



OZ
Viki JO

VIKİNGLERİN
HAYLAZ ÇOCUĞU





Salon ve Kaptan Köşkü



Kamara

TEKNİK ÖZELLİKLER

Tam Boy	L_{OA}	10 m.
Su hattı boyu	L_{WL}	7,56 m.
Genişlik	B	3,30 m.
Draft	T	0,75 m.
Depolama		4000 kg
Yakit tankı		340 lt.
Taz su tankı		340 lt.
Pis su tankı		100 lt.
Ana Mekan		140 Hp. Yanmar 4 LH-HI

STANDART AKSESUARLAR

YANMAR 4 LH-HT 140 Hp. Ana Makina
GRP (Fiberglass) den imal edilmiş kompleks teknik
Gövdeye renkli Gelcoat uygulaması
Flybridge ikinci kumhândâ merkezi
Security camları
Surgülü salon kapısı
Salon yanlarında açılabilen camlar
Lumbozlar ve Hoc kapası
6 mm. 60 mt. galveniz zincir
10 kg. çepçe
700 W Elektrikli lırat
Paslanmaz tanklar
Paslanmaz vardaveler
4 adet krom baba
Uzunmamacalar ve bağlama halatları
Uzaktan kumandalı Projektör
Seyir faneleri
Korna
Otomatik siphon pompası 2 adet
Hidratır
Pissu pompası
Dus pompası
Yakıt-Su-Pissu tankı göstergeleri
Hidrolik dömen sistemi
Manuel büyük taş tuvalet
Pusula 2 adet
Derinlik-Hız göstergesi



Mutfak

Ana makina için yakıt-su separatörü
Makina dairesi: Havalandırma fanları
Ön camlerde Silecek
Buzdolabı 75 lt.
Paslanmaz ocak
Banyo-Mutfak lavabo ve banyoların
Policor Mutfak - banyo tezgahları
Güverte duşu
Aydınlatma armatürleri
12-220 V Elektrik tesisatı
12-220 V Sigorta paneli
Redresör
220 V Sahil bağlantısı
Muzik tesisatı
VHF anteni
TV anteni



Banya

OPSIYONEL AKSESUARLAR

100 Hp-230 Hp arası tek veya çift ana makina
Jeneratör
Klima
Hidrolik pasarelli
Telsz
Radar
GPS
TV
Radyo-teyp
Elektrikli tuvalet
Sıcak su biteri
Yangın-güverte yıkama pompası



VIKING MARİN

TEKNİK DONANIMLAR MÜMESSİLLİK SAN. ve TİC.LTD.ŞTİ.

