





AQUARIVA SUPER

SCAFO E COPERTA

- Scafo in vetroresina con finitura col. Riva Cream
- Verniciatura antivegetativa scafo
- Coperta in vetroresina rivestita in mogano con falchetta in massello di mogano
- Pedana di poppa in vetroresina rivestita in mogano con verniciatura antiscivolo
- Scaletta bagno manuale a scomparsa in acciaio inox
- Prendisole di poppa con cuscini rivestiti ed imbottitura laterale
- Tientibene prendisole di poppa in massello di mogano (2)
- Particolari in mogano verniciato lucido
- Bottazzo a scafo in massello di mogano
- Accessori di coperta in acciaio inox
- Bottazzo perimetrale in acciaio inox
- Ancora in acciaio inox da 7 Kg, con 30m di catena zincata calibro 6
- Difesa di prua in acciaio inox
- Passacavo a prua in acciaio inox
- Bitte in acciaio inox (1) a prua, (2) mezza nave e (2) a poppa
- Asta porta bandiera
- Aste luci di navigazione removibili (2)
- Anelli portaparabordo (6)
- Gancio sci nautico
- Faro orientabile in ottone cromato sul parabrezza
- Specchietto retrovisore
- Antenna VHF
- Punti di sollevamento scafo (4) con kit cinghie e grilli in acciaio inox per alaggio/varo
- Ombrinali di scarico
- Verricello elettrico salpa ancora con comando sul cruscotto e nel gavone di prua 500W 12V
- Portelli laterali copri tendalino in lamellare di massello di mogano
- Portello centrale copri tendalino con imbottitura rivestito
- Portello a prua per gavone e ispezione verricello
- Imbarco acqua dolce in ottone cromato
- Imbarco gasolio in ottone cromato (2)
- Vano con portello per alloggiamento zattera di salvataggio
- Vano con portello per alloggiamento imbarco acqua dolce, presa banchina, doccetta con miscelatore

ACCESSI E FINESTRATURE

- Osteriggio apribile di prua in acciaio inox cristallo temperato
- Parabrezza in acciaio inox e cristallo temperato
- Tergicristalli elettrici (2) in acciaio inox
- Porta di accesso sottocoperta scorrevole in vetroresina con serratura

POZZETTO

- Pozzetto autosvuotante
- Piano di calpestio con superficie antiscivolo con finitura col. Riva Cream
- Zona living con divano e cuciniera rivestita
- Cappa di copertura del pozzetto
- Colonna con tavolo a scomparsa, con top e coperchio tavolino in mogano verniciato lucido
- Mobile bar vetroresina attrezzato con lavello, tagliere in Corian®, frigo 30 lt. 12V e top in mogano verniciato lucido
- Tendalino elettroidraulico parasole in tessuto a scomparsa
- Porta bicchieri in plexiglass
- Portello ispezione batterie e fusibili
- Portello di ispezione sentine, cassa acque nere, pannelli, pompe e alloggio cinghie per sollevamento
- Portelli di ispezione motori sotto divano (4)
- Vano staccabatterie
- Gavone sotto sedile pilota
- Gavone a fianco del divano
- Illuminazione mediante faretti
- Altoparlanti stagini (4) collegati all'impianto stereo di sottocoperta
- Comando remoto per radio sinto-CD/Mp3
- Estintore portatile 34B

PLANCIA

- Piano di calpestio con superficie antiscivolo con finitura col. Riva Cream
- Sedile pilota rivestito con seduta ribaltabile manualmente, poggiatesta imbottito, schienale con vano a giorno in mogano verniciato lucido con rail e cornice in acciaio lucido
- Stazione di governo in vetroresina verniciata col. Bright Black rivestita, con ruota timone rivestita, strumentazione completa motori, bussola elettronica, contagiri con contaore, comandi, spie allarmi
- Pannelli in plexiglass per cruscotto
- Comandi elettronici: motore, invertitore a due velocità
- GPS/Plotter a colori
- Funzione ecoscandaglio
- Stop di emergenza
- Avvisatore acustico
- Indicatore di livello acqua
- Indicatore di livello carburante
- Indicatore di pressione olio invertitore
- Indicatore di pressione olio motore
- Indicatore di temperatura acqua motore
- Timoneria idraulica
- Radiotelefono VHF con DSC

