



CARATTERISTICHE GENERALI

• Lunghezza fuori tutto	9,53 m	31'3"
• Lunghezza scafo	8,99 m	29'6"
• Lunghezza al galleggiamento	8,65 m	28'5"
• Larghezza scafo (max)	2,99 m	9'10"
• Pescaggio lungo (Ghisa)	1,88 m	6'2"
• Peso chiglia lunga	973 kg	2,144 lbs
• Pescaggio corto (Ghisa)	1,30 m	4'3"
• Peso chiglia corta	1 150 kg	2,535 lbs
• Pescaggio in zavorra deriva (Zavorra fusione)	0,95 - 2,33 m	3'1" - 7'8"
• Peso della zavorra deriva	1 300 kg	2,865 lbs
• Pescaggio chiglia sollevabile	1,20 - 2,30 m	3'11" - 7'7"
• Peso della zavorra chiglia sollevabile	875 kg	1,929 lbs
• Altezza massima	13,66 m	44'10"
• Dislocamento a vuoto	4 120 kg	9,100 lbs
• Capacità serbatoio carburante (Di serie)	130 L	34 US Gal
• Capacità acqua dolce (Di serie)	160 L	42 US Gal
• Potenza motore:		
- Di serie *	14 Hp	14 HP
- Opzione	21 Hp	21 HP
- Motorizzazione elettrica *	Cruise 6.0 FP	Cruise 6.0 FP

* Omologato unicamente per le acque interne

ARCHITETTI / DESIGNER

- Architetto navale: Pascal Conq
- Design interno: Nauta Design

ATTESTATO CERTIFICAZIONE CE

- Categoria B - 6 persone
- Categoria C - 8 persone
- Categoria D - 10 persone

SUPERFICE E PIANO DI VELATURA

• Grande vela picco	23,80 m ²	256 sq/ft
• Randa avvolgibile	18,80 m ²	202 sq/ft
• Fiocco autovirante	15,70 m ²	169 sq/ft
• Genoa (105 %)	22,10 m ²	238 sq/ft
• Code 0	34,80 m ²	374 sq/ft
• Spi asimmetrico	70,00 m ²	753 sq/ft
• I	11,02 m	36'2"
• J	3,87 m	12'8"
• P	10,81 m	35'6"
• E	3,27 m	10'9"

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

COSTRUZIONE

- Progetto realizzato in osservanza delle Direttive Europee e della certificazione CE
- Scafo di costruzione monolitica in poliestere
- Controstampo strutturale a contatto monolitico (Tessuti - resina) incollato allo scafo
- Ponte a contatto in sandwich fibra di vetro e schiuma - rivestito con pannello antiscivolo tipo "punta di diamante"
- Collegamento scafo ponte incollato e fissato con bulloni
- Chiglia in ghisa fissata con bulloni e contropiastra inox incollata
- Doppie pale del timone sospese con assi inox
- Scafo color bianco - Decorazione scafo grigio metallo
- 2 Oblò di murata

EQUIPAGGIAMENTO DI COPERTA

ATTREZZATURE

- Albero classico (Z-Diffusion) 9/10 in alluminio anodizzato posto sul ponte, 1 ordine di crocette di spinta
- Boma in alluminio anodizzato
- Sartieme fisso in inox spiroidale (Strallo- Sartie laterali)
- Senza paterazzo
- 1 Strallo classico
- 1 Vang rigido con paranco
- 1 Avvolgifiocco con tamburo sul ponte
- 2 Lande di scotta randa
- 1 Binario della scotta del fiocco autovirante con carrello fisso sul ponte
- Manovre portate al roof (eccetto amantiglio del boma - bordatura)
- Manovre correnti complete:
 - 1 Drizza randa
 - 1 Drizza del fiocco con dado e morsetto all'albero
 - 1 Amantiglio del boma con galloccia all'albero
 - 1 Scotta randa
 - 1 Scotta randa (briglia sul roof)
 - 2 Scotte del fiocco
 - 2 Prese di terzaroli rapide
- 5 Stopper (lato sinistro)

