



SUNREEF 74 "MER SEA"

Model Version

Hulls, deck, flybridge and all structural bulkheads constructed of E-glass sandwich laminate with reinforcement by infusion process. Hull outer osmosis protection in vinyl ester resin.
Rudders constructed of a moulded glass/vinyl ester. Rudder stocks are in aluminium alloy
Extended re-enforced longitudinal beam
Catwalk fitted on the forward beam
Aft platform
Sunreef 74C Galley up in the saloon (Master cabin + 4 Guest cabins + 2 Crew cabins)

Rigging & Sails

Carbon Performance Mast
Carbon Park Avenue Boom
Mast steps up to boom
Lazy Jack and Lazy Bag
Fully battened Hydranet Mainsail with 2 reefs
Hydranet Genoa with electric furler
Staysail with electric furler
Gennaker with electric furling

Mechanics

2 Engines John Deere 40455AFM85 (225 HP)
Bow thruster for 225HP John Deere
Folding propeller for 225HP John Deere
Stainless steel shafts
2 Engine speed controls (one at the navigation table and one on the flybridge)
6000 L (2 X 3000L) Fuel Tank
2 Additional Day Fuel Tanks w pumps
1 electric pump + 1 manual pump for fuel tanks

Deck Gear

Bow pulpits with integrated teak seats
Hydraulic gangway
Lewmar port lights
1 swim ladder on the skirts
Blocks and jammers
Electric lifting system for the dinghy with extendable arms and remote controller
Hatch at the top of the stairway between cockpit and flybridge
2 fresh water outlets at the bottom of the mast and in the cockpit
2 Primary electric winches
2 Secondary electric winches
Bimini on the flybridge (stainless steel)
2 waterproof speakers in the cockpit and 2 in the flybridge
2 aft capstans for mooring

Electrical Systems

DC-24V Main switchboard, 12 house batteries (24V/1000Ah), 2 starting batteries, DC distribution, Wiring (special marine quality)
AC-230V 50Hz 1 PH: Main switchboard with panel extension (semi-automatic change over shore-generators), 2 chargers (24V/100A), Inverter (24V/8000W 230VAC 50 HZ), 2xShore Power inlet 80A, 3 x Sockets (230V) in cabins, 4 sockets in saloon, 4 in dining area and 4 in galley.
2 alternators 24V / 110A
Generator 19 KVA
Secondary Generator 9KVA
Solar panels 580 W

Lights

Lights with LED lamps
Domotic system for lights, controls and DC system, including dimmers for ceiling lights (Domotic system function):
Control - lighting with dimming, navigation lights, control of valves and pumps of black water
Measurement - tank level monitoring with alarm, fresh water, black water, fuel ; battery and victron charger monitoring with alarm; measurement of temperature in the engine room- independent of the engine room module
Interior lighting with LED lamps
Navigation lights with LED lamps
Lights in the engine rooms
Exterior lighting (Deck light, 2 additional lights for the flybridge with separate switch. LEDs in skirts' stairs, cockpit and flybridge)

Navigation & Electronics

Compass
Chronometer and barometer
B&G Electronic Pack : 2 pcs MFDs 16, radar 4g, autopilot, AIS, depth, speed and temp sensor, GPS, VHF with DSC function (dual station, built in AIS receiver, Hailer/Horn Loudspeaker, Intercom function), searchlight + Control unit. Compass.
4G/LTE wifi anena IOS/Androld App Control
SSB antena with instalation
Iridium Pilot Maritime Satellite Data and Voice System

Plumbing

Fresh water: 1 x 800 l equipped with level indicators, 1 pressurized pump, 2 water heaters of 80 L Each
Black water: 500 L tank with discharge system electric pump with automatic discharge equipped with 3 way valves
4 electrical bilge pumps
2 manual bilge pump

Version modèle

Coques, pont, flybridge et toutes les cloisons structurales en E-verre stratifié sandwich avec renforcement par infusion. Protection par osmose externe de la coque en résine vinylester.
Safrans en verre moulé/ester de vinylester. Mèches de safrans en alliage d'aluminium
Rallonge de la poutre longitudinale renforcée
Passerelle montée sur la poutre avant
Plate-forme arrière
Version Cuisine dans le carré (cabine principale + 4 cabines d'invités + 2 cabines d'équipage)

Grément et voiles

Mât en carbone spécial performance
Bomme canoée en carbone
Marches de mat jusqu'à la bome
Lazy Jack and Lazy Bag
Grand-voile Hydranet avec 2 ris
Genois en Hydranet avec enrouleur électrique
Trinquette avec enrouleur électrique
Gennaker avec enroulement électrique