- Antenna GPS posizionata sotto il cruscotto
- Presa 12 V. tipo accendisigari

SOTTOCOPERTA

- Piano di calpestio in moquette
- Cielino laccato col. Riva Cream
- Alzate col. Riva Cream
- Divano convertibile rivestito in tessuto
- Cuscini 40 x 40 cm (2)
- Armadietti in essenza con verniciatura opaca
- Vani a giorno
- Specchio
- Toilette con W.C. elettrico a scomparsa di tipo Vacuum Flush con lavaggio ad acqua dolce
- Illuminazione mediante faretti
- Radio sinto CD/MP3 con altoparlanti (2)
- Presa corrente 230 V
- Estintore portatile 34B

LOCALE MOTORI

- Filtri acqua raffreddamento motori (2)
- Filtri separatori acqua-gasolio (2) con allarmi
- Scarichi gas motori con marmitte e silenziatori (2)
- Prese d'aria dinamiche (2)
- Pagliolato in vetroresina
- Serbatoi carburante 240 lt. (2) in acciaio inox
- Staffe fissaggio sci nautico
- Illuminazione con lampade ad incandescenza

IMPIANTI

- Impianto acqua dolce
- Impianto idrico a pressione mediante autoclave 22 lt./min. 12 V, completa di pressostato
- Impianto wc con alimentazione ad acqua dolce
- Impianto esaurimento acque nere con cassa di raccolta centralizzata 36 lt., valvola a tre vie per scarico diretto per aspirazione da banchina e elettropompa per scarico diretto a mare; spia allarme vasca piena
- Impianto esaurimento sentine con (3) elettropompe a comando automatico e manuale ad immersione
- Impianto antincendio fisso in sala macchine tipo FE 227, con attivazione e comando lato sinistro della plancia
- Impianto acqua mare con scambiatore per raffreddamento motori e Risers
- Impianto stabilizzatore di assetto (flaps)
- Impianto estrazione aria sala macchine mediante elettroventilatore
- Serbatoio acqua dolce di 130 lt. in acciaio inox
- Boiler 10 lt.
- Valvole intercettazione gasolio alimentazione motori
- Cambio automatico a due velocità

IMPIANTO ELETTRICO

- Presa corrente banchina da 16A 230V 50Hz con cavo
- Carica batterie automatico
- Gruppo batterie motori
- Batteria servizi
- Sollevamento elettrico portellone
- Interruttori staccabatteria
- Parallelo batterie per avviamento motori
- Pannello fusibili e morsetti
- Protezione catodica con anodi di zinco

DOTAZIONI DI SICUREZZA

- Giubbotto di salvataggio gonfiabile (8)
- Salvagente ad anello con cima
- Boetta luminosa
- Zattera di salvataggio per 8 persone

MISCELLANEA

- Cappa copertura totale
- Invasatura
- Bicchieri (6)
- Borsa attrezzi personalizzata Riva
- Imbuto
- Lampade e fusibili di scorta
- Cime di ormeggio 12 mm, 10m (2)
- Parabordi (4)
- Copriparabordi in spugna con logo Riva (4)
- Protezioni per cime parabordi (4)
- Mezzo marinaio telescopico
- Maglietta Riva (4)
- Telo mare (2)
- Cappellino Riva (4)
- Log-book Riva
- Portachiavi Riva per chiavi motori (8)
- Portachiavi Riva in acciaio (1)
- Nome Riva in ottone cromato (3)
- Nome AQUARIVA SUPER laterale in ottone cromato (2)
- Nome barca a poppa in ottone cromato a lettere singole h 50 mm

