

Riva

ISEO

Standard Equipment



SCAFO E COPERTA

- Accessori di coperta in acciaio inox
- Ancora acciaio inox da 7Kg, con 30m di catena zincata calibro 6mm
- Antivegetativa scafo
- Asta luci di navigazione removibile
- Asta porta bandiera removibile
- Bitte in acciaio inox a prua (1), mezza nave (2) e a poppa a scomparsa (2)
- Boccole in acciaio per spinotto portaparabordo a sgancio rapido (2 per lato)
- Bottazzo a poppa scafo in massello di mogano
- Bottazzo perimetrale e a poppa in acciaio inox
- Difesa di prua con cubia integrata in acciaio inox
- Faro portatile in ottone cromato
- Gancio sci nautico in acciaio inox
- Imbarco acqua dolce cromato
- Imbarco gasolio cromato
- Musone di prua con passacavo in acciaio inox
- Pedana di poppa in vetroresina rivestita in mogano con verniciatura antiscivolo
- Ponte di prua in vetroresina rivestita in mogano
- Portelli laterali copri tendalino rivestiti e a movimentazione manuale

- Portello centrale copri tendalino rivestito a movimentazione elettroidraulica
- Prendisole di poppa con cuscini rivestiti e porzione ribaltabile
- Punti di sollevamento scafo (3) con kit cinghie e grilli in acciaio inox per varo / alaggio
- Scafo in vetroresina
- Scaletta bagno manuale a scomparsa in acciaio inox
- Specchietto retrovisore
- Vani con portelli a poppa per alloggiamento presa banchina (sinistra nave), doccetta con miscelatore acqua calda/fredda (lato dritta)
- Verricello elettrico salpa ancora 500W con comando sul cruscotto

ACCESSI E FINESTRATURE

- Chiusura accesso sottocoperta
- Parabrezza con telaio in acciaio inox e cristallo temperato
- Tergicristalli elettrici (2) in acciaio inox

POZZETTO

- Altoparlanti stagni (2) collegati al sistema infotainment di bordo
- Cappa di copertura del pozzetto
- Estintore
- Frigo a cassetto 35l 12V

- Gavone porta sci con portello in vetroresina con rivestimento in mogano
- Gavone sotto seduta poppiera
- Illuminazione pozzetto mediante faretti LED (4)
- Ispezione sentina in pozzetto (all'interno del gavone porta sci)
- Piano di calpestio con superficie antiscivolo
- Pozzetto autosvuotante
- Tendalino bimini, a movimentazione elettro-idraulica a scomparsa in apposito vano
- Vano staccabatteria
- Zona living con divano e cucineria rivestita, tavolini laterali (2) abbattibili a movimentazione manuale

PLANCIA

- Avvisatore acustico
- Comandi elettronici: motore, invertitore
- Glass Cockpit con funzioni: antenna GPS, chartplotter, ecoscandaglio, monitoraggio motori, consumi, trim & interceptors, timone, livello cassa acqua e gasolio e controllo impianto audio
- Indicatore di livello acqua dolce
- Indicatore di livello carburante
- Indicatore di pressione olio motore

- Indicatore di temperatura acqua motore
- Indicatore multifunzione (velocità e profondità)
- Infotainment di bordo iPad Apple (Cartografia GPS, Manuale del proprietario, audio in alta fedeltà)
- Piano di calpestio con superficie antiscivolo
- Porta oggetti laterali (2)
- Presa 12 V tipo accendisigari
- Sedile copilota rivestito, tientibene in acciaio inox
- Sedile pilota rivestito con seduta ribaltabile manualmente, tientibene in acciaio inox
- Stazione di governo in vetroresina verniciata, con ruota timone rivestita, strumentazione completa motore, bussola magnetica, contagiri con conta-ore analogico, comandi spie e allarmi
- Stop di emergenza motore

SOTTOCOPERTA

- Gavone attrezzato

SALA MACCHINE

- Filtro acqua raffreddamento motore
- Filtro separatore acqua-gasolio con allarme
- Illuminazione con lampada LED 12 V
- Portellone accesso sala macchine a movimentazione elettro-idraulica

- Presa d'aria
- Serbatoio carburante 330lt

IMPIANTI

- Autoclave 12V acqua dolce a controllo elettronico
- Impianto esaurimento sentine con elettropompe a comando automatico (3) e pompa manuale (1)
- Impianto estrazione aria sala macchine mediante elettroventilatore
- Impianto fisso antincendio a gas inerte in sala macchine con attivazione automatica manuale
- Impianto stabilizzatore di assetto (interceptors)
- Serbatoi acqua dolce (2), capacità totale 84lt
- Valvola intercettazione gasolio alimentazione motore con comando manuale

IMPIANTO ELETTRICO

- Batteria motore/servizi
- Caricabatterie
- Impianto elettrico connettorizzato 12V con box fusibili e pannello comandi tipo Carling Switch in plancia
- Interruttore stacca-batterie
- Portellone locale apparato motore a movimentazione elettro-idraulica

