



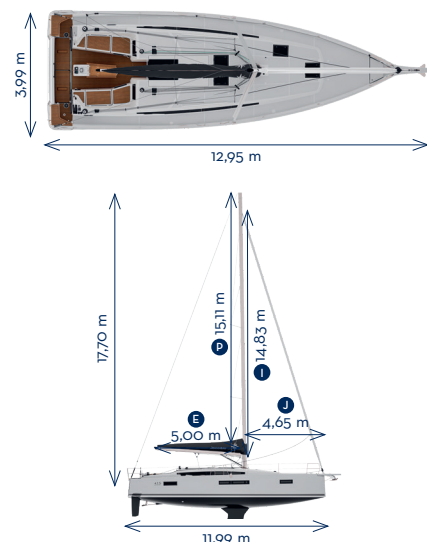
JEANNEAU SUN ODYSSEY 415

CARATTERISTICHE

Lunghezza fuori tutto	12,35 m	40'6"
Lunghezza fuori tutto con delfiniera	12,95 m	42'5"
Lunghezza scafo	11,99 m	39'4"*
Lunghezza al galleggiamento	11,47 m	37'7"
Baglio max	3,99 m	13'1"
Dislocamento a vuoto con chiglia standard GTE	7 684 kg	16 940 lbs
Pescaggio con chiglia GTE	2,25 m	7'4"
Peso chiglia GTE	2 003 kg	4 416 lbs
Pescaggio con chiglia ridotto pescaggio PTE	1,60 m	5'2"
Peso chiglia ridotto pescaggio PTE	2 326 kg	5 128 lbs
Pescaggio versione chiglia retrattile	1,37 - 2,97 m	4'5" - 9'8"
Peso chiglia retrattile	1 872 kg	4 127 lbs

Capacità carburante	200 L	53 US gal
Capacità acqua	530 L	140 US gal
Capacità freddo	190 L	50 US gal
Capacità acque nere	80 L	21 US gal
Randa standard a taglio orizzontale in poliestere High Strength	43,60 m²	469 Sq ft
Genoa standard 110 % a taglio orizzontale in poliestere High Strength	36,80 m²	396 Sq ft
Categoria CE Versione 2 cabine	A6 / B7 / C9 / D9	
Categoria CE Versione 3 cabine	A8 / B10 / C10 / D10	
Architetto / Designer	Marc Lombard Yacht Design Piaton Yacht Design Jeanneau Design	

* Specifiche greche 12,015 m / 39'5"



UN' ATTREZZATURA DI ALTO LIVELLO

ESTERNO

Manovre

- Sartie ad elevata staticità. Albero a cattedrale.
- Winch di tuga e winch primari Harken®
- Attrezzatura di coperta Harken®
- Albero classico e boma in alluminio anodizzati
- Boma con vang rigido e trozza abbassata per facilitare le mani di terzaroli
- Randa steccata e genoa avvolgibile con protezione anti-UV
- Manovre fisse in monotron discontinuo inox
- Lazy bag e lazy jack
- Rinvio scotte al timoniere, alla tedesca
- Ampia scelta di vele e possibilità di albero Performance

Costruzione

- Scafo stratificato in fibra di vetro e resina poliestere monolitico. Gel coat ISO "barrier coat" di protezione anti-osmosi
- Controstampo a scafo integrale realizzato, facile accesso totale ai madieri, rinforzi stratificati nelle zone di fissaggio delle sartie
- Coperta in iniezione con sistema Prisma Process® per miglior controllo di qualità, aspetto e struttura. Permette una riduzione di peso del 30 % rispetto ad un ponte tradizionale
- Doble timón articulado, con rodamientos autoalineadores y textil para mejorar sensibilidad y el placer de la navegación.
- Estrave invertido que permite aumentar la longitud de la línea de flotación al tiempo que mejora las líneas de agua
- Prua fuori dall'acqua che riduce la superficie immersa con venti leggeri.