HULL AND DECK

- Fibreglass hull with Riva Cream colour finish
- Hull antifouling coating
- Fibreglass deck covered in mahogany
- Fibreglass swimming stern platform covered in mahogany painted anti-slip
- Concealed stainless steel manual swimming ladder
- Stern sun pad with upholstered cushions and lateral upholstery
- (2) Stern handrails in solid mahogany
- Details in mahogany glossy painted
- Side rub rail in solid mahogany glossy painted
- Stainless steel deck accessories
- Stainless steel rub rail
- 7 Kg stainless steel anchor with 30 m ø 6 mm galvanised chain
- Stainless steel bow fender
- Stainless steel bow fairlead
- Stainless steel bitts (1) at bow, (2) midship and (2) stern
- Flag pole
- (2) Removable navigation light staffs
- (6) Fender hooks
- Water ski hook
- Adjustable searchlight in chromed brass on windshield
- Rear view mirror
- VHF antenna
- Hull lifting points (4) with belts and stainless steel shackles for haulage/launch
- Drainage scuppers
- 500W 12V electric anchor winch with controlled from the dashboard and the bow forepeak
- Side awning covered in solid mahogany
- Central awning upholstered cover
- Bow hatch for storage and winch inspection
- Freshwater intake in chromed brass
- (2) Fuel intake in chromed brass
- Housing hatch for life raft
- Compartment with housing hatch freshwater tank filling plug, shore supply, shower and mixer tap

HATCHES AND WINDOWS

- Stainless steel and tempered glass opening bow hatch
- Stainless steel and tempered glass windshield
- (2) Electric windshield wipers in stainless steel
- Fibreglass sliding access door to below deck areas with lock

COCKPIT

- Self-draining cockpit
- Footboard with anti-slip surface in Riva Cream colour finish
- Living area with sofa upholstered cushions
- Cockpit cover
- Table base with stored-away table with table top and cover in mahogany glossy painted
- Fibreglass wet bar equipped with wash basin, Corian® chopping board, 30-litre 12V refrigerator and top in mahogany glossy painted
- Concealed electro-hydraulic sunshade awning
- Plexiglass glass holder
- Battery and fuses inspection hatch
- Hatch for bilge inspection, black water holding tank, panels, pumps and lifting belts housing
- (4) Engine inspection hatches under sofa
- Battery switches compartment
- Locker under pilot seat
- Locker by the sofa
- Spotlights
- (4) Watertight loudspeakers connected to the stereo below deck
- Remote control for radio-CD/MP3 player
- 34B Portable fire extinguisher

HELM STATION

- Footboard with anti-slip surface in Riva Cream colour finish
- Upholstered pilot seat with manually folding seat, padded headrest, backrest with open compartments in glossy varnished mahogany with rail and frame in polished steel
- Fibreglass helm station with Bright Black colour finish, covered steering wheel, complete engine instrumentation, electronic compass, controls, alarms, rev. counter with hour counter, warning lights
- Dashboard panels in plexiglass
- 2 speed electronic throttle and gear controls
- Colour plotter/GPS
- Echo-sounder function
- Emergency stop
- Horn
- Water level gauge
- Fuel level gauge
- Gearbox oil pressure gauge
- Engine oil pressure gauge
- Engine water temperature gauge
- Hydraulic steering system
- VHF radio telephone with DSC
- GPS Antenna under dashboard
- 12V outlet (cigarette lighter type)

BELOW DECK

- Carpeted footboard
- Riva Cream colour lacquered ceiling
- Riva Cream colour bulkheads
- Upholstered convertible sofa
- (2) Cushions 40 x 40 cm
- Wooden lockers with opaque coating
- Open compartment
- Mirror
- Toilet and concealed Vacuum Flush Electric with fresh water flush
- Spotlights
- Radio with tuner and CD/MP3 player with (2) loudspeakers
- 230V electric outlets
- 34B Portable fire extinguisher