VERRICELLO

- 1 Winch di manovra self tailing (H20.1 STA) sulla tuga (a sinistra)
- 1 Manovella di winch alluminio Harken
- 1 Scatola manovella di winch

PIANO VELICO (Technique Voile)

- Randa a corno (900 mm) classica, semi steccata con cursori, protezione UV Natural, taglio orizzontale
- Fiocco autovirante sull'avvolgitore in Dacron con protezione UV Natural, taglio orizzontale
- Lazy Jack e Lazy Bag color Natural

ORMEGGIO - ANCORAGGIO

- Gavone ancora auto-svuotante - Golfare
- musone di prua inox semplice musone disassato
- 6 bitte d'ormeggio alluminio - protezioni inox

PROTEZIONI PER LA SICUREZZA

- Pulpito di prua inox a 2 sezioni
- 2 pulpiti di poppa inox
- 1 supporto per salvagente
- Anelli per porta bandiera su pulpito
- Draglie doppie e candeliere inox
- Scala di soccorso sul balcone a poppa

POZZETTO

- Fondo pozzetto auto-svuotante in poliestere
- 1 Gavone lato destro (Cala vele, Vano zattera di salvataggio)
- 1 Bombola del gas semplice a sinistra
- 1 Bombola del gas sotto il sedile del posto al timone a sinistra
- Panche del pozzetto in listelli di Iroko
- Timone di emergenza con stick telescopico
- 1 Bussola sul roof (a dritta)
- Leva telecomando invertitore e quadro motore lato dx
- 2 Bocchettoni del ponte di accesso sistema barra di rispetto
- 1 Barra di rispetto
- Pannello della discesa e porta in PMMA con porta a ghigliottina e mastra regolabile in altezza

PIATTAFORMA BAGNO / PIATTAFORMA A POPPA (in allestimento)

- Tavolo girevole ad apertura integrale (1,80 m x 0,35 m / 5'11" x 1'2")
- Apertura tramite comando manuale
- Listellato Iroko su piattaforma da bagno

ALLESTIMENTI

- Rifiniture in legno Alpi rovere sbiancato
- Pagliolato stratificato tipo Rovere Alevé
- Rivestimento: Beige
- Interni in tessuto: Néo 05

DISCESA SOTTOCOPERTA

- Altezza interna: 1,89 m / 6'2"
- Discesa del quadrato in poliestere rivestito con antisdrucchiolo sui 3 gradini
 - 2 Corrimani inox rivestito in cuoio antracite

QUADRATO

- Altezza interna: 1,90 - 1,85 m / 6'3" - 6'1"
- 2 Sedili del quadrato disposti longitudinalmente
 - Tavolo del quadrato con 2-ante, porta bottiglie e vano portaoggetti centrale
 - Alloggiamenti sotto i sedili
 - Illuminazione indiretta LED sopra i sedili
 - 2 Plafoniera LED
 - 1 Presa USB sul quadro elettrico
 - 2 Vetrate panoramiche del roof
 - 2 Oblò di murata
 - 1 Pannello di tuga apribile con aeratore, T44

CUCINA - A SINISTRA

- Altezza interna: 1,85 m / 6'1"
- Cucina a forma di L
 - Piano di lavoro in compatto con Clay corrimano in legno dipinto
 - 1 Lavello inox 1 vasca rettangolare (350 mm x 320 mm / 1'2" x 1'1")
 - 1 con rubinetto miscelatore con acqua calda/fredda pressurizzata
 - 1 fornello gas 2 fuochi - forno inox montato su cardani - Tientibene
 - Armadio sul piano di lavoro ad apertura dal basso (75 L / 20 US Gal)
 - Armadio a muro - Armadietti e stipetti
 - 1 Pattumiera a doppi scomparti: 2 x 15 L / 4 US Gal
 - 1 Presa 12 V
 - 2 Plafoniera LED
 - 1 Oblò apribile su mastra nella vetrata laterale

