



IPANEMA

50,0 M | 2016 | \$ 19,000,000

NORD STAR
SUPERYACHTS









ILERIA



















ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП	Моторная яхта полуводоизмещающего типа	
КЛАССИФИКАЦИЯ	American Bureau of Shipping	
РАЗМЕРЫ	Длина	50,0 м (161'4")
	Ширина	9.0 м (29'5")
	Осадка	2,3 м (8'6")
ВОДОИЗМЕЩЕНИЕ	395 т	
ГРОСС ТОННАЖ	499	
КАЮТЫ	7 кают для 12 гостей	
ЭКИПАЖ	11 человек	
ГОД ПОСТРОЙКИ	2016	
ВЕРФЬ	Mondomarine Engineering	
ДИЗАЙН ИНТЕРЬЕРА	Hot Lab Yacht & Design	
ДИЗАЙН ЭКСТЕРБЕРА	Hot Lab Yacht & Design	
МАТЕРИАЛ	Корпус:	Алюминий
	Надстройка:	Алюминий
	Палуба:	Тиковое покрытие
МАШИННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
ДВИГАТЕЛИ	Дизельные двигатели MTU, 2 x 2575 л.с.	
НАРАБОТКА	Ноябрь 2021	
	Лев. борт:	200 м/ч
	Прав. борт:	200 м/ч
СКОРОСТЬ И ДАЛЬНОСТЬ ХОДА	Макс. скорость	19 узлов
	Расход топлива	560 л/ч при 17 узлах
	Дальность хода	3500 м. миль при 12 узлах

ГЕНЕРАТОРЫ	2 x 125 кВт Kohler + 1 55 кВт Kohler
БЕРЕГОВОЕ ПИТАНИЕ	400В, три фазы, 50 Гц
ПОДРУЛИВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА	Носовое подруливающее устройство: NAIAD 95 кВт
СТАБИЛИЗАЦИЯ	Плавниковая система стабилизации качки NAIAD с функцией zero speed
ОПРЕСНИТЕЛЬ	IDROMAR MC9S, 375 л/ч
ВОЗДУШНОЕ КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ	Chiller-FRIGIT Supplier-model C24
ЗАПАС ТОПЛИВА	80 460 л / 21 255 US галл.
ЗАПАС ВОДЫ	11 800 л / 3 117 US галл.
НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	АИС передатчик FURUNO FA-150 Автопилот SIMRAD AP70 BNWAS system-FURUNO BR-500 ECDIS-FURUNO FMD 3100 ECDIS-FURUNO FMD 3200 Эхолот FURUNO FE-800 Эхолот FURUNO FCV-627 УКВ-радиостанция SAILOR 500 2x GPS FURUNO GP-170 Гироскопический компас SIMRAD Гироскопическая система SIMRAD GC85 Inmarsat-C Mes-FURUNO Felcom 18 Inmarsat Mini-C Mes-FURUNO Felcom 19 4x универсальных дисплея-FURUNO RD-33 Приемник Navtex FURUNO NX-700 Спутниковый компас FURUNO SC-50 Доплеровский лаг FURUNO DS-80 Тепловизионная камера FLIR M625L Погодная станция AIRMAR 150WX

Первичный радар X band-FURUNO FAR 2117XB
Вспомогательный радар X band-FURUNO FAR 2117X B
ПО Maxsea timezero professional-TIMEZERO V.2.1.0
Магнитный компас SPERRY Jupiter

ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЯКОРНЫЕ ЛЕБЕДКИ

2 x OPEM SISTEMI ASLG20X

ШВАРТОВЫЕ ЛЕБЕДКИ

2 x OPEM SISTEMI-ATLG35SX

КОРМОВОЙ КРАН ДЛЯ ТЕНДЕРА

MOR SAVERIO 072H, (максимальная грузоподъемность 2500 кг)