- Presa corrente banchina da 20A 230V 50Hz con cavo
- Protezione catodica con anodi

DOTAZIONI DI SICUREZZA

- Boetta luminosa
- Giubbotto di salvataggio gonfiabile (6)
- Salvagente ad anello con cima

MISCELLANEA

- Bicchieri (6)
- Borsa attrezzi
- Borsone Riva
- Cappa copertura totale
- Cappellino Riva (2)
- Cime di ormeggio 12 mm, 10m (2)
- Copriparabordi in spugna con logo Riva (4)
- Imbuto
- Mezzo marinaio telescopico
- Modellino
- Nome ISEO laterale in ottone cromato (2)
- Nome Riva in ottone cromato (1)
- Owner set
- Parabordi (4)
- Portachiavi Riva in acciaio
- Protezioni per cime parabordi (4)

- Telo mare (2)

Standard Equipment

27' Iseo

HULL AND DECK

- Aft rub rail in solid mahogany glossy painted
- Boarding diesel chrome
- Compartment with shore supply (port side), shower with mixer tap (starboard side)
- Concealed stainless steel manual swimming ladder
- Electric anchor winch 500W with control from the dashboard
- Electrohydraulic awning central hatch covered in fabric for bimini concealing
- Fibreglass bow deck covered in mahogany
- Fibreglass hull
- Fibreglass swimming stern platform covered in anti-slip painted mahogany
- Fresh-water inlet in chromed brass
- Hull antifouling coating
- Hull lifting points with belts and stainless steel shackles for haulage/launch (3)
- Manual awning side hatches covered in fabric for bimini concealing
- Navigation lights removable
- Portable searchlight in chromed brass
- Rear view mirror
- Removable flagpole
- Stainless steel anchor 7Kg with 30m ø 6mm galvanised chain

- Stainless steel bits (1) at bow, (2) midship and (2) foldaway at stern
- Stainless steel bow fender with integrated hawse
- Stainless steel bow protection and fairlead
- Stainless steel bushings for fender quick release pins (2 each side)
- Stainless steel deck accessories
- Stainless steel rub rail allaround
- Stainless steel water ski hook
- Stern linen sunbed partially foldable

HATCH AND WINDOWS

- Door to lower deck
- Electric windshield wipers in stainless steel (2)
- Windshield in tempered glass with stainless steel frame

COCKPIT

- Battery switches compartment
- Bilge inspection in the cockpit (inside the water ski locker)
- Bimini top, electrically operated and retractable in dedicated storage
- Cockpit cover
- Drawer refrigerator 35l 12V
- Fire extinguisher
- Footboard with anti-slip surface
- LED cockpit spot lights (4)

- Living area with seat and upholstered cushions, manually foldable lateral tables (2)
- Locker under stern seat
- Self-draining cockpit
- Ski locker door fibreglass door with mahogany finish
- Watertight loudspeakers connected to the infotainment system (2)

HELM STATION

- Coated fibreglass helm station, covered steering wheel, complete engine instrumentation, magnetic compass, rev. counter, analog hour counter, controls and alarms
- Electronic controls: engine, gear box
- Emergency stop engine
- Engine oil pressure indicator
- Engine water temperature gauge
- Footboard with anti-slip surface
- Fresh water indicator
- Fuel level gauge
- Glass Cockpit with function: GPS antenna, chartplotter, depth sounder, engine monitoring, fuel consumption, trim & interceptors, helm, level water tank and fuel tank and control audio system
- Horn

- IPAD Apple infotainment system (GPS mapping, Owner's manual, Hi-Fi audio system)
- Multifunction instrument (speed and depth)
- Outlet (cigarette lighter type) 12V
- Side lockers (2)
- Upholstered pilot seat with manually folding seat and stainless steel rail
- Upholstered second pilot seat with stainless steel rail

BELOW DECK

- Locker with fittings

ENGINE ROOM

- Air inlet
- Electro-hydraulic hatch access to the engine room
- Engine cooling water filter
- Fuel tank 330lt
- Fuel-water separator filter with alarm
- Lighting with LED lamp 12 V

SYSTEMS

- Bilge discharge system with electric pumps with (3) automatic and (1) manual controls
- Engine room air extraction system with one electro-ventilator
- Fixed fire fighting system with inert gas in the engine room with automatic-manual control

- Fresh water system autoclave with electronic control 12V
- Fresh water tank (2) (total capacity 84lt)
- Fuel shut off valve for engine feeding with manual control
- Trim tabs system (interceptors)

ELECTRIC SYSTEM

- Battery charger
- Battery switch
- Cathodic protection with anodes
- Electric system with 12V connectors and fuse box and Carling Switch type control panel in helm station
- Engine room hatch with electro-hydraulic lifting
- Engine/service battery
- Shore power connection with cable 20A 230V 50Hz