TAVOLO DA CARTEGGIO - A DRIITA (IN OPZIONE)

- Tavolo da carteggio con piano pieghevole contro la parete a dritta con mensole dotate di corrimano nella parte alta
- Quadro elettrico in prossimità
- 1 Lampada LED orientabile

CABINA DI PRUA

- Altezza interna: 1,85 m / 6'1"
- Porta di accesso doppia
 - Letto doppio (2,00 m x 1,90 - 0,50 m / 6'7" x 6'3" - 1'8")
 - Materasso in 2 parti (spessore: 10 cm)
 - 2 Armadi a muro: 1 Guardaroba a sinistra - Mensole a dritta - Armadietti aperti dl basso
 - Armadietti alti aperti da 2 parti del letto
 - 2 luci comodino a LED
 - Illuminazione LED indiretta sotto gli armadietti lungo lo scafo
 - 1 Pannello apribile con aeratore, T44

CABINA DI POPPA

- Altezza interna: 1,89 m / 6'2"
- Letto doppio (2,00 - 1,85 m x 1,60 - 1,35 m / 6'7" - 6'1" x 5'3" - 4'5")
 - 1 Armadio con ripiani - Armadietti aperti dl basso
 - Armadietto alto aperto lungo lo scafo
 - 2 luci comodino a LED
 - Illuminazione LED indiretta sotto gli armadietti lungo lo scafo
 - 2 Oblò apribili dietro al sedile della cabina di pilotaggio e sul roof

BAGNO DI POPPA - A DRIITA

- Altezza interna: 1,88 m / 6'2"
- Accesso dal quadrato
 - Piano di lavoro con vasca integrata
 - 1 Miscelatore acqua calda / fredda
 - 1 doccetta acqua calda / Fredda
 - 1 WC marino con serbatoio rigido 80 L/21 US Gal
 - 1 Specchio
 - Accessori toilette
 - Armadio, armadietti, stipetti
 - 1 Plafoniera LED
 - Illuminazione LED indiretta sotto gli armadietti lungo lo scafo
 - 1 Oblò apribile su bordo verticale con tende sulla vetrata laterale
 - 1 Tenda di protezione per la doccia

MOTORIZZAZIONE

- Motore Yanmar Diesel (Asse elica):
 - 14 CV/HP (Di serie) *
 - 21 CV/HP (Opzione)
- Motorizzazione elettrica Torqeedo *
 - Pod Torqeedo Cruise 6.0 FP TorqLink, Elica fissa 5 pale
 - Batteria al litio Power 48-5000 W (Possibilità di aggiungere una seconda batteria 5000 W come opzione per raddoppiare l'autonomia)
 - Caricabatterie 650 W per batteria
 - Comando sulla console a dritta
- Comando motore - Quadro di controllo nel pozzetto, a dritta
- vano motore: Schiuma isolamento acustico - Ventilazione: 2 presa d'aria e 1 uscita d'aria forzata
- 1 Alternatore (12 V / 125 Ah)
- 1 Serbatoio Gasolio roto-stampato 130 L / 34 US Gal (sotto il gavone delle vele) - Gauge sul quadro elettrico - 1 Tappo di riempimento
- Filtri: Acqua di mare - Gasolio - Decantatore
- Asse elica inox
- Elica bipala fissa
- 1 Accesso al motore dalla discesa (apertura con 2 pistoni a gas)
- 2 Accessi laterali al vano motore: Bagno & Cabina di poppa

*** Imbarcazione omologata solo per la navigazione interna con motore a 14 CV e motore elettrico.**

L'utilizzo della barca è strettamente limitato soltanto alla navigazione in acque interne (si definiscono acque interne i fiumi, zone costiere, laghi, canali e stagni interni alla linea di bassa marea della costa). In generale tutte le acque calme, senza correnti e senza movimento in superficie, dove la minima potenza del motore è sufficiente a manovrare la barca.