Coperta

- Tavolo del pozzetto multifunzione
- Ruote del timone inox rivestite in cuoio
- Larga piattaforma da bagno ribaltabile a chiusura specchio di poppa
- Scala bagno telescopica
- Tambuccio ingresso con porte apribili su cerniere "western"

Pozzetto

- Passi d'uomo flush deck
- Finestrature in acrilico scuro
- Rifiniture esterne e sedute pozzetto
- Bitte d'ormeggio in alluminio al baglio massimo

INTERNO

- Pagliolato interno su un unico livello, senza scalini
- Tientibene rivestiti in cuoio
- Illuminazione a LED
- Grandi letti doppi rettangolari
- Interno a scafo completamente rivestito
- Oscuranti su tutti gli oblò e i passi uomo nelle cabine di prua e di poppa
- Grande scelta di tessuti interni
- Grandi volumi di stivaggio, cassetti e portelli antirollio con chiusure ammortizzate
- Separazione per doccia in plexiglass nei bagni, versione proprietaria

Tavolo carteggio

- Ampio tavolo carteggio, piano apribile, comparto porta computer, quadro elettrico, comoda seduta e libreria

Cucina

- Cucina ad "L"
- Top mobili della cucina in compact
- Lavello
- Cucina a 2 fuochi con fornelli e forno
- Frigorifero 190 L con apertura frontale
- Mobili alti

IMPIANTI TECNICI

Circuito elettrico

- Luci di navigazione e d'ormeggio a LED
- Quadro elettrico 12 V retroilluminato
- Batterie al piombo Exide Dual Marine
- Alternatore 125 Ah e ripartitore di carica
- Staccabatterie positivo e negativo a protezione gruppo batterie, posizionato nella cabina poppa

Impianto idraulico

- Doccetta esterna nel pozzetto acqua calda e fredda
- Boiler 40 L
- Pompa autoclave uso intensivo

Motorizzazione

- Elica tripala fissa
- Insonorizzazione con finitura antifiama

ALLESTIMENTO E PACKS

I ALLESTIMENTO

	“PREMIERE”	“PREFERENCE”
• Top in Corian® con cornici esterne anticaduta	•	•
• Delfiniera in poliestere con musone inox integrato (sostituisce il musone inox standard)	•	•
• Comando supplementare verricello salpancore in pozzetto con conta-catena	•	•
• Verricello salpancore elettrico	•	•
• Tavolo del pozzetto multifunzione in poliestere (sostituisce il tavolo del pozzetto standard)	•	•
• Aperture nelle draglie	•	•
• Alimentazione elettrica 220 V	•	•
• Prese USB (7)	•	•
• Monitor per controllo batterie Navicolor	•	•
• Fornello e forno deluxe 2 fuochi con grill (sostituisce il fornello con forno 2 fuochi standard)	•	•
• Batterie supplementari (2 x 95 Ah / 12 V)	•	•
• Caricabatterie 60 Ah	•	•
• Sacche portacime sul tetto (2)	•	•
• Sacche portacime nel pozzetto (2)	•	•
• Paratie rivestite	•	•
• Illuminazione indiretta led		•
• Luci di cortesia a pagliolo nel pozzetto		•
• Sistemazione portabottiglie e dispensa in legno sotto il pagliolo (12 bottiglie)		•
• Orologio e barometro Jeanneau al tavolo carteggio		•
• Tende alla veneziana per finestrature laterali e per gli oblò di scafo nel quadrato		•

ATTREZZATURE TECNICHE ED ESTERNE

I STRUTTURA

- Scafo moderno a spigolo integrale, stabile e performante
- Massima lunghezza al galleggiamento per migliore velocità a vela e a motore
- Chiglia in ghisa ad “L”
- Timoni a doppia pala sospesa, con boccole autoallineanti e cavo tessile per maggior controllo e piacevole navigazione
- La prua ad inclinazione inversa permette di aumentare la lunghezza di galleggiamento migliorando le linee d'acqua
- Brion fuori dall'acqua che riduce la superficie sommersa in condizioni di tempo leggero

I VELE

Standard

- Vele a taglio orizzontale in poliestere High Strength
- Randa classica semi full-batten con tre mani di terzaroli 43,6 m²
- Genoa avvolgibile 110 % con banda anti-UV 36,8 m²

