



DUFOUR



DUFOUR | 32

specifiche

COSTRUZIONE

- Scafo: Laminato a mano in poliestere/vetroresina.
- Decorazione: Fasce decorative sullo scafo.
- Gelcoat: gelcoat NPG con primo tessuto impregnato di resina NPG che forma un'ottima barriera contro l'osmosi.
- Struttura: Fondo scafo controstampato, pavimenti laminati al conchiglia.
- Coperta: Sandwich con anima in schiuma di PVC, prodotta per iniezione.
- Timone: Forma semiellittica, riempito con schiuma epossidica a cellule chiuse.
- Stoppino: Intero in acciaio inox.
- Antiscivolo: struttura antiscivolo sul ponte.

- *Scafo: poliestere laminato a mano / fibra di vetro*
- *Decorazione: strisce decorative sullo scafo*
- *Gelcoat: Gelcoat NPG con prima tela impregnata di resina NPG che forma un'ottima barriera contro l'osmosi.*
- *Struttura: Fondo scafo sagomato internamente, intelaiatura strutturale laminata allo scafo.*
- *Piattaforma: costruzione a sandwich con anima in schiuma di PVC iniettata*
- *Zavorra: i bulloni della chiglia poggiano su piastre posteriori in acciaio inossidabile*
- *Timone: 2 Forma semiellittica, riempito con schiuma epossidica a cellule chiuse*
- *Calcio del timone: solido acciaio inossidabile*
- *Superficie del ponte antiscivolo: profilo antiscivolo a punta di diamante sul ponte*

PONTE / PONTE

- Tientibene: Alluminio sulla tuga.
- Pedane fisse: alla connessione scafo/ponte
- Gavone ancora: Autosvuotante con occhiello per balle e supporto salpa ancora integrato, capote con chiusura.
- Balconi anteriori: aperti.
- Balconi posteriori: Anello di supporto per salvagente e tientibene apribili con gancio.
- Candelieri: Con 2 piani di fustelle.
- Altro: Binario fargue massiccio, in legno.

- *Corrimani: alluminio su tuga*
- *Rotaie fisse: intorno allo scafo alla giunzione del ponte*
- *Gavone ancora: autosvuotante con supporto per verricello incorporato e golfare della catena dell'ancora, coperchio del boccaporto con serratura*
- *Pulpiti di prua: aperti*
- *Pulpito di poppa: staffa salvagente e cime di salvataggio apribili con gancio*
- *Candelieri: Con 2 file di linee vita*

RACCORDI / ACCESSORI DI COPERTA

- Lande delle sartie: Lande delle sartie poste sullo scafo
- Varie cadene
- Nessun paterazzo
- Bitte di ormeggio: 4 in alluminio.
- Protezione scafo: 4 martiri in acciaio inox, sul davanzale dello scafo
- Livelli GO: 1
- Riempimenti d'acqua: 1
- Binario scotta principale: Punto di bugna nella parte inferiore del pozzetto o sul tetto
- Rotaie Genoa: Rotaia autovirante integrata nel ponte
- Halebas: con paranco a 4 tiri e cascata.
- Passaggio ponte: Passaggio elettrico ed elettronico nell'albero.
- Organizzatori: 1 organizzatore con 5 pulegge piatte in coperta per la restituzione delle drizze, scotte e terzaroli.
- Verricelli: 2 argani Lewmar taglia 40 sul tetto.
- Bozzelli: di fronte agli argani
- Bloccafilo avvolgifilo: 1 sul retro della passerella
- Cappe: Capote in poliestere davanti al tambuccio.