Mécanique 2

2 moteurs John Deere 40455AFM85 (225CV)
2 propulseurs d'étrave
2 hélices repliables pour motorisation John Deere
Lignes d'arbres en inox
2 Commandes moteurs (une à la table de navigation et une sur le flybridge)
6000 L (2 X 3000L) de capacité carburant
2 Réservoir de jour supplémentaires avec pompes
1 pompe électrique + 1 pompe manuelle pour réservoirs de carburant

Equipement de pont

Assises suédoises sur les les pointes avant
Passerelle hydraulique
Hublots Lewmar
1 échelle de bain sur les jupes
Blocs et brouilleurs
Système de levage électrique pour l'annexe avec bras extensibles et télécommande
Ouverture en haut de l'escalier entre le poste de pilotage et le flybridge
2 sorties d'eau douce en pied du mât et dans le poste de pilotage
2 winchs électriques primaires
2 winchs électriques secondaires
Bimini sur le flybridge (inox)
2 haut-parleurs étanches dans le cockpit et 2 dans le flybridge
2 cabesta,s arrière pour les amarres

Systèmes électriques

DC-24V Tableau de distribution principal, 12 batteries servitude (24V/1000Ah), 2 batteries de démarrage, distribution DC, câblage (qualité marine spéciale)
AC-230V 50Hz 1 PH : tableau de distribution principal avec panneau de (generateurs semi-automatiques), 2 chargeurs (24V/100A), convertisseur (24V/8000W 230VAC 50 HZ), 2xShore Prise de courant 80A, 3 prises (230V) dans les cabines, 4 prises dans le salon, 4 dans la salle à manger et 4 dans la cuisine.
2 alternateurs 24 V / 110 A
Générateur 19 KVA
Générateur secondaire 9 kVA
Panneaux solaires 580 W

Eclairage

Eclairage avec lampes LED
Système domotique pour les lumières, les commandes et le système à courant continu, y compris les variateurs pour les plafonniers (fonction du système domotique :
Commande - éclairage avec variateur, feux de navigation, commande de vannes et pompes pour eaux noires
Mesure - surveillance du niveau du réservoir avec alarme, eau douce, eau noire, carburant ; surveillance de la batterie et du chargeur victron avec alarme ; mesure de la température dans la salle des machines indépendamment du module de la salle des machines
Eclairage intérieur avec lampes LED
Feux de navigation avec lampes LED
Lumières dans les salles des machines
Eclairage extérieur (éclairage de pont, 2 feux supplémentaires pour le flybridge avec interrupteur séparé. LED dans les escaliers des jupes, cockpit et flybridge)

Navigation & Electronics

Compass
Chronometer and barometer
B&G Electronic Pack: 2 pcs MFDs 16, radar 4g, autopilot, AIS, depth, speed and temp sensor, GPS, VHF with DSC function (dual station, built in AIS receiver, Hailer, function intercom) + projecteur de recherche + commande compas
4G wifi antenna
Antenne BLU
Iridium

Plomberie

Eau douce : 1 x 800 l équipé d'indicateurs de niveau, 1 pompe sous pression, 2 chauffe-eau de 80 L
Eau noire : réservoir de 500 L avec système de décharge pompe électrique avec décharge automatique équipée de vannes à 3 voies
4 pompes de cale électriques
2 pompes de cale manuelles