Opzioni

- Randa avvolgibile a taglio orizzontale in poliestere High Strength 41,1 m²
- Fiocco autovirante con banda anti-UV in poliestere High Strength 29,4 m²
- Vela Code o taglio triradiale per albero standard, in laminato CZ30 55 m², con avvolgitore (necessario il Pack Downwind)
- Vela Code o taglio triradiale per albero maggiorato, in laminato CZ30 65,4 m², con avvolgitore (necessario il Pack Downwind)
- Spinnaker asimmetrico (per albero performance)

I MANOVRE

Standard

- Randa collegata con cavo Dyneema® a prua del tambuccio, con rinvio agli winch del pozzetto, armamento randa alla tedesca
- Anelli passascotta del genoa regolabili dal pozzetto
- Stoppers Spinlock®
- Winch di tuga Harken® 40.2 ST a sinistra

- 2 winch principali Harken® 46.2 ST per la regolazione delle scotte dalla zona ruote timone
- Maniglia winch Harken®

Opzioni

- Rotaia a sfere sulla tuga per il fiocco autovirante
- Winch di tuga elettrico Harken® 40.2 ST
- 2 winch principali elettrici Harken® 46.2 ST
- Winch di tuga Harken® 40.2 ST supplementare a dritta (in Pack Downwind)

I ALBERO E MANOVRE

Standard

- Albero classico in alluminio anodizzato con 2 ordini di crocette, posato in coperta
- Boma con vang rigido e trozza ribassata; facilita le mani di terzaroli
- Paterazzo fisso
- Avvolgifiocco con doppia canaletta, rinvio scotte genoa al pozzetto su winch di tuga
- Manovre correnti : drizze, amantiglio, scotte randa e genoa, guaina in poliestere
- Manovre fisse in Monotron discontinuo inox 1 x 19
- Lazy-bag con lazy-jack integrati

Opzioni

- Albero con avvolgiranda in alluminio anodizzato con 2 ordini di crocette, posato in coperta
- Paterazzo regolabile con tenditore meccanico, per albero classico

I POZZETTO

Standard

- Accesso ai passavanti dal pozzetto completamente libero e senza nessuno scalino
- Grande tavolo pozzetto in poliestere con ali laterali pieghevoli
- Rivestimento in Teck a doghe su sedute e piattaforma di poppa
- Falchette laterali, più altezza per più protezione e confort in mare (33 cm)
- Gavoni del pozzetto : 1 gavone svuotato a dritta con ombrinale di scarico, 1 gavone impermeabile a sinistra (nelle versioni B e C), un grande gavone

- impermeabile sotto il pagliolato del pozzetto, un gavone per l'autogonfiabile aperto sulla piattaforma di poppa 92 x 60 x 42 cm
- Gavone portabombole esterno, valvola di sicurezza sotto il forno in cucina
- Ruote del timone rivestite in cuoio, scomparto per schermo GPS tach screen su ciascuna ruota del timone con protezione in tubo inox, portabicchieri
- Barre timoni d'emergenza con tappi di accesso a poppa a pagliolo
- Comandi motore : leva di comando verticale a dritta e quadro motore orientato nel tavolo del pozzetto
- Grande piattaforma da bagno ribaltabile (0,76 m x 2,30 m) con scaletta telescopica e maniglia
- Doppia porta di discesa al tambuccio sottocoperta in plexiglass su cerniera
- Portello scorrevole idel tambuccio n plexiglass

Opzioni

- Tavolo pozzetto multifunzionale in poliestere con abbattibili laterali, tientibene in inox, contenitore centrale , portabicchieri e bottiglie, tientibene inox, illuminazione, presa 12 V e vano per ghiacciaia (incluso nelle finiture “PREMIERE” e “PREFERENCE”)
- Tavolo da pozzetto in legno massello con le stesse funzioni del tavolo multifunzionale in poliestere, ma con abbattibili laterali e piano centrale in legno massello
- Pagliolato del pozzetto rivestito in Legno a doghe
- Grande Capote sprayhood in Sunbrella® con inserti trasparenti e illuminazione a LED
- Bimini del pozzetto pieghevole in Sunbrella® con copertura di protezione a bimini chiuso, con collegamento in tessuto Sunbrella® alla copote sprayhood a prua
- Kit di chiusura laterale del pozzetto in Sunbrella®, collegabile a bimini e capote sprayhood
- Sistema elettrico di chiusura della piattaforma di poppa, con telecomando