- *Lande delle sartie: lato dello scafo*
- *Lande varie: No paterazzo*
- *Bitte di ormeggio: 4 alluminio*



- *Protezione cima di ormeggio: 4 piastre in acciaio inox, sulla cima dello scafo*
- *Rifornimenti carburante: 1*
- *Riempitori per ponte d'acqua: 1*
- *Scotta randa: scotta randa sul fondo del pozzetto o sulla tuga*
- *Binario di Genova: Binario di genoa autovirante incassato sulla tuga*
- *Vang: Con acquisto quadruplo e cascata*
- *Passante in coperta: Passaggio dei cavi elettrici ed elettronici attraverso l'albero*
- *Organizzatori di coperta: organizzatore di coperta a 5 pulegge per ritorni di drizze, scotte e mulinelli*
- *Verricelli: 2 Lewmar taglia 40 tuga*
- *Bitte: Bitte per ogni linea davanti agli argani*
- *Strozzascotte avvolgifilo: 1 all'estremità poppa del ponte laterale*
- *Coperture per boccaporti: copertura in poliestere davanti alla discesa*

ABITACOLO

- Panche pozzetto: rivestimento antiscivolo
- Sedile del timoniere: cuscino
- Scatole: 1 cassetta laterale grande Td dotata di coperchio di chiusura con portalucchetto
- Barra: barra e bastone compositi
- Controllo motore: controllo motore e pannello sul lato della cabina di pilotaggio
- Bussola: 1 bussola
- Strumentazione: Sul retro della mastra del pozzetto (OPT)
- Scatola gas: Scatola posteriore sigillata Bd
- Alimentazione da banchina: In Td timoniere da banco
- Fondo pozzetto: Fondo pozzetto in poliestere con antiscivolo.

- *Sedili della panca del pozzetto: rivestimento antiscivolo*
- *Sedile lato timoniere: rivestito in antiscivolo*
- *Armadietti: 1 grande armadio laterale a stbd con coperchio con fissaggio per lucchetto*
- *Timone: barra e barra in vetroresina*
- *Controllo del motore: leva dell'acceleratore del motore e pannello di controllo sul lato della cabina di pilotaggio*
- *Bussole: 1 bussola*
- *Strumentazione: All'estremità di poppa della mastra del pozzetto (OPT da scegliere)*
- *Gavone gas: Gavone sigillato a poppa, a babordo*
- *Rifornimento a terra: nel gavone del sedile del timoniere stbd*
- *Pavimento pozzetto: Pavimento pozzetto in poliestere antiscivolo*
- *Timone di emergenza: Testata del timone sotto il pavimento del timoniere per il montaggio del timone di emergenza*

SARTIAME E VELE / SARTIAME E VELE

- Albero: alluminio anodizzato con 2 stadi di crocette di spinta.
- Sartiame: In 9/10.
- Installazione dell'albero: in coperta.

- Fanali: Fari di testa d'albero tricolore + Luce di ancoraggio.
- Bilancine: Bitta per sollevamento boma.
- Boma: alluminio anodizzato dotato di 2 terzaroli continui.

- Avvolgifiocco: Avvolgitore Genoa.
- Sartieme fisso: Discontinuo in cavo monofilo in acciaio inox e tenditori in bronzo cromato comprendenti: strallo, interposti e sartie inferiori.
- Paterazzo: nessun paterazzo.
- Sartieme corrente: Armo running in tessuto prestirato composto da: Randa e drizza genoa, alza boma, scotte randa e genoa, 2 cime di terzaroli continue, cima avvolgi vang, vang e bordo.

- *Albero: alluminio anodizzato con 2 livelli di crocette spazzate*
- *Sartieme: 9/10 frazionato*
- *Passo dell'albero: in coperta*
- *Luci: luce di testa d'albero a 3 colori + luce di ancoraggio*
- *Sollevamento superiore: tacchetta di sollevamento superiore del braccio*
- *Boma: alluminio anodizzato dotato di 2 reefer continui*
- *Avvolgitore: Genoa avvolgitore*
- *Sartieme fisso: Discontinuo in cavo inox unifilare, sartieme in bronzo cromato, composto da: strallo, sartie interne e inferiori*

- *Paterazzo: nessun paterazzo*
- *Sartieme corrente: Sartieme corrente in tessuto prestirato comprendente: drizze randa e genoa, sollevamento boma, scotte randa e genoa, 2 cime di terzaroli continue, cima avvolgibile, vang e trinchetta*

INTERNI / INTERNI

- Falegnameria: rovere naturale o impiallacciatura di teak, massello assortito.
- Pavimenti: Laminato.
- Porte: Dotate di serrature antivibranti a doppio perno con bloccaggio in posizione aperta delle porte della cabina.
- Materasso: In tessuto trapuntato anallergico.
- Cuscini: Cuscini del salone e tessuti dei materassi rivestiti in sfoderabili.
- Rivestimenti: Rivestimenti laccati bianchi.

