-6700	Lave vaisselles dans la cuisine 110V	3 058		
B9-6710	Lave vaisselles dans la cuisine 220V	4 078		
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	1 327	x	1 327
CHAUFFAGE REFRIGERATION ET GAZ				
B9-7712	Frigidaire au fly	2 224	x	2 224
B9-7715	Double plaque à induction (110V) à la place des 3 feux à gaz et de l'installation de gaz (nécessite l'option B8-4316)	1 110		
B9-7720	Double plaque à induction (220V) à la place des 3 feux à gaz et de l'installation de gaz (nécessite l'option B8-4316)	1 110		
B9-7725	Four électrique 110V à la place du four à gaz option B9-4100 nécessaire	3 408		
B9-7726	Four électrique 220V à la place du four à gaz option nécessaire B9-4316	1 513		
B9-7727	Double plaque et four électrique 110V , option écessaire B9-4100	3 077		
B9-7728	Double plaque et four électrique 220V , option écessaire B9-4110	1 405		
B9-7730	Grill électrique: 110V au bar du Fly bridge - (nécessite l'alimentation de quai ou le groupe électrogène)	1 906		
B9-7731	Grill électrique: 220V au bar du Fly bridge - (nécessite l'alimentation de quai ou le groupe électrogène)	1 960		
B9-7732	Grill électrique: 110V au bar du Fly bridge - (connecté au convertisseur, nécessite l'option 4302)	2 106		
B9-7733	Grill électrique: 220V au bar du Fly bridge - (connecté au convertisseur, nécessite l'option 4317)	2 106		
COQUE & PONT				
B9-8001	Extérieur - Pack1 - "Gris" -	0		
B9-8002	Extérieur - Pack2 - "Bleu" -	0		
B9-8110	Fermeture avant et latérales du flybridge et rideau d'ombre arrière	12 383		
B9-8120	Rideaux d'ombre pour l'arrière du Cockpit	1 731		
B9-8315	Coussins de pont avant	5 198		
B9-8360	Porte mât de pavillon en inox (2)	532		
B9-8370	Porte cannes (4)	1 064		

B9-8400	Rack pour 3 bouteilles de plongée en inox	972		
B9-8550	Panneau de fermeture de l'accès au flybridge	2 804		
B9-8600	Bossoirs inox avec système de remontée électrique	6 559	x	6 559
B9-8700	Marche d'hiloire arriere (bâbord et tribord)	979		
B9-8800	Table de cockpit en teck (à la place de la table en fibre)	5 643		
B9-8810	Table du flybridge en teck (à la place de la table en fibre)	5 378		
B9-8900	Teck synthétique (finition "weathered" avec joint noir): cockpit avant et arrière, flybridge, jupes arrières,	28 090		
B9-8901	Teck synthétique(finition "weathered" avec joint blanc): cockpit avant et arrière, flybridge, jupes arrières et	28 090		

EQUIPEMENT GENERAL

B9-9905	Ancre Delta inox 20kg 50 m de chaine galva	2 461	x	2 461
B9-9911	Ancre Britany 16 Kg avec 8 m de chaine et 60 m d'amarres	1 058		
B9-9914	70 m de chaine à la place des 50m	598	x	598
B9-9915	100 m de chaine à la place des 50m	1 365		
B9-9918	Patte d'oie, manilles et crochet pour mouillage	542	x	542
B9-99MM	Polyform F3 Fenders (8), mooring lines (4, 16mm x 10m), spring lines (2, 16mm x 15m) - incl. anchor well	1 019		
B9-9930	Jeu de défenses noires x6) et amarres 4, 16mm x 10m et 2, 16mm x 15m	1 019	x	1 019

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	19 039	x	19 039
B9-AUS1	Fourniture et installation uniquement de plaques de cuisson et de fours conformes aux normes australiennes.	4 824		
B9-AUS2	Plaque de mise à la terre du système AC installée sous la ligne de flottaison. Remarque : N'inclut pas la	2 378		
	Equipement de sécurité USCG incluant radeau de survie 8 pax avec système d'ancre	4 543		
	Equipement de sécurité CE incluant radeau de survie 8 pax avec système d'ancre	5 272	x	5 272
	Livraison à Cape Town (incluant les pleins de gazole et 3 jours au port)	4 267		
	Convoyage par mer *	62 537		
	Réception et contrôle post-livraison	8 381	x	8 381
	Transport par cargo *	47 198	x	47 198

EURO

Total Options	203 599
Total Prix d'Achat (HT)	972 599

Remise Exceptionnelle	165 099
Prix d'Achat après Remise (HT)	807 500
Prix d'Achat Total TTC	969 000

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

Plaquage 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
Égouttoir à vaisselle auto-vidéur intégré au plan de travail
Couvercle d'égouttoir
Réfrigérateur domestique
Gazinière 3 feux
Four à gaz
Electrovanne de coupure de gaz avec commande au tableau électrique et voyant de contrôle en cuisine
Détendeur de gaz dans le compartiment dédié
Compartiment poubelle séparé
Placard
Compartiment sous les plancher
3 tiroirs
Emplacement pour micro onde
détecteur de fumée
détecteur de gaz

POSTE DE BARRE INTERIEUR

Poste de barre avec barre et control moteurs
Eclairage LED
Assise avec dossier

CABINES BABORDS

Plaquage 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
larges étagères
meubles à 2 tiroirs sous le lit (cabines avant)
1 tiroir sous le lit (cabine arrière)
grande vitre lateral avec hublot
Détecteur de monoxyde

CABINE PROPRIETAIRE (tribord)

Plaquage de finition
Plancher haute résistance
Lit Queen size (1,6 x 2)

Penderie double
Etagères
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 arrières
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/ guindeau
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 systemes electrique digital:
Axiom 7 au post de barre pour la gestion
Tableau électrique 12v
1 x Prises 12v au poste de barre et au tabelau electrique
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 come 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 jupe (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 aauto alignants avec tube de jaumière 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