PACK DOWNWIND

- Attrezzatura spi con stopper Spinlock®
- Circuito spi asimmetrico / code O (due scotte in poliestere doppia treccia, 2 drizze in Dyneema®, bozzelli e rinvii a piede albero e sui passavanti)
- Winch di tuga Harken® 40.2 ST supplementare a dritta
- Maniglia winch supplementare
- Segnavento Windex 15" in testa d'albero

PACK PERFORMANCE

- Pack Downwind
- Albero in alluminio anodizzato, due ordini di crocette, geometria a cattedrale e crocette alte allungate
- Manovre fisse in Dyform discontinuo
- Randa Performance full-batten, taglio triradiale, in DCX® grigio, 2 mani di terzaroli automatici, 46,7 m²
- Genoa avvolgibile Performance 110 % in DCX® grigio, protezione UV Sunbrella®, occhielli inox 38,6 m² / 415 Sq ft
- Manovre correnti in Dyneema® ad allungamento ridotto (drizze + scotte)
- Paterazzo regolabile tessile con cilindro idraulico, per albero lungo
- Avvolgifiocco FlatDeck

PACK AUDIO

- Lettore audio Fusion RA210 (Radio / USB / Bluetooth...) al tavolo da carteggio
- Altoparlanti Pioneer® nel quadrato
- Altoparlanti stagni nel pozzetto

ATTREZZATURA DI COPERTA

Standard

- Pulpito di prua aperto, inox
- Pulpito di poppa inox con supporto salvagente e scala di emergenza
- Draglie : a due ordini in cavo inox
- Bitte d'ormeggio : 6 bitte in alluminio
- Tientibene di tuga inox (2)
- Capiente gavone ancora
- Lunghe finestre sulla tuga in acrilico scuro
- Finestre sulla tuga nelle cabine di poppa (2)
- Grandi finestre a scafo fisse (8)
- Oblò di tuga apribili (2)
- Passi d'uomo apribili in coperta a filo (4)
- Oblò nel pozzetto dalle cabine di poppa (1 per cabina)
- Oblò verso la coperta nelle cabine di poppa (1 per cabina)

Opzioni

- Sedili del pulpito di prua ribaltabili
- Draglie con apertura laterale
- Bottazzo di protezione appiccato sullo scafo, appena sotto la giunzione scafo coperta
- Kit ormeggio con 4 cime d'ormeggio intrecciate e 6 parabordi
- Kit ormeggio con ancora Delta 20 kg, 32 m catena da 10 mm e cima da 45 m

ILLUMINAZIONE

- Illuminazione interna totalmente a LED

IMPIANTO ELETTRICO

Standard

- Quadro elettrico 12 V al tavolo da carteggio retroilluminato, interruttori per i servizi, porta USB e commutatori
- Circuito 12 V servizi e motore
- Batterie servizi 2 x 95 Ah / 12 V
- Batteria motore 1 X 100 Ah / 12 V
- Alternatore 12 V su motore : 125 Ah
- Staccabatterie 12V, positivo e negativo nella cabina di poppa

Opzioni

- Parco batterie servizi al litio
- Porta USB in ogni cabina
- Inverter 12 V > 220 V 2 000 W permette di fare funzionare utenze 220 V a partire dal parco batterie servizi
- Gruppo elettrogeno Fischer Panda 6,4 kW 230 V 2 400 t / mn nel gavone di poppa sotto il pozzetto

