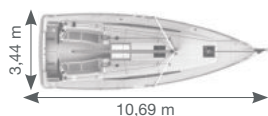
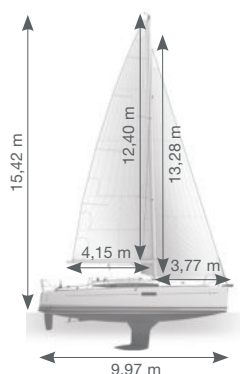




# Sun Odyssey 349



**Versione A**  
1 cabina a prua, 1 cabina a poppa,  
1 bagno



**Versione B**  
1 cabina a prua, 2 cabine a poppa,  
1 bagno

Omologazione CE

**SO 349**

## DATI TECNICI

<b>Lunghezza f.t.</b>	10,34 m
<b>Lunghezza f.t. bompresso</b>	10,69 m
<b>Lunghezza scafo</b>	9,97 m
<b>Lunghezza al galleggiamento</b>	9,40 m
<b>Larghezza massima</b>	3,44 m
<b>Dislocamento</b> leggero con chiglia standard GTE	5340 kg
<b>Immersione standard chiglia in ghisa</b> con bulbo e rivestimento esterno in resina epossidica	1,98 m
<b>Peso chiglia standard</b>	1580 kg
<b>Immersione ridotta chiglia in ghisa</b> con bulbo e rivestimento esterno in resina epossidica	1,49 m
<b>Peso chiglia PTE</b>	1860 kg
<b>Altezza galleggiamento</b>	15,42 m
<b>Versione chiglia retrattile</b>	1,26-2,54 m
<b>Peso chiglia retrattile</b>	1532 kg
<b>Categoria CE</b>	A6 / B8 / C10 / D12
<b>Architetto / progettista</b>	M. Lombard
<b>Serbatoio acqua</b> rotostampato situato sotto la cabina a poppa con riempimento dal ponte	206 L
<b>Carburante</b> serbatoio rotostampato sotto la cuccetta di poppa con tappo d'aleggio in coperta	130 L
<b>Serbatoio acque nere</b> rotostampato sotto il bagno con valvola per scarico fuoribordo e dispositivo in coperta per lo svuotamento	80 L
<b>Frigorifero</b> con accesso dall'alto	100 L

## VELE

<b>Randa in tessuto</b> con filato in poliestere ad alta tenacità, occhielli inox e rinforzi orientati, 2 terzaroli automatici	■ 30,7 m <sup>2</sup>
<b>Lazy bag in tessuto Taupe o Graphite Sunbrella®</b> con lazy jack integrati	□
<b>Fiocco avvolgibile 110 %</b> in tessuto con filato in poliestere ad alta tenacità, protezione UV, occhielli inox	■ 24,6 m <sup>2</sup>
<b>Randa Performance square top</b> , triradiale, in laminato Flex® Lite Skin®	□ 34,1 m <sup>2</sup>
<b>Genoa Performance 110 %</b> a taglio triradiale in laminato Flex® Lite Skin®	□ 24,6 m <sup>2</sup>
<b>Fiocco autovirante</b> a taglio triradiale in laminato Flex® Lite Skin®	□ 17,9 m <sup>2</sup>
<b>Randa Performance avvolgibile</b> a taglio orizzontale in poliestere	□ 25,7 m <sup>2</sup>
<b>Vela Code 0</b> a taglio triradiale in laminato Mylar/Aramide	□ 40,8 m <sup>2</sup>
<b>Spinnaker asimmetrico dimensione ottimale</b> per la barca (non disponibile in opzione)	95 m <sup>2</sup>
<b>Superficie velica totale</b> con albero e vele standard	55,3 m <sup>2</sup>