КРАН ДЛЯ ТЕНДЕРА ЭКИПАЖА

MOR SAVERIO 072 P TEL R.B. (максимальная грузоподъемность 800 кг)

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ТРАП

MOR SAVERIO 079T

ГАРАЖ ДЛЯ ТЕНДЕРА

Автоматические раздвижные кормовые двери TECNOINOX

плавательная платформа грузоподъемностью 500 кг

ТЕНДЕР И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ

3 x гидроцикл Yamaha

ВОДНЫХ ВИДОВ СПОРТА

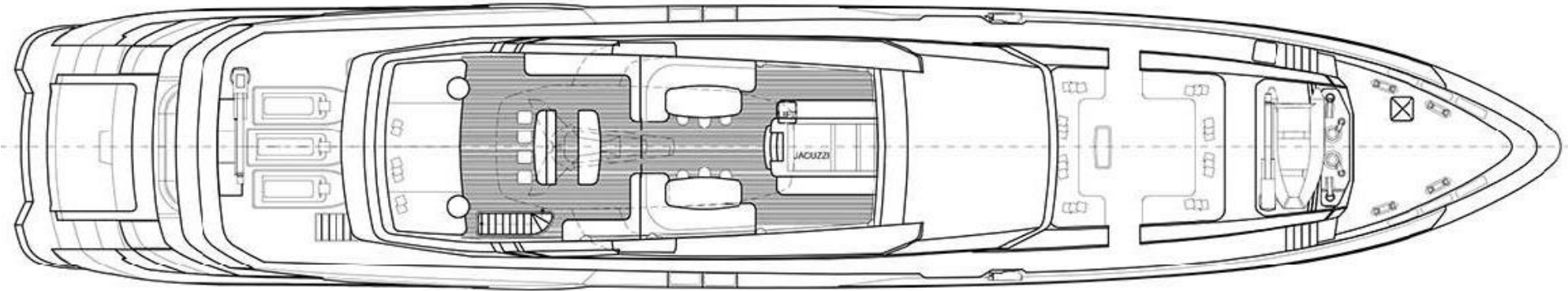
Тендер для экипажа RIBO 340P SLING

Тендер 7.2м MONTEREY M3, с двигателем VOLVO PENTA V8-300-CE-B

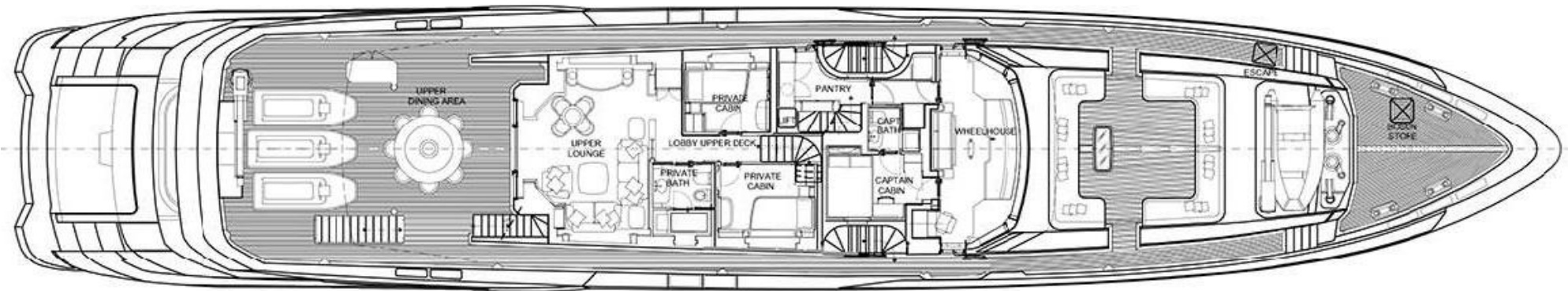
IPANEMA

ПАЛУБНЫЕ ПЛАНЫ

NORD STAR
SUPERYACHTS



SUNDECK



UPPER DECK