SISTEMA IDRAULICO

Standard

ACQUA DOLCE

- Circuito acqua calda e fredda pressurizzata con tubi in plastica semirigida
- Pompa autoclave heavy duty (19 L / mn) polmone pressurizzato e filtro
- Serbatoio acqua rotostampato : 330 L, sotto il letto della cabina di prua
- Serbatoio acqua rotostampato : 200 L, sotto il letto della cabina di poppa a dritta
- Indicatori di livello dell'acqua (1 per serbatoio)
- Valvole di selezione serbatoi acqua
- Boiler 40 L collegato al circuito motore e all'impianto 220 V
- Doccetta acqua calda e fredda sullo specchio di poppa

ACQUE GRIGIE E ACQUE NERE

- Pompe doccia con funzione svuotamento e galleggiante automatico temporizzato
- WC marini modello grande, con pompa manuale
- Serbatoio acque nere 80 L, svuotamento per gravità e da tappo in coperta (versioni A e B)
- Serbatoio acque nere 130 L, svuotamento per gravità e da tappo in coperta (versioni B e C)

SVUOTAMENTO SENTITE

- Pompa elettrica in sentina, avvio tramite interruttore manuale / automatico sul quadro elettrico
- Pompa di sentina manuale in pozzetto (con circuito separato da quello della pompa di sentina principale)

GAS

- Rivelatore di fughe di gas

Opzioni

- WC elettrico Quiet-Flush ad acqua di mare al posto del WC standard
- Presa d'acqua dolce diretta di banchina nel pozzetto. Permette di collegare il sistema idraulico direttamente a quello di banchina

MOTORIZZAZIONE

Standard

- Motore Yanmar 4JH45 Common Rail Linea d'asse - 45 CV / 33 kW - Alternatore 125 Ah
- Quadro motore sul tavolo del pozzetto, e leva comandi a destra della ruota timone dritta
- Insonorizzazione a mezzo pannelli fonoassorbenti con film di protezione antifuoco
- Installazione motore su supporti in composito, marmitta di scarico rotostampata. Uscita a poppa con scarico inox a scafo
- Elica tripala fissa
- Sistema di ventilazione estrazione situato in prossimità del motore, insonorizzato con la sala motore. Bocche di areazione a poppa del pozzetto
- Serbatoio carburante rotostampato (200 L) sotto il letto della cabina di poppa, filtro separatore e indicatore di carburante.
- Accesso sala macchine dalla scala di discesa, ispezioni frontale e laterali

Opzioni

- Elica di prua retraibile 4,3 kW 85 kgf (187,4 lbs) con batterie d'alimentazione dedicate
- Elica tripala a pale abbattibili Flex-o-fold



Versione A
Cabina armatore
a prua 1 cabina poppa / 1 bagno
Guardaroba + mobili con lavabo privato
en cabina prua opzionale



Versione B
Cabina armatore a prua
2 cabine poppa / 1 bagno
Guardaroba + mobili con lavabo privato
en cabina prua opzionale



Versione C
Cabina armatore a prua
2 cabine poppa / 2 bagni

I FALEGNAMERIA

- Standard**
- Mobili interni rivestiti in Teck con modanature in legno massello, vernice resistente raggi UV
 - Scafo e cielini interamente rivestiti in pannelli PVC chiaro
 - Pagliolatos in laminato Lindberg
- Opzioni**
- Mobili interni rivestiti in Alpi® Cedro grigio con modanature in legno massello
 - Charter lavorazione del legno in laminato Laos Teck
 - Pagliolato interno in laminato Rovere scuro

I QUADRATO

- Standard**
- Ampio salone a U sul lato sinistro
 - Spazio sotto le sedute dei divani facilmente accessibile con apertura a cerniera
 - Pensili aperti dietro gli schienali del quadrato
 - Grande tavolo con due basi in alluminio
 - Cuccetta trasformabile nel quadrato
- Opzioni**
- Tavolo "Luxe" su basi rimovibile

I TAVOLO CARTEGGIO

- Grande tavolo carteggio con piano apribile e scomparto PC, corrimano, portabicchieri
- Mobili libreria
- Spazio attrezzato per chiavi, telefono, etc...
- Grande spazio attrezzato sotto al quadro elettrico e sotto la seduta del carteggio
- Luce lettura bicolore