Özel Sektor Tersaneler Bölgesi 2.Kısim No: 29 Tuzla 81700 İSTANBUL

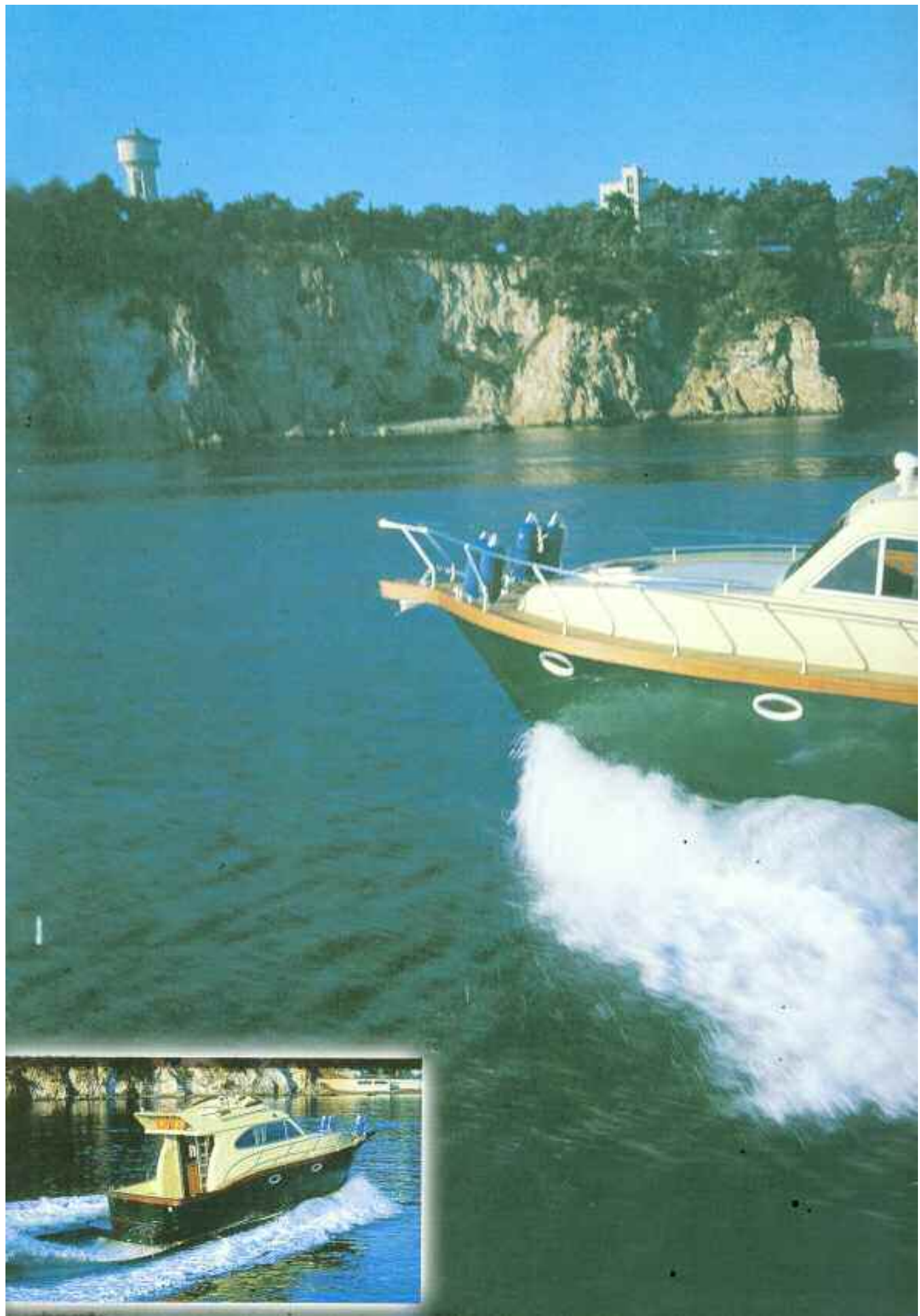
Tel: 90. 216 392 99 47 - 392 82 90 - 493 43 23 Fax: 90. 216 392 31 26