■ Di serie □ Optional - Non disponibile

ATTREZZATURA DI COPERTA		
<b>Verricelli genoa</b> 2 x verricelli Harken 35.2 ST		■
<b>Verricelli di tuga</b> 2 x Harken 35.2 ST + stopper		▲
<b>Passascotta del genoa</b>		■
<b>Passascotta del genoa</b> regolabile dal pozzetto		▲
<b>Rotaia a sfere sulla tuga</b> per il fiocco autovirante		□
<b>Maniglia verricello</b> 1 maniglia Harken		■
<b>Stopper Spinlock</b> ad ogni postazione del timone		■
<b>Drizza della randa</b> parancata riportata sul winch del pozzetto		■
<b>Accessorio blocca spi Spinlock</b>		▲
<b>Attrezzatura spinnaker asimmetrico</b> : drizza, 2 scotte, mura, 3 bozzelli, delfiniera		□
ALBERO E MANOVRE FISSE		
<b>Albero classico Selden</b> in alluminio con 2 ordini di crocette in coperta		■
<b>Albero con avvolgiranda</b>		□
<b>Manovre fisse</b> cavo discontinuo acciaio inox 1 x 19		■
<b>Doppio paterazzo</b> regolabile con paranco		□
<b>Genoa</b> con doppia scanalatura, cima avvolgitrice al pozzetto		■
<b>Manovre correnti</b> amantiglio, drizza randa, drizza genoa, scotta randa, scotte genoa in poliestere		■
<b>Manovre correnti</b> drizza randa, drizza genoa, scotta randa, scotte genoa in Dyneema®		▲
<b>Vang</b> con paranco		■
<b>Vang rigido</b> con bombola gas e cimetta di regolazione rinviata a poppa al pozzetto		PREMIERE
<b>Luci di ancoraggio a LED tricolori</b> in testa d'albero con luce di gabbia e luci di navigazione bicolori di poppa d'albero a LED		■
<b>Windex</b>		▲
POZZETTO		
<b>Sedile del pozzetto</b> con rifinitura in Teak		■
<b>Fondo del pozzetto</b> con rifinitura in Teak		□
<b>Passavanti in Teak</b>		□
<b>Gavoni del pozzetto</b> : 1 gavone sul fondo del pozzetto e un vano porta bombola del gas laterale		■
<b>Gavone del pozzetto</b> : 1 gavone a sinistra sotto il sedile		□
<b>Gavone per zattera</b> di salvataggio	80 x 50 x 30 cm	■
<b>Gavone a vista</b> su ogni stazione di governo		■
<b>Tavolo del pozzetto</b> con lati pieghevoli, spazio porta oggetti centrale, porta bicchieri, passamano in acciaio inossidabile		PREFERENCE
<b>Tavolo del pozzetto in Teak</b> con le stesse funzioni del tavolo standard ma con ante pieghevoli		□
<b>Timoni a ruota x 2 con rivestimento in pelle,</b> bussola su ogni stazione di governo		■
<b>Timone a ruota in composite</b>		□
<b>Manette comandi motore</b> verticali e quadro controllo motore protetto da un pannello in plexiglas		■
<b>Spazio dedicato agli strumenti elettronici</b> sulle due stazioni di governo		■
<b>Scaletta bagno pieghevole</b> in acciaio inox fissata al gradino sullo specchio di poppa		■
<b>Piattaforma da bagno basculante</b> con scala telescopica		□
<b>Doccia pozzetto acqua calda e fredda</b> con miscelatore		PREFERENCE
<b>Cuscini pozzetto Carbon Beige o Sooty Sunbrella®</b> per i sedili con punti di fissaggio		□
<b>Capote paraspruzzi</b> ampia Taupe o Graphite Sunbrella®		□
<b>Tendalino Taupe o Graphite Sunbrella®</b> con supporti in acciaio inox, abbattibile con fodera, illuminazione LED		□
<b>Copritimoni</b> in tessuto Sunbrella® Taupe o Graphite con cerniere lampo		□
<b>Copertura tavolo del pozzetto</b> in tessuto Sunbrella® Taupe o Graphite (con o senza GPS)		□
<b>Sacche porta drizze</b> nel pozzetto		▲
ATTREZZATURA DI COPERTA		
<b>Pulpito di prua acciaio</b> inox		■
<b>Pulpito di poppa acciaio</b> inox con staffa salvagente		■
<b>Staffa motore fuoribordo</b> montata su pulpito di poppa		□
<b>Gavone ancora a prua</b>		■
<b>Salpancora 1000 W</b> cima tessile e catena 10 mm, montato verticalmente nel gavone ancora, comando a distanza		□
<b>Ferramenta di prua</b> in acciaio inossidabile, semplice		■
<b>Piattaforma di accesso da prua</b> con scaletta telescopica in acciaio inox, comprende attrezzatura spi asimmetrico		□
<b>Kit d'ancoraggio</b> ancora Delta 16 kg con 28 metri di catena da 10 mm e 40 metri di cima tessile da 18 mm		□
<b>Battagliola doppia con cavo</b> in acciaio inox, candelieri acciaio inox		■
<b>Draglie con apertura laterale</b>		□
<b>Falchetta</b>		■
<b>Bottazzo</b>		□
<b>Galliche d'ormeggio</b> 4 x galliche		■
<b>Galliche d'ormeggio</b> al baglio maestro 2 x galliche		PREMIERE
<b>Kit d'ormeggio</b> parabordi e cima tessile		□
<b>Tientibene</b> in acciaio inox sulla tuga		■