ELETRICITÀ

- Circuito 12 V
- 1 Batteria servizi (80 Ampere) - 1 Batteria motore (50 Ampere)
- 1 Ripartitore di carica
- Quadro elettrico 12 V (Fusibili - Voltmetro - 1 Indicatore carburante)
- 1 Presa USB doppia,, quadrato
- Illuminazione LED: Plafoniere & L'illuminazione indiretta - Lampade cabine e tavolo da carteggio
- Luci di navigazione LED: 1 Luci di via - 1 Luce di navigazione a motore - 1 luce ancoraggio in testa d'albero

IMPIANTO IDRICO

- 1 Serbatoio acqua dolce rotostampato 160 L / 42 US Gal, sotto cuccetta cabina di prua
- Manometro manuale sul serbatoio
- Tappo di riempimento, inox
- Autoclave elettrica sotto pressione - Vaso d'espansione - filtro di protezione circuito
- 1 Boiler elettrico 25 L / 7 US Gal (utilizzo motore)
- 1 Serbatoio rigido acque nere 80 L / 21 US Gal
- Pompa elettrica spurgo doccia
- 1 Pompa di sentina elettrica - 1 Pompa di sentina manuale

GAS

- 1 Vano per bombola gas - pozzetto a dritta (25 cm x 27 cm x 40 cm / 10" x 11" x 15")
- Erogatore e rubinetto di sicurezza
- Rilevatore di fughe di gas

BARCA CONNESSA

Tecnologia connessa "SEANAPPS":

- Permette di seguire lo stato della barca e di ricevere gli allarmi così come i consigli per la manutenzione attraverso l'applicazione mobile abbinata.
- Il tipo di informazioni raccolte (Posizione GPS, batterie, informazioni sul motore, dati di navigazione, ecc...) varia a seconda della configurazione della barca.



DIVERSI

- Rilevatore di fumo

ALLESTIMENTI & PACK

ALLESTIMENTO CONFORT

- Piattaforma a poppa in listelli di Iroko (apertura manuale), 1 Scaletta da bagno retrattile in acciaio inox
- Tavolo del pozzetto poliestere con lembi
- 2 contenitori per drizze
- Tende/ zanzariere sui 2 pannelli del ponte, tende oscuranti sugli oblò dello scafo, tende sulle vetrate della cabina di pilotaggio, tende e zanzariere sugli oblò apribili della cabina a poppa
- Cucina: 1 Ghiacciaia 75 L / 20 US Gal con apertura a pozzetto (al posto dell'armadietto di serie) + Unità refrigerante 12 V
- Hi-Fi: Lettore Fusion + Altoparlanti interni & Alto parlanti esterni stagni
- Circuito 12/230 V completo (1 Presa interna al quadro elettrico, 1 Presa USB doppia nelle cabine, Caricabatteria 25 Ampere, 1 Batteria supplementare 80 Ampères, Presa di banchina)

PACK ELETTRONICI: RAYMARINE

	COASTAL	OFFSHORE Versione barra timone	OFFSHORE Versione timone a ruota
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Visualizzare i70s, a dritta della discesa • Sonda (Ecoscandaglio, Tachimetro, Temperatura) • Wind Sensor (Segnavento, Anemometro) • Windex 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ ▪ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ ▪ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ ▪
<ul style="list-style-type: none"> • Tavolo da carteggio: VHF Ray73, funzione ricevitore AIS • 1 Touchscreen multifunzione 7" Axiom + (GPS, Plotter, Lettore di carte - Cartografia Navionics Silver inclusa) a dritta della discesa • Pilota automatico P70s + Comando 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Console della barra del timone a dritta • 1 Visualizzare i70s, sulla console lato destro • 1 Touchscreen multifunzione 7" Axiom +, sulla console lato destro • Pilota automatico P70s + Comando 			<ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ ▪