ENGINE ROOM

- (2) Engine water cooling filters
- (2) Fuel-water separator filters with alarms
- (2) Engine gas outlets with mufflers and silencers
- (2) Dynamic air inlets
- Fibreglass floor panels
- (2) Stainless steel 240-litre fuel tanks
- Water ski fixtures
- Lighting with incandescent spotlights

SYSTEMS

- Fresh water system
- Pressure water system with rapid 22-lt/min 12V autoclave including a pressure switch
- WC system with fresh water flush
- Black water discharge system with a 36-litre centralised holding tank, with a 3-way valve for direct discharge, for shore suction and electric pump for direct discharge into the sea; full tank alarm warning light
- Bilge discharge system with (3) immersed electric pumps with manual and automatic controls
- FE 227 fixed fire-fighting system in the engine room with switch and control on the dashboard
- Seawater system with heat exchanger for engine coolant e risers
- Trim tabs system (flaps)
- Engine room air extraction system with one electro-ventilator
- 130-litre fresh water stainless steel tank
- 10-litre Boiler
- Fuel shut off valves for engine powering
- Two speed drive gear box

ELECTRIC SYSTEM

- 16 A 230 V 50Hz Shore power connection with cable
- Automatic battery charger
- Engine battery set
- Service battery
- Electric hatch lifting
- Battery switch
- Battery parallel facility for engine start-up
- Fuse and clamp panel
- Cathodic protection with zinc anodes

SAFETY EQUIPMENT

- (8) Inflatable life jacket
- Life ring with floater
- Illuminated float
- (1) 8-man life raft

MISCELLANEOUS

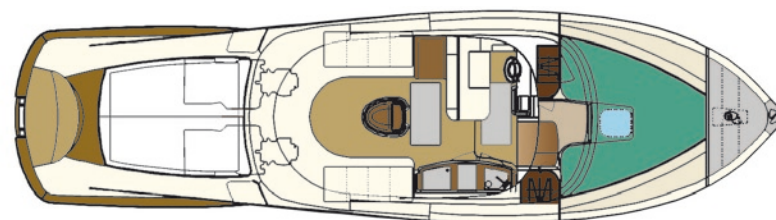
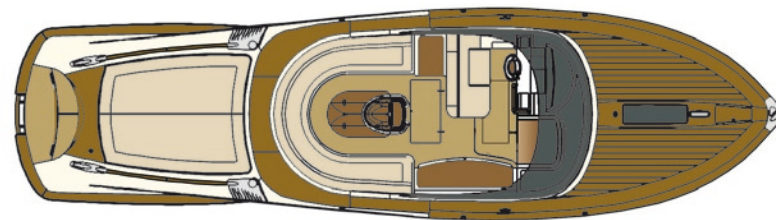
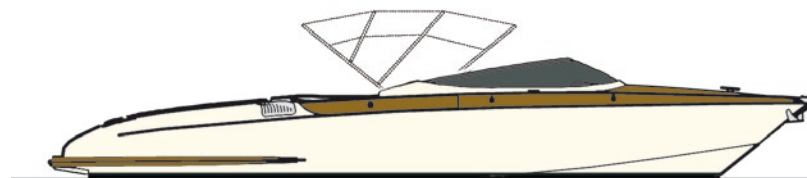
- Cradle
- Total cover
- (6) Glasses
- Customised Riva tool box
- Funnel
- Set of spare bulbs and fuses
- (2) 10m mooring ropes, 12mm
- (4) Torpedo fenders
- (4) Sponge fender covers with the Riva logo
- (4) Fender rope protection
- Telescopic boat hook
- (4) Riva T-shirts
- (2) Beach towels
- (4) Riva caps
- Riva logbook
- (2) Riva key ring for engine keys
- (1) Stainless steel Riva key ring
- (3) Riva name in chromed brass
- (2) AQUARIVA SUPER name on sides in chromed brass
- Boat name in chromed brass with single letters at stern (50 mm h)

Motorizzazione 2 * YANMAR 6 LY3/UTP - 380
 POTENZA 380 mhp / 279 kW a 3300 giri/min