I CUCINA

- Standard**
- Cucina ad "L" situata lungo la murata di sinistra
 - Top in compact con cornici esterne antirollio
 - Lavello inox a due vasche con miscelatore cromato. Copertura vaschette antischizzo in Corian
 - Cassetti con ammortizzatori e chiusura automatica per gli utensili di cucina
 - Pattumiera a scomparsa (2x16L)
 - Mobili alti
 - Stipetti aperti dietro mobile cucina a murata
 - Fornelli a due fuochi e forno con fermapentole e tientibene inox
 - Frigo 190 L con apertura superiore e frontale
 - Oblò apribile inox sopra i fornelli
- Opzioni**
- Preallestimento forno a microonde

I CONFORT

- Standard**
- Cuscini in schiuma ad Alta Densità 130 mm nel salone
 - Materassi Premium Alta Densità nelle cabine
- Opzioni**
- Aria condizionata Cruisair da generatore o da corrente di banchina con 2 unità (24 000 BTU in totale)
 - Riscaldamento a gasolio ad aria forzata con uscite in ogni cabina e bagno 5 500 W (tutte le versioni)

I CABINA PRUA ARMATORIALE

- Standard**
- Grande letto con misure da casa, rettangolare, 2,00 x 1,50 m
 - Grande armadio con appendiabiti a dritta, cassetti e stipetti
 - Comodini notte
 - Paratia di prua rivestita
 - 2 capienti armadietti in testa letto
 - Illuminazione a LED
 - Passi d'uomo apribili con areatori
 - Grandi oblò a scafo fissi con oscuranti
 - Oscuranti e zanzariere sui passi d'uomo apribili
 - Bagno di prua (versione C) : accesso della cabina dell'armatore, mobile lavabo in poliestere, armadio con parte porta-asciugamani, colonna con 4 scomparti, grande passo d'uomo per areazione e luce. finestra tuga, wc marino gran modèle con pompa a mano, luce indiretta a LED, carabottino doccia, pompa scarico doccia con interruttore automatico temporizzato, specchio, appendino, separatore doccia in plexiglass

Opzioni

- Rete a doghe sotto il materasso
- Ampio guardaroba supplementare a sinistra e mobili con lavabo privato (versioni A e B)
- WC elettrico Quiet Flush, ad acqua di mare, al posto del wc manuale (versione C)

I CABINA/E DI POPPA

- Grandi letti con misure da casa, 2,02 x 1,38/1,22 m
- Grandi armadi e mobiletti a scafo
- Illuminazione a LED
- Luci lettura a LED
- Grande finestratura a murata fissa, grade finestratura fissa a pozzetto
- Un oblò apribile a pozzetto, un oblò apribile in coperta
- Oscuranti o tende per ogni oblò
- Accesso ai serbatoi ed all'area tecnica tra le cabine
- Bagno di poppa : accesso dal salone, mobile lavabo in poliestere, armadio con portaasciugamani, pensile con 4 scomparti, finestratura tuga, oblò apribile, luce indiretta a LED, doccia, carabottino doccia, pompa scarico doccia automatico temporizzato, valvole e connessioni sotto il lavello, wc marino grand model manuale, grande specchio, porta asciugamani, separatore doccia in plexiglass

I LOCALE TECNICO A SINISTRA (versioni A e B)

- Standard**
- Cala vele situato a sinistra a poppa de la cucina, doppio accesso, dall'interno e dal pozzetto
 - Illuminazione a LED
 - Ampie finestre fisse, a scafo e nel pozzetto
 - Accesso al serbatoio
 - Accesso diretto al quadro elettrico a scafo
 - Scaffallatura laterale

ALTEZZA SOTTO BAGLIO

Cabina prua	1,87 m	6'1"
Cabina/e di poppa	1,90 m	6'2"

Zona tambuccio accesso	1,87 m	6'1"
Quadrato	1,98 m	6'5"

Cucina	1,91 m	6'3"
Bagno di poppa a dritta	1,93 m	6'3"

Bagno di prua armatore	1,85 m	6'0"
Sprayhood	1,84 m	6'0"