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

extra

hand shower on deck	Douche de pont	extra
1 pressurized fresh water outlet on cockpit	1 sortie d'eau douce sous pression dans le poste de pilotage	extra
24V Electric toilets in bathrooms with fresh water flush	24V Toilettes électriques dans les salles de bains avec chasse d'eau douce	extra
Main watermaker 220lh - 220V	Dessalinisateur 220lh - 220V	extra
Additional watermaker 95lh - 24 V	Dessalinisateur secondaire 95lh - 24 V	extra
Additional fresh water pump	Pompe à eau douce supplémentaire	extra
Plankton Filter Assy Single	Filtre à plancton simple	extra
UV Sterilizer 2 GMP	Stérilisateur UV 2 GMP	extra
PH Neutralizer Assy	Ensemble neutralisateur de PH	extra
Comfort on Board	Confort à bord	
Aluminum sliding door	Porte coulissante en aluminium	
Quay steps 4 pcs	Quay steps 4 pcs	
Electrically recessed Skyscreen blinds in the saloon	Stores Skyscreen encastrés électriquement dans le salon	
Manually concealed skyscreen on cabin ceiling hatches	Moustiquaire encastrée manuellement sur les écoutes du plafond de la cabine	extra
Air-conditioning 80,000 BTU	Climatisation 80 000 BTU	extra
Galley appliances package (Bosch and Siemens), refrigerator with integrated freezer, dishwasher, electric stove, electric oven, microwave, cooker hood	Ensemble d'appareils ménagers (Bosch et Siemens), réfrigérateur avec congélateur intégré, lave-vaisselle, cuisinière électrique, four électrique, micro-ondes, hotte	extra
2 Stackable Freezers in the port forepeak	2 congélateurs empilables dans le coqueron avant bâbord	
Washing machine with dryer	Lave-linge avec sèche-linge	
Ice maker	Machine à glaçons	
Refrigerator for drinks in the cockpit	Réfrigérateur pour boissons dans le cockpit	extra
Wine cooler (32 bottles)	Cave à vin (32 bouteilles)	
Digital cloud (Wifi network for film and TV)	Cloud numérique (Wifi pour film et TV)	
TV Antenna	Antenne de télévision	extra
55" Flat Screen TV with lift	TV écran plat 55" avec ascenseur	extra
Sonos Sound System for Cockpit, Flybridge, Saloon and all cabins	Sonos Sound System pour Cockpit, Flybridge, Saloon et toutes les cabines	extra
2 pcs Dali speakers for TV with Denon DRA F109	2 haut-parleurs Dali pour TV avec Denon DRA F109	extra
Safe in master cabin	Sécurité dans la cabine principale	
Two additional hatches in the saloon	Deux panneaux de pont supplémentaires dans le carré	
Interior	Intérieur	
Furniture and all interior panels made of individually selected wood of category A with polyurathane varnish	Meubles et tous les panneaux intérieurs en bois de catégorie A sélectionnés individuellement avec vernis polyurathane	
All upholstery and cushions made of synthetic fabric	Tous les coussins en tissu synthétique	
Hull and deck in turquoise gel coat	Coque et pont en gel coat turquoise	
Front saloon windows finished with black hatch frames and dark plexy panel	Fenêtres du salon avant avec cadre noir et panneau en plexiglas foncé	
Side of hulls painted in colored foil	Côté des coques peintes de couleur	
Cockpit and skirts floor covered with teak	Cockpit et plancher de jupes recouvert de teck	extra
Flybridge covered with teak	Flybridge recouvert de teck	extra
Safety Equipment	Equipement de sécurité	
Manual fire extinguishing system in the engine rooms	Système manuel d'extinction d'incendie dans les salles des machines	
Complete rescue equipment with life-rafts for 16 persons	Equipement de sauvetage complet avec radeaux de sauvetage pour 16 personnes	
Moorings & Tools	Amarrages et outils	
Anchoring solution - 2 x horizontal windlasses 3500W + UM 130 kg and UM 80 kg	Solution d'ancrage - 2 x guindeaux horizontaux 3500W + UM 130 kg et UM 80 kg	
Galvanized chain 144mm - 120m + 80m	Chaîne galvanisée 144mm - 120m + 80m	
Mooring kit (8 fenders + 4 mooring ropes)	Kit d'amarrage (8 garde-boue + 4 amarres)	
Shroud cutter	Cutter de linceul	
Steering system	Système de direction	
Rudders constructed of a moulded sandwich lamination glass vinyl ester	Safrans en sandwich moulé en ester vinylique de verre feuilleté	
Self-aligning lower and top bearings	Roulements inférieurs et supérieurs auto-alignés	
5 strokes steering wheel (diameter 1000mm)	Barre à roue 5 barres (diamètre 1000mm)	
Hydraulic steering system	Système de direction hydraulique	
2 emergency tillers	2 barres franches de secours	
Tenders	Annexes	
Brig E480 dinghy with 115Hp Yamaha engine	Annexe Brig E480 avec moteur Yamaha 115Hp	
Fully Inflatable 240cm dinghy with 6Hp Yamaha engine	Annexe de 240cm entièrement gonflable avec moteur Yamaha 6Hp	

This inventory is not contractual and is supplied in good faith by brokers concerned ; this is the responsibility of the buyers and their surveyors to verify the accuracy of these specifications

Cet inventaire n'est pas contractuel et est donné en toute bonne foi par les brokers concernés ; il est de la responsabilité de l'acheteur et de ses experts de vérifier la conformité de ces données.