PACKS SARTIAME

	DOWNWIND	UPWIND	DOWNWIND + UPWIND
<ul style="list-style-type: none"> • 2 Winch scotte genoa (H35.2 STA) • 1 Winch di manovra self tailing (H20.1 STA) sul roof (a dritta) + blocchi • Attrezzatura spi asimmetrica / Code 0 • Delfiniera poliestere con ormeggio integrato e tirante sottobarba tessile (per utilizzo Code 0 e spi asimmetrico) • Binari delle scotte del genoa sui passavanti con va e vieni (in sostituzione del binario del fiocco autovirante) • Genoa Dacron con avvolgitore (in sostituzione del fiocco auto virante standard) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ ▪ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ▪ ▪ ▪

OPZIONI

ELETRONICA DI NAVIGAZIONE: RAYMARINE

- Comando pilota wifi S100

ATTREZZATURE - PIANO VELICO

- Albero avvolgitore anodizzato con randa Dacron (Technique Voile)
- Albero classico basculante, Z-Diffusion (piede dell'albero basculante, tiranti supplementari per accompagnare l'albero, verricello inox a V per abbassare/alzare l'albero, struttura inox sul quadrato a poppa per sostenere l'albero in posizione abbassata)
- Code 0 con avvolgifiocco Mylar Taffetas
- German system (Scotta della randa alla tedesca alla postazione al timone)
- Sartiame del fiocco autovirante (binario, carrello, scotta) permette di conservare l'utilizzo di un fiocco autovirante con i pacchetti Upwind e Upwind/Downwind

ATTREZZATURA INTERNA

- All'interno tappezzeria: PVC Marlin Weiss
- Mobile tavolo da carteggio nel quadrato a dritta
- Peldanos de madera en la bajada
- Pompa a pedale acqua dolce/mare
- Riscaldamento aria forzata
- Predisposizione per aria condizionata nel quadrato (incompatibile con l'opzione tavolo da carteggio)
- Convertitore 12 V / 230 V (700 VA)
- Upgrade del fornello/forno della cucina : forno con grill

SCAFO - COPERTA - POZZETTO

- Versione chiglia mobile
 - Versione chiglia sollevabile idraulica
 - Versione chiglia fissa piccolo pescaggio
 - Scafo grigio "Perla"
 - Versione doppia ruota del timone
 - Fondo del pozzetto listellato Iroko
 - Piattaforma posteriore XL (1,80 x 0,60 m / 5'11 x 2') in sostituzione della piattaforma della versione Comfort, Listellato Iroko su piattaforma da bagno
 - Rivestimento asportabile del fondo del pozzetto (Tappeto in schiuma Toffee - Collegamenti neri - Aspetto tek)
 - Copri timoni (PVC Bianco)
 - Capote di tuga Cadet Grey
 - Bimini di pozzetto Cadet Grey
 - Cuscini pozzetto Dolce 51
 - Elica a 3 pale abbattibili (unicamente con motorizzazione 21 CV)
 - Taglia-cime
 - Astuccio dell'elica di prua
 - Verricello salpancora elettrico 700 W - Telecomando
 - Presa d'acqua dolce di banchina
 - Doccetta nel pozzetto (acqua calda/fredda)
 - Supporto motore fuoribordo (Pulpito di poppa)
 - Kit ormeggio/ancoraggio:
 - Ancora Delta (acciaio zincato) 16 kg/32 lbs
 - Catena (Diametro: 8 mm / $\frac{5}{16}$ " - Lunghezza: 23 m / 75')
 - Cima (Diametro: 14 mm / $\frac{9}{16}$ " - Lunghezza: 35 m / 115')
 - 6 Parabordi - M (Diametro: 200 mm / 8" - Lunghezza: 635 mm / 2'1")
 - 4 Dotazioni di ormeggio (Diametro: 14 mm / $\frac{9}{16}$ " - Lunghezza: 10 m / 32'10")
 - Protezione quadro a poppa
 - 1 Batteria al litio supplementare Power 48-5000 W per la motorizzazione elettrica Torqeedo
- Le batterie al litio permettono esattamente lo stesso utilizzo delle batterie AGM più numerose che esse sostituiscono. Questa tecnologia permette infatti di usare 100% della capacità della batteria contro il 75% per le batterie AGM. La batteria motore resta in AGM.*