SAFETY EQUIPMENT

- Inflatable life jacket (6)
- Life ring with floating line
- Luminous floating buoy

MISCELLANEOUS

- Beach towels (2)
- Boat scale model
- Fender rope protection (4)
- Funnel

- Glasses (6)
- ISEO name on sides in chromed brass (2)
- Mooring ropes, 12mm, 10m (2)
- Owner set
- Riva Bag
- Riva caps (2)
- Riva name in chromed brass (1)
- Sponge fender covers with the Riva logo (4)
- Stainless steel Riva key ring
- Telescopic boat hook
- Tool box
- Torpedo fenders (4)
- Total cover

MOTORIZZAZIONE 1 x Volvo Penta D4 – 300A Potenza 300 mhp / 221 kW a 3500 giri/min - Aquamatic DP-H duoprop (std)
 1 x Volvo Penta V8 350 CE Potenza 355 mhp / 261 kW a 5800 giri/min - Aquamatic DP-S duoprop (opt)
 1 x Volvo Penta V8 300 CE Potenza 305 mhp / 224 kW a 5800 giri/min - piede Aquamatic DP-S duoprop (opt)

DIMENSIONI PRINCIPALI LOA = Lunghezza fuori tutto ISO 8666 8,24 m - 27 ft. 0 in.
 LH = Lunghezza di costruzione ISO 8666 8,21 m - 26 ft. 11 in.
 LG = Lunghezza al galleggiamento (a pieno carico) 7,08 m - 23 ft. 3 in.
 Immersione sotto le eliche (a pieno carico) 0,96 m - 3 ft. 2 in.
 Larghezza massima 2,50 m - 8 ft. 2 in.
 Dislocamento ad imbarcazione scarica e asciutta 2,94 t - 6482 lbs.
 Dislocamento a pieno carico 3,85 t - 8490 lbs.
 Numero massimo di persone imbarcabili 6
 Categoria di progettazione B
 Certificazione moduli B + C RINA S.p.a.

DATI CARATTERISTICI Tipo di carena: Monohedron a convessità variabile con deadrise 15° e pattini di sostentamer
 Altezza massima dalla chiglia al parabrezza 1,96 m - 6 ft. 5 in.
 Ht = Altezza minima per il trasporto dalla chiglia 1,96 m - 6 ft. 5 in.
 P1 = sporgenza prodiera 0,03 m - 0 ft. 1 in.
 Capacità serbatoio carburante 330 l - 87 US Gals.
 Capacità serbatoi acqua 84 l - 22 US Gals.
 Dotazioni di sicurezza Boetta luminosa Giubbotto di salvataggio gonfiabile (6) Salvagente ad anello con cima

ENGINES 1 x Volvo Penta D4 – 300A Power 300 mhp / 221 kW at 3500 rpm - Aquamatic DP-H duoprop (std)
 1 x Volvo Penta V8 350 CE Power 355 mhp / 261 kW at 5800 rpm - Aquamatic DP-S duoprop (opt)
 1 x Volvo Penta V8 300 CE Power 305 mhp / 224 kW at 5800 rpm - piede Aquamatic DP-S duoprop (opt)

MAIN SIZES LOA = Overall Length standard ISO 8666 8,24 m - 27 ft. 0 in.
 LH = Hull length standard ISO 8666 8,21 m - 26 ft. 11 in.
 LWL = Waterline length (boat fully laden) 7,08 m - 23 ft. 3 in.
 Depth under propellers (boat fully laden) 0,96 m - 3 ft. 2 in.
 Maximum beam 2,50 m - 8 ft. 2 in.
 Displacement unladen 2,94 t - 6482 lbs.
 Displacement laden 3,85 t - 8490 lbs.
 Maximum number of people on board 6
 Design category B
 Certification documents B + C RINA S.p.a.

TECHNICAL DATA Hull type: 15° deadrise Monohedron hull with spray rails
 Overall height from keel to windscreen 1,96 m - 6 ft. 5 in.
 Ht = Minimum transport height from keel 1,96 m - 6 ft. 5 in.
 P1 = fore appendages 0,03 m - 0 ft. 1 in.
 Fuel tank capacity 330 l - 87 US Gals.
 Water tanks capacity 84 l - 22 US Gals.
 Safety equipment Inflatable life jacket (6) Life ring with floating line Luminous floating buoy



a Ferretti Group brand

Sedi produttive / Production sites: Via Predore 30, 24067 Sarnico (BG) - Italy • Via San Bartolomeo 380, 19100 La Spezia (SP) - Italy
• Via Enrico Mattei 26, 60125 Ancona (AN) - Italy

Ferretti Group America LLC
1445 S.E. 16th Street - Fort Lauderdale, Florida 33316 USA • Ph. +1 954 46 25527

www.riva-yacht.com