**CARATTERISTICHE TECNICHE E OPTIONAL****COSTRUZIONE****Coperta** a iniezione Prisma Process®, gelcoat ISO**Scafo** stratificato in vetroresina monolitica, gelcoat ISO, "barrier coat" di protezione anti osmosi**Struttura** controstampo integrale con accesso ai madieri, stratificazione aggiuntiva dello scafo nei punti di attacco zavorra e sartie anti-osmosi**ILLUMINAZIONE**

Plafoniere LED incassate in ottone cromato nel quadrato e nelle cabine

Luci a paratia nel quadrato e luci di lettura nelle cabine

Illuminazione indiretta a LED nel quadrato

Luce orientabile per tavolo da carteggio

**CIRCUITO ELETTRICO**

Alternatore 12 V

Ripartitore di carica/isolatore

Capacitanza batteria motore 12 V

Capacitanza batteria servizi 12 V

1 x 80 Ah batteria supplementare per parco batterie uso domestico

Interruttore per batteria motore, uno per batteria servizi e interruttore generale negativo

Presa banchina 220 V con interruttore differenziale, presa 220 V al tavolo a carteggio, cabine e cucina

Caricabatterie 40 A, multifase

Quadro elettrico 12 V con interruttore 12 V, interruttori 220 V, amperometro 12 V

Pannello solare 45 W sulla tuga con relé di carica

Upgrade delle batterie al litio

Una presa 12 V al tavolo a carteggio

**SISTEMA IDRAULICO**

Acqua in pressione distribuita in tubo semirigido in plastica

Pompa per "uso continuativo" dell'acqua e serbatoio d'accumulo

Serbatoio acqua calda da 25 L collegato allo scambiatore di calore e al sistema 220 V (quando viene installato il sistema di collegamento alla banchina da 220 V)

Rubinetti cromati

pompa di sentina manuale nel pozzetto e pompa di sentina elettrica con interruttore a galleggiante

WC marino, di grosse dimensioni, con pompa manuale

Serbatoio acque nere da 80 L con scarico per gravità e tappo d'aleggio

**MOTORE**

Motore Yanmar 3YM20 21 CV / 15,3 kW con scambiatore di calore

Vano motore insonorizzato con accesso dietro la discesa sottocoperta e dalla cabina di poppa

Asse elica acciaio inox diametro 25 mm e premibaderna senza manutenzione

Filtro separatore carburante/acqua

Marmitta incorporata, ventilazione forzata e tubo di scappamento in acciaio inox sistemato a poppa

Elica tripale fissa

Elica a tre pale abbattibili, Flex-o-Fold

Timone in poliestere

Elica di prua

**COMFORT E OPTIONAL****2C****3C**

Oblò a scafo fissi 2 nella dinette e nelle cabine di poppa con tende

2

2

Oblò fisso sulla tuga con oblò integrato e tende

■

■

Oblò e portelli nel saloncino

2

2

Boccaporto apribile nella cabina di poppa a dritta

|

|

Passauomo apribile nella cala vele

|

-

Oblò apribile nella cabina di poppa a sinistra

-

|

Oblò apribile nella cabina di poppa a dritta

|

|

Oblò apribile nella doccia

PREMIERE

-

Tende oscuranti zanzariere per boccaporti

PREMIERE

PREMIERE

Stazione audio FUSION RA70N con bluetooth

PREFERENCE

PREFERENCE

Altoparlanti nella dinette

PREFERENCE

PREFERENCE

Altoparlanti stagni nel pozzetto

PREFERENCE

PREFERENCE

Impianto di riscaldamento ad aria forzata a gasolio, 1 unità Webasto® da 5500 BTU montata nel gavone di poppa con bocchettoni nelle cabine, nella dinette e nei bagni

