

Форпик :

- Доступ через палубный люк

2- Левый корпус

2.1 - Планировка камбуз сверху : 3 гостевые каюты, 1 форпик

2.2 – Планировка камбуз снизу : 1 камбуз, 2 каюты и 1 форпик

2.1 Левый корпус : планировка камбуз сверху (OPT060 3501)

Доступ в левый корпус 1 проход в салоне и 1 проход в кокпите

Кормовая каюта :

- 2 опции кроватей :
 - Каюта с двухспальной кроватью (1,60/2,00m approx.) – **OPT060 3503**
или
 - Каюта с двумя отдельными кроватями – **OPT060 3504**
- Шкафы у кровати
- Гардероб и шкафы
- Большое панорамное окно с занавеской
- Палубный вентиляционный люк + открывающийся иллюминатор
- Занавеска и москитная сетка на палубном люке
- Основное светодиодное освещение и прикроватные лампы для чтения
- Обшитые тканью потолки

Кормовая уборная :

- Доступ из каюты
- Рабочая поверхность с раковиной
- Зеркало
- Душ с автоматической откачкой
- Морской туалет
- Ванные аксессуары
- Вентиляционный палубный люк
- Освещение влагозащищенные светодиоды
- Шкафы под рабочей поверхностью

Middle cabin :

- Double bed (1,60/2,00m approx.)
- Bedside cabinet
- Drawer under the bed
- Cupboards and wardrobe
- Большое панорамное окно с занавеской
- Палубный вентиляционный люк + открывающийся иллюминатор
- Занавеска и москитная сетка на палубном люке
- Основное светодиодное освещение и прикроватные лампы для чтения
- Обшитые тканью потолки

Уборная по миделю :

- Доступ из каюты
- Рабочая поверхность с раковиной
- Зеркало
- Душ с автоматической откачкой
- Морской туалет
- Ванные аксессуары
- Вентиляционный палубный люк
- Освещение влагозащищенные светодиоды
- Шкафы под рабочей поверхностью

Проход :

- Шкафы
- Деревянная лестница
- Светодиодное освещение

Носовая каюта :

- Доступ через деревянную дверь из прохода
- Двухспальная кровать (1,60/2,00m примерно)
- Прикроватный шкаф
- Место для хранения под кроватью
- Гардероб и шкафы
- Большое панорамное окно с занавеской
- Палубный вентиляционный люк + открывающийся иллюминатор
- Занавеска и москитная сетка на палубном люке
- Основное светодиодное освещение и прикроватные лампы для чтения
- Обшитые тканью потолки

Носовая уборная :

- Доступ из каюты
- Рабочая поверхность с раковиной
- Зеркало
- Душ с автоматической откачкой
- Морской туалет
- Ванные аксессуары
- Вентиляционный палубный люк
- Освещение влагозащищенные светодиоды
- Шкафы под рабочей поверхностью

Форпик :

- Доступ через большой палубный люк

2.2 Левый корпус : Опция камбузснизу (OPT060 3502)

Доступ в левый корпус 1 проход в салоне и 1 проход в кокпите

Кормовая каюта :

- 2 опции расположения кроватей :
 - Каюта с двухспальной кроватью (1,60/2,00m примерно) – **OPT060 3503**
или
 - Каюта с двумя односпальными кроватями – **OPT060 3504**
- Прикроватный шкаф
- Гардероб и шкафы
- Большое панорамное окно с занавеской
- Палубный вентиляционный люк + открывающийся иллюминатор
- Занавеска и москитная сетка на палубном люке
- Основное светодиодное освещение и прикроватные лампы для чтения
- Обшитые тканью потолки

Кормовая уборная :

- Доступ из каюты
- Рабочая поверхность с раковиной
- Зеркало
- Душ с автоматической откачкой
- Морской туалет
- Ванные аксессуары
- Вентиляционный палубный люк
- Освещение влагозащищенные светодиоды
- Шкафы под рабочей поверхностью

Камбуз :

- Доступ изпрохода, сдвижная дверь
- Камбуз с большойрабочей поверхностью
- Двойная раковина из нержавеющей стали
- 1 мусорное ведро
- Горячая и холодная вода
- Плита с 5 конфорками
- 1 газовая духовка
- Холодильник : 340 l
- Морозильник : 185 l
- Место под большую посудомойку (12 комплектов)
- Место под микроволновку
- Большое панорамное окно с занавеской
- Светодиодно освещение
- Шкафы
- Места для хранения под пайолами
- Опционный доступ в кормовую каюту (необходима опция 2 двухспальные кровати)

Проход :

- Деревянная лестница
- Светодиодное освещение
- Шкафы

Носовая каюта :

- Доступ через деревянную дверь из прохода
- Двухспальная кровать (1,60/2,00m approx.)
- Прикроватный шкаф
- Место для хранения под кроватью
- Гардероб и шкафы
- Большое панорамное окно с занавеской
- Палубный вентиляционный люк + открывающийся иллюминатор
- Занавеска и москитная сетка на палубном люке
- Основное светодиодное освещение и прикроватные лампы для чтения
- Обшитые тканью потолки

Носовая уборная :

- Доступ из носовой каюты
- Рабочая поверхность с раковиной
- Зеркало
- Душ с автоматической откачкой
- Морской туалет
- Ванные аксессуары
- Вентиляционный палубный люк
- Освещение влагозащищенные светодиоды
- Шкафы под рабочей поверхностью

Форпик :

- Доступ через большой люк

Планировка салона

1 – Версия камбуз сверху :

Камбузная зона, салон/столовая зона, штурманская зона, зона отдыха

2 - Версия лаунж :

Зона салона, столовая зона барная зона, штурманская зона

1 - Салон – Опция камбуз сверху (OPT060 3501)