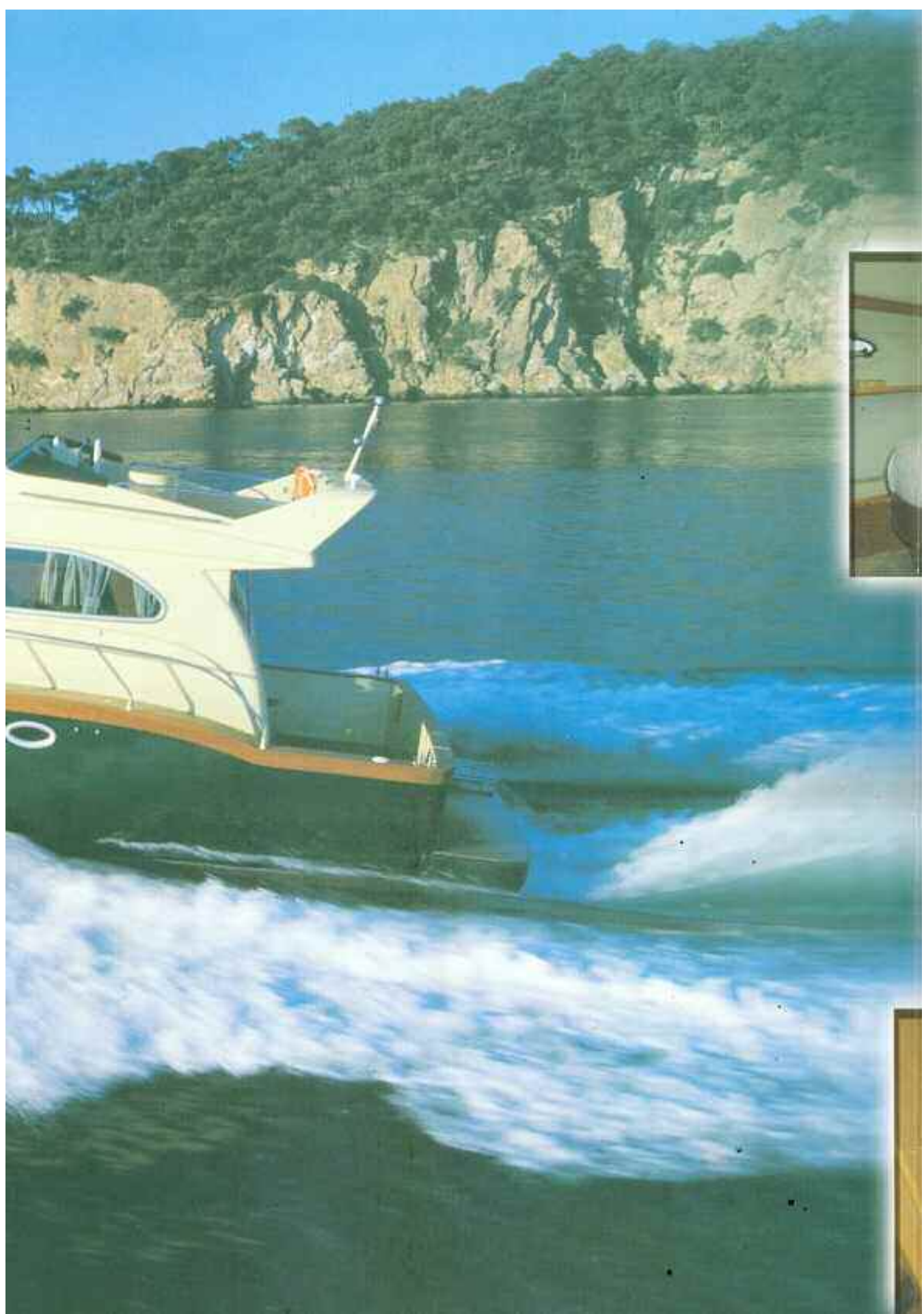
E-Mail : viking @ superonline.com

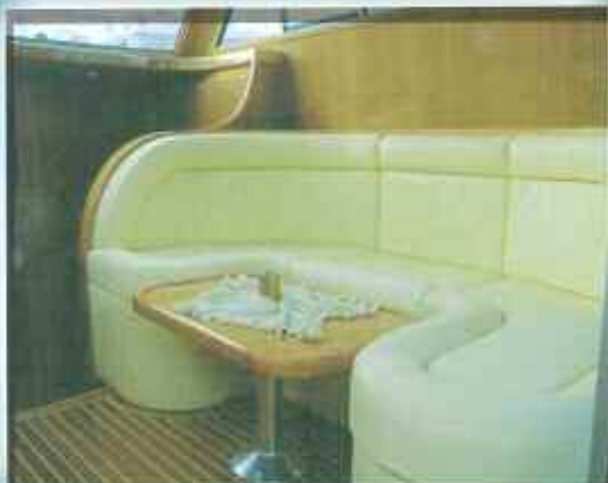
Viki 32



VIKING MARIN







TEKNIK VERİLER

Sertifikalar

Teknik izin veren kategorisi	B
İkinci yaşam malzemesi	C/E
Tam boy (L ₁)	Cam ovalı takviyeli polyester
Tüm boy (L ₂)	32 ft (10 m)
Su hafı boyu (L ₃)	30 ft (9,25 m)
Gövde (B ₁)	25 ft (7,65 m)
Su hafı genişliği (B ₂)	11 ft (3,35 m)
Su hafı derinliği (B ₃)	9,5 ft (2,9 m)
Su容量 (V ₁)	2,3 ft ³ (0,7 m ³)
Kamara yüksekliği	6,2 ft (1,9 m)
Distanstan	6 ton
Yükü taşıma kapasitesi	137,5 kg (2 x 250 kg)
Su tankı kapasitesi	22,5 kg (2 x 150 lt)
Pis su tankı kapasitesi	35,75 kg (1 x 130 lt)

MAKINE SEÇENEKLERİ (POWERED BY YANMAR)

• 1 adet 150 hp - 1 x 200 hp

• 2 adet 75 hp - 2 x 200 hp



TEKNIK YAPISI

- Vücut kabin tasarım grubu tarafından üretilmiştir
- 10 kg yükseklikteki V tipi kastlu yapılmıştır.
- İnce ve okunuşlu aydınlatma, uzunluğunda poliester, içlerinde kumandalı el yemeksi modülde inşa edilmiştir.

DUVERTE EKİPMANLARI

- 4 adet kom baltası
- 10 kg / Dapa, 40 m. (grevinçli zincir)
- 12V elektrik enerji
- Se patren zincirlik
- Paslanmaz vatandaşlar
- Paslanmaz istenmeyen yılanlar
- Teak / İnox duverte kaplaması
- İnce nadiraylaşır işçiler
- 2 adet 12V silah
- 4 adet istenmeyen yılanlarla mücadele
- Uzaktan kumandalı projeksiyon
- Ağır yarım dairesel sekiçit camcası
- Hidrolik paslanma (opsiyonel)

BALON

- Klima (opsiyonel)
- Yazlık çoklu yanıcı masası
- Yatak obasıları olumsuz çalışma