□

□

Aria condizionata 220 V 16000 BTU montata sotto il divanetto nella dinette e nel gavone di poppa, bocchette d'aerazione nel quadrato e nelle cabine di prua

e di poppa, quadro comandi e termostato

□

-

■ Di serie □ Optional - Non disponibile

**INTERNI - CARATTERISTICHE E OPTIONAL**
**LEGNI**
**Rivestimento in Fine Teak®** laminato e modanature in legno massello, vernice anti-UV

    
**Pagliolato interno in laminato di Cedro grigio**
    
**CABINA DI PRUA**

Cabina di prua con letto matrimoniale

Letto matrimoniale con materasso in schiuma

2,03 x 1,70/0,36 m    2,03 x 1,70/0,36 m

Armadio con scaffali e appendiabiti

Gavone sotto la cuccetta

Rivestimento interno scafo in capitonné chiaro, stipetti lungo lo scafo e sedile

Ampia porta di separazione tra cabina e quadrato

Luci di lettura

Illuminazione indiretta a LED

    
**CABINA DI POPPA**
**Cabina di poppa** armatoriale con letto matrimoniale

    -

Letto matrimoniale con materasso in schiuma

2,00 x 1,60/1,38 m    2,00 x 1,40/1,18 m

Armadio

    -

Fasciame dello scafo in capitonné chiaro, stipetto lungo lo scafo

    -

Luci di lettura

    -

Plafoniere a LED

    -

Cala vele con accesso dalla doccia

    -

Cuccetta singola nel cala vele

    -

**Bagno** armatore con ripiano e lavandino, gancio appendiabiti, specchio, portarotolo per carta igienica, cestino, pensile sopra il lavandino

    -

Armadio impermeabile

    -

Doccia separata con pompa elettrica, porta in plexiglass, oblò, tenda

PREMIERE

Due cabine di poppa

Letto matrimoniale con materasso in schiuma

    2,00 x 1,40/1,18 m

Armadio

Fasciame dello scafo in capitonné chiaro, stipetto lungo lo scafo

Luci di lettura

Plafoniere a LED

Bagno con ripiano e lavandino, gancio appendiabiti, specchio, portarotolo per carta igienica, pensile sopra il lavandino

Doccia con pompa elettrica

    PREMIERE

**TAVOLO DA CARTEGGIO**

Quadro elettrico completo 12 V con interruttore 12 V, interruttori 220 V, voltmetro 12 V, presa 12 V

Tavolo da carteggio ribaltabile con piano in simil ardesia e zona computer

    
**QUADRATO**
**Quadrato** con 2 sedili, cuscini e gavoni sotto i sedili

Tavolo pieghevole con bordo

Bar integrato nella gamba del tavolo e secondo bar nella parte prodiera della cucina

Pouf del quadrato che scompare sotto al tavolo da carteggio per trasformare il sedile a sinistra in cuccetta singola

Stipetti dietro agli schienali dei sedili del quadrato

Lussuoso rivestimento del quadrato, con inserti in legno

PREMIERE    PREMIERE

Discesa sottocoperta con porta a cerniere, portello in plexiglass e 4 gradini in legno

    
**CUCINA**
**Cucina** con piano di lavoro in laminato simil ardesia, rubinetto miscelatore cromato, armadietti

Cucina a L a dritta con lavandino rotondo in acciaio inox, ghiacciaia 100 L e cucina a gas a due fuochi

    
**Pompa a piede** per acqua di mare + drenaggio della ghiacciaia

Ghiacciaia, accesso dall'alto, gruppo frigo 12 V nella ghiacciaia e compressore sotto il forno

Cucina a gas con 2 fuochi

Cucina de luxe con forno a 2 fuochi, rifiniture nere, con forno e grill in acciaio inox

Forno microonde acciaio inox 220 V

    
**PUNTALE**
**Cabina di prua**

1,92 m

**Cabina di poppa**

1,91 m

**Discesa sottocoperta**

1,88 m

**Quadrato**

1,87 m

**Cucina**

1,90 m

 Di serie     Optional    - Non disponibile    C = Cabina    B = Bagno

**JEANNEAU**