Общие:

- Доступ в салон через сдвижную дверь
- Дверь доступа в носовой кокпит
- Панорамное остекление

Камбузная зона:

- Камбуз с большой рабочей поверхностью
- Двойная раковина из нержавеющей стали
- 1 мусорная корзина
- Горячая и холодная вода
- 1 плита с 5 конфорками
- 1 газовая духовка
- Холодильник : 130 l
- Морозильник: 90 l
- В кормовом проходе : Холодильник 210 l + морозильник 95 l
- Шкафы
- Место под посудомойку (12 комплектов)
- Место под микроволновку
- Светодиодное освещение

Зона салона :

- 1 кофейный столик
- 1 диван
- Места для хранения
- Место для ТВ
- Светодиодное освещение

Штурманская и зоны отдыха :

- Деревянный штурманский стол
- Консоль с управлением всем электрооборудованием
- Штурманское сидение
- Освещение лампами для чтения
- Шкафы
- Большой диван

2 - Салон – Опция камбуз снизу (OPT060 3502)

Общие :

- Доступ в салон через сдвижную дверь
- Дверь доступа в носовой кокпит
- Панорамное остекление

Салон :

- 1 кофейный столик
- 1 диван
- Места для хранения
- Furniture for TV
- Lighting by embedded LED spotlights

Dining area :

- 1 dining table
- 1 sofa
- Chairs
- Lighting by embedded LED spotlights

Bar area :

- Bar with large working top
- Single sink
- Cupboard for bottles
- Space allowed for wine cooler

Chart table area :

- Wooden chart table
- Console for electrical panel and navigational instruments
- Navigation seat
- Lighting by reading light
- Cupboards

Deck layout

Flying bridge

- Surface : 30 m²
- Access through teak and stainless steel staircase
- PMMA hatch
- Starboard side : helm station with 2 places seat, steering and instruments console, engine throttles and control panels , 360 ° view
- Port side : large sun bed
- Saloon area (8 places) with table
- Sofa
- Area for kitchen furniture
- 2 large sun beds with central access

Central cockpit

- Large cockpit : Circulation without threshold towards the saloon.
- Access via the transom platforms
- GRP Bimini protecting all the cockpit
- Aft, 4 seats transom sofa with 1 large storage locker
- Starboard side, large sofa with 1 storage locker
- Port side, large 'L' sofa with 1 storage locker
- 1 Teck cockpit table with a capacity of 12 places
- Starboard side space available for 65 L cockpit fridge Option and for plancha Option
- 1 Gas chest
- 1 locker under cockpit floor
- 2 side windscreens
- Lighting via spotlights

Front cockpit and front platforms

- Direct access from the saloon and from de owner's cabin
- Saloon area
- 2 large lockers with hatch under the seats
- Large double sun bed
- Locker under the sun bed
- Mooring locker with hatch
- Polyester steps for access to front platforms
- 2 large front platforms covered with teck
- Front composite beam

2 technical holds aft

- Accessed through polyester locker cover on jack in the cockpit
- 1 socket
- Light bar lighting
- Access to the main engines
- Engine compartments with sound insulation

Engines

Engines and equipment

- 2 x 300 hp diesel engines
- High-resistance stainless steel direct transmission shafts
- V-shaped shaft bearing bracket
- 2 four-blade fixed propellers
- Ventilation with fans
- Complete control panels and dual engine controls at helming station

Diesel circuit

- 2 x 2000 l diesel tanks with direct filling by plug-hole on the deck
- Electrical gauge with indicator at chart table
- Diesel shut-off valves
- Diesel filtering
- Diesel water filtering

Plumbing

- Freshwater 1050 l tank with 1 electric gauge (indicator at chart table)
- Electric pump and pressure accumulator
- Dockside intake for direct connection to fresh water supply
- 2 x 75 L water heater
- 1 electrical bilge pump in each engine room
- 1 independent electrical bilge pump in each hull
- 4 x automatic starting for bilge pumps with audible and visual alarm at the chart table
- 2 hand-operated external drying out pumps
- Grey water control with automatic pumps
- 1 central holding tank for black water

Electricity / Electronics

Power circuit

- 1 port engine battery 12V + 1 starboard engine battery 12V
- 2 engine alternators 12V recharging these 2 engine batteries
- Back-up manual connection between both sets of engine batteries
- 1 set of batteries for on board energy supply 24V – 900 Ah
- 2 engine alternators 24V recharging the set of batteries for the energy supply onboard

Distribution 24V

- Multiplexed distribution of 24V functions
- Function control panel at the chart table : 7" tactile color screen
- 2nd control panel for main functions
- Monitoring for tanks, batteries, alarms
- Free sockets for other equipment

Deck gear

- Steering system : 1 electrical wheel (2 hydraulic cylinders in aft technical rooms)
- Emergency steering gear
- 1 steering compass
- 1 x 2000W / 24V electric windlass
- 1 rigid handrail (750 mm high) + 2 guardrails
- 2 pulpits with Swedish seatings
- 2 side gates + 1 boarding ladder
- 2 teak covered aft transom lower platform
- 1 swim ladder on starboard transom platform
- 2 hot / cold water shower in transom
- 8 mooring cleats (2 foredeck + 2 middle + 2 aft + 2 astern)

CONSTRUCTION MATERIAL AND PROCESS

- Hull and deck are build using infusion process with high quality anti osmotic polyester resin on balsa core
- E glass fiberglass skins
- Infusion molding on balsa, PVC and PET core for the structural bulkheads
- Grey topcoated bilges
- White gelcoat deck with built in anti skid surface
- GRP keels bonded into keel boxes, anti flooding system in case of going aground

All dimensions are provided by way of indication only.