- Makina odası giriş kapıları
- Sorğulu istenmeyen yılanlar kapısı
- Havajon tavan aydınlatması: 12V, 240V AC priz
- 12V DC/ 240V AC ana sağorta paneli
- Zeminde uygun iç işinç kaplama seçenekleri
- Zeminde uygun hak / maaş taban kaplama seçenekleri
- Yanıp sönen
- Ağır yarım yan camcası

KIC DINLENME

- Üstvertçe suyu
- Teak / İnox objekt dinlenmesi
- Krom dekoratif işinç merdiveni

KIC HAVUZ

- 24V su sistemini baglantısı
- Su idareleri
- Krom boyalı şık merdiven
- Kic havuzu kapıları
- Kic arıtma kapıları
- 12V su tankı aydınlatması: 12V
- İnce / İnox taban obşemeleri

MUTFAK

- Gıda matrahı (şırağı)
- Paslanmaz ince
- Mis baterija
- Burdurada 12V
- Paslanmaz 2' li ocah ocah
- Seramik 2' li 240V elektrikli fırın (opsiyonel)
- Mükemmel 1m 240V çapşiyası
- Cekmece dolap grifi
- 240V priz
- Maaş taban obşemeleri
- Yanıp sönen

ANA KUMANDA

- Kaptan koltuğu
- Hidrolik direksiyon sistemi
- Pusula
- Kumanda (opsiyonel)
- Elektronik haritacılık (opsiyonel)
- Şekil tükür, derinlik-sırat ölçerler
- GPS-echo-sondör (opsiyonel)
- GPS (opsiyonel)
- Telsiz (opsiyonel)
- Radar (opsiyonel)
- Otopilot (opsiyonel)
- Sistem kontrol göstergeleri
- Makina kontrol göstergeleri
- Koma
- Sıhne portpesi kumandası
- 12V DC elektrik panesi
- 220V AC elektrik panesi
- Fauly/teipp (ützaklan kumanda (opsiyonel))
- Cakmak
- Projektor kontrollü
- Makina kumanda kolu
- Tim kumandası
- İngat kumandası
- Jeneratör kumandası (opsiyonel)
- Refrigör
- Aku (genişleme şablonları)
- Açılabilecek yan cam