Dimensioni principali	Loa = Lunghezza fuori tutto ISO 8666.....	10,07 m. - 33 ft. 0 in.
	Lh = Lunghezza di costruzione ISO 8666.....	9,92 m. - 32 ft. 7 in.
	Lg = Lunghezza al galleggiamento (a pieno carico).....	8,40 m. - 27 ft. 7 in.
	Larghezza massima.....	2,80 m. - 9 ft. 2 in.
	Immersione sotto le eliche (a pieno carico).....	0,96 m. - 3 ft. 2 in.
	Dislocamento ad imbarcazione scarica e asciutta.....	5,35 t. - 11795 lbs.
	Dislocamento a pieno carico.....	6,69 t. - 14749 lbs.
	Numero massimo di persone imbarcabili.....	8
	Categoria di navigazione CE 2003/44.....	B
	Certificazione moduli.....	B + C + Aa (sound emission) RINA S.p.A.

Dati caratteristici	Tipi di carena: Monohedron a convessità variabile con deadrise 16,5° e pattini di sostentamento	
	H massima = Altezza massima dalla chiglia al parabrezza.....	2,01 m. - 6 ft. 7 in.
	H trasporto = Altezza minima per il trasporto dalla chiglia.....	2,01 m. - 6 ft. 7 in.
	P1 = Sporgenza prodiera del pulpito.....	0,02 m. - 0 ft. 1 in.
	P2 = Sporgenza poppiera.....	0,13 m. - 0 ft. 5 in.
	Capacità serbatoio carburante.....	480 lt. - 127 US gals.
	Capacità serbatoi acqua.....	130 lt. - 34 US gals.

Specifiche prestazionali	I dati prestazionali sono stabiliti al seguente dislocamento:.....	6,02 t. - 13264 lbs.
	e si riferiscono alla barca standard, a 1/2 carico liquidi, con carena pulita, temp. 25°C, buone condizioni climatiche e 4 persone a bordo.	
	Sovraccaricando la barca di.....	0,35 t. - 772 lbs.
	Si ha una perdita di velocità massima pari a.....	1 nodo



Motorization 2 * YANMAR 6 LY3/UTP - 380
 POWER 380 mhp / 279 kW at 3300 rpm

Main sizes	Loa = Overall length (standard ISO 8666).....	10,07 m. - 33 ft. 0 in.
	Lh = Hull length (standard ISO 8666).....	9,92 m. - 32 ft. 7 in.
	Lwl = Waterline length (boat fully laden).....	8,40 m. - 27 ft. 7 in.
	Maximum beam.....	2,80 m. - 9 ft. 2 in.
	Depth under propellers (boat fully laden).....	0,96 m. - 3 ft. 2 in.
	Displacement unladen.....	5,35 t. - 11795 lbs.
	Displacement laden.....	6,69 t. - 14749 lbs.
	Maximum number of persons on board.....	8
	Navigation category CE 2003/44.....	B
	Certification modules.....	B + C + Aa (sound emission) RINA S.p.A.

Technical data	Hull type: 16,5° deadrise Monohedron hull with spray rails	
	H = Overall height from keel to windscreen.....	2,01 m. - 6 ft. 7 in.
	Ht = Minimum transport height from keel.....	2,01 m. - 6 ft. 7 in.
	P1 = Pulpit.....	0,02 m. - 0 ft. 1 in.
	P2 = Platform connected to the hull.....	0,13 m. - 0 ft. 5 in.
	Fuel tank capacity.....	480 lt. - 127 US gals.
	Water tanks capacity.....	130 lt. - 34 US gals.

Performance specifications	The performance is estimated at the following conditions:.....	6,02 t. - 13264 lbs.
	standard version displacement of the yacht, at half liquid load, clean hull, 25°C air temperature, good weather conditions, 4 persons on board.	
	Overloading the yacht by.....	0,35 t. - 772 lbs.
	Top speed decreases of.....	1 knot