FLYBRIDGE VE İKİNCİ KUMANDA

- Pilot navigasyon
- Hidrolik camcas sistemleri
- Pusula
- Makina kontrol göstergeleri
- Makina kumanda kolu
- Koma
- Projektor kumanda (opsiyonel)
- İngat kumandası (opsiyonel)
- Tim kumandası ve hümək güreşgesi (opsiyonel)
- Su idareleri
- Kaptan koltuğu

KAMARA

- Küçük içiş yığınları
- Çift katlı yatak
- Gardrop ve raflar
- Habibi tavan aydınlatması: 12V
- 2 adet lambalar ve perdeler
- Gıverde tepsiler
- Habibi tavan aydınlatması
- Tavşan ve yavru tavşan yığınları
- Yatak ortası
- Ayna

DUS VE TUVALET

- Mallan tuvalet
- Elektronik tuvalet (opsiyonel)
- Çırçır - şırağı ve paslanmaz tuvalet
- Mic dug baterija
- Teak / İnox dus organizatör
- 240V priz
- Ayna
- Havuz ve tuvalet suyu akışları
- Havuz tavan aydınlatması: 12V
- Lambalar ve perde

MAKINE DAİRESİ

- Tek çift makine eğitmenekar
- Yük ve su aygıtları filtreler
- 2 adet paslanmaz yüklü tank
- 2 adet benzin su tankı
- 1 adet pis su tankı
- Ses izleme yolu
- Ölçekmeçesi yanıp söndürme tesis
- 2 adet emniyet portugası
- 2 adet makina fanları

ELEKTRİK SİSTEMİ

- Jeneratör (opsiyonel)
- Sıhne baglantı kablosu
- 12V DC ve 240V AC sağorta paneli
- Makina akımı
- Servis akımı
- Jeneratör akımı (opsiyonel)
- Refrigör
- Tehnosifon: 22 E (opsiyonel)

SU ALTI DONANIMI

- İrone 1 boyanmış
- Paslanmaz saffar
- Damlatılmış salt kovancılar
- Bronx dönerler
- Ara makinaları ve jeneratör için su filtreleri
- Hidrolik flap (opsiyonel)
- Damozayı bağlantılarında karesel varlıklar

15 SUBAT 2002



TECHNICAL DATA

Certification	CE
Boat design category	B
Building material	Glass fiber reinforced polyester
Length overall (L _{oa})	32 ft (10 m)
Hull length (ISO 8666)	30 ft (9.25 m)
Waterline length (L _{wl})	29 ft (7.56 m)
Bow overall (B _{oa})	11 ft (3.35 m)
Bow at waterline (B _{wl})	9.5 ft (2.9 m)
Draft (T)	2.3 ft (0.7 m)
Headroom	6.2 ft (1.9 m)
Displacement (full load)	8,000 kg
Fuel tank capacity	137.5 usq (2 x 250 L)
Fresh water tank capacity	82.5 usq (2 x 150 L)
Black water tank capacity	35.75 usq (1 x 130 L)

ENGINE OPTIONS (POWERED BY YANMAR)

Single engine - 1 x 150 hp - 1 x 300 hp
Two engines - 2 x 75 hp - 2 x 220 hp

**CONSTRUCTION**

Designed by Viking Marin team
Deep V forward, 10° and 12° aft
Hull but GRP with mat and woven rovings with
isophthalic, galicid and isophthalic polyester
ream
Transverse and longitudinal strengthening
stainless throughout hull
Antifouling

DECK

4 dock cleats in stainless steel
10 kg anchor, 40 m galvanized chain
Electric windlass and capstan 12V with deck and
cockpit controls
Self draining chain locker
Port and cockpit rails in stainless steel
Stainless steel handrails
Planked Teak / iroko laid decking
Line navigation lights
2 windscreens wipers 12V
4 fenders and 4 warps
Emergency searchlight
Aluminum frame safety glass
Hydraulic gangway (optional)

SALOON

No-conditioning
Adjustable dining table
Double group convertible to double berth
Emergency access hatch
Aluminum sliding main door to aft deck
Overhead halogen lighting 12V
240V AC socket
Main switch panel (AC/DC) with circuit breaker
protection and generator controls
Choice of lacquered interior finishes and veneer
Choice of fitted carpet or planked mahogany
Teeling
Portable fire extinguisher

BATHING PLATFORM

Swimming shower
Planked Teak/iroko laid bathing platform
Foldaway stainless steel swimming ladder

AFT DECK

Self draining
Dockside 240V AC connection with 15m cable
Stainless steel access ladder to flybridge
Transom safety door
Storage room access hatch
Overhead halogen lighting 12V
Planked Teak/iroko laid teeling and steps
Portable fire extinguisher

GALLEY

Cabinet workshop
Stainless steel sink
Mix water tap
Refrigerator 12V
2 ring stainless steel gas hub
2 ring ceramic hub 240V (optional)
Microwave/kit 240V (optional)
Cupboard and drawer storage
240V AC socket
Planked mahogany floating
Portable fire extinguisher

MAIN HELM CONSOL

Steering wheel
Hydraulic steering
Compass
Chronometer (optional)
Electronic barometer (optional)
Echosounder
GPS echosounder (optional)
GPS (optional)
VHF radio (optional)
Radar (optional)
Autopilot (optional)
Instrument gauges
Engine instrumentation

Horn
Side pump controls
12V DC electric panel
220V AC electric panel
Satellite remote control (optional)
Cigarette lighter
Searchlight controls
Engine remote control levers
Trim tab controls
Windlass control
Generator control (optional)
Radio/CD player
Battery charger
Battery selector switch
Opening helm side window

FLYBRIDGE HELM POSITION

Deflecting screen (acrylic)
Hydraulic steering
Compass
Engine instrumentation
Trim remote control levers
Horn
Searchlight control (optional)
Windlass control (optional)
Trim tab control and trim angle indicator
Self draining
Co-pilot seat

MASTER CABIN

Air conditioning (optional)
Fully upholstered double berth
Storage and drawers
Hanging wardrobe
Overhead reading light 12V
Opening portholes and curtains
Deck hatch with mosquito screen
Floor carpet
Fully lined ceiling and walls
Mirror

SHOWER ROOM AND TOILET

Mininal sea toilet
Electric sea toilet (optional)
Ceramic countertop and stainless steel wash basin
Mix shower tap and accessories
Teak / iroko grating in shower
Shaver socket 240V
Mirror
Towel rails, toilet paper holder
Overhead halogen lighting 12V
Opening porthole with curtain

ENGINE COMPARTMENT & ANCILLARIES

Choice of Single / Twin engines
Separate fuel filters, water separators
2 x stainless steel fuel tanks
2 x fresh water tanks
1 x black water tank
Sound insulation throughout engine room
Automatic fire extinguishing system
2 x automatic bilge pumps
2 x extracto tank 12V

ELECTRICAL SYSTEM

Generator (optional)
Dockside connection 240V AC
Systems monitoring panel
Battery for engine starting 12V circuit
2 x batteries for domestic power 12V circuit
Battery for generator starting 12V circuit (optional)
Battery coupling system
Alternator split charging system
Battery charger for 12V circuit
240V outlet sockets throughout the boat
Water heater 22 l. (optional)

UNDERWATER GEAR

Bruster T brackets
Stainless steel shafts
Dripless shaft log
Omega rudder
Seawater strainers for main engines and
generators
Seacock on all underwater fittings
Stainless steel trim tabs (optional)
Full cathodic bonding system (to zinc anodes)



TEKNİK DOKANIMALAR MÜHESSELİK SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.
Gazi İlyas Sarayı Mah. 15. Sok. 14. No: 222/222 A/2000 İSTANBUL - TURKEY
Tel: +90 (216) 582 44 47 - 582 62 19 - 443 43 21 Fax: +90 (216) 362 21 78