- Versioni: 2 cabine - 1 WC.

- *Falegnameria: impiallacciatura in vero legno di rovere o teak, venduta abbinata*
- *Pavimenti: Laminato*
- *Porte: Dotate di serrature antivibranti a doppio chiavistello, le porte della cabina possono essere bloccate in posizione aperta*
- *Materassi: I materassi sono in trapuntato, un tessuto allergico*
- *Cuscini: Cuscini del quadrato e materassi della cabina dotati di rivestimento sfoderabile*
- *Cielo: cielo verniciato bianco*
- *Versioni: 2 cabine - 1 bagno*

FINESTRE E ILLUMINAZIONE / VETRI E ILLUMINAZIONE

- Scafo: 2 oblò a scafo.
- Pannelli laterali: 3 oblò fissi e 1 oblò apribile
- Portelli di tuga: 2 taglia 44 e 2 taglia 20 Lewmar
- Illuminazione: numerosi faretto e luci di lettura.

- *Scafo: 2 finestre a scafo*
- *Tuga laterale: 3 porte fisse e 1 apribile*
- *Portelli della tuga: 2 portelli Lewmar di misura 44 e 2 di misura 20 con tendine*
- *Illuminazione: numerosi spot e luci di lettura*

DISCESA / COMPAGNIA

- Passi: ampi passi
- Capote abbassabile: Capote scorrevole e porta in Plexiglas con fermi e serratura.
- Coperchio motore: Coperchio accesso motore in legno su cerniere con 1 cilindro
- Corrimano: 2

- *Passi: ampi passi*
- *Boccaporto di salita: Boccaporto di discesa scorrevole e porta in Plexiglas con fermi e serratura*
- *Copertura del motore: copertura del motore in legno incernierata con 1 pistone a gas*
- *Corrimani: 2*



CABINA DI PRUA / CABINA DI MARCIA AVANTI

- Letto a castello: circa 200 cm.
- Materasso: schiuma da 10 cm con rivestimento lavabile.
- Conservazione:
 - Sotto la cuccetta.
 - 2 armadi e armadio con ripiano.
- Serbatoio dell'acqua: sotto la cuccetta. (160 litri opzionale).

- *Posto letto: 200 cm circa*
- *Materasso: materasso in schiuma di 10 cm di spessore con rivestimento lavabile*
- *Stivaggio: Sotto cuccetta, 2 armadietti pensili con ripiano*
- *Serbatoio dell'acqua: sotto la cuccetta (160L come opzione)*

WC AR / TESTATA DI POPPA

- WC: WC marino manuale.
- Lavabo: Portalavabo con lavabo controstampato.
- Acqua: Acqua calda e fredda con miscelatore in ottone cromato e doccetta.
- Evacuazione: Diretta tramite elettropompa.
- Specchio: Specchio grande.
- Ventilazione: Tramite portello o oblò apribile.
- Altro: armadio cerato.

- *WC: WC marino manuale*
- *Lavabo: Portalavabo con top sagomato in un unico pezzo*
- *Acqua: miscelatore monocomando e soffione in ottone cromato*
- *Scarico: Diretto, tramite elettropompa (confezione)*
- *Specchio: Specchio grande*
- *Ventilazione: tramite boccaporto*
- *Altro: spazio pelle oleosa*

PIAZZA/SOGGIORNO

- Panca del salone: panche larghe.
- Tavolo: Tavolo quadrato con 2 ribalte.
- Conservazione:
 - Sotto i sedili e dietro gli schienali.
 - Incorporato nel tavolo del salone.
 - 2 armadietti per lato
- Mandrino albero: In acciaio inox.
- Accesso: agli strumenti di navigazione

- *Sedili del salone: ampi sedili su entrambi i lati*
- *Tavolo: Tavolo da salone con 2 ante pieghevoli*
- *Stivaggio:*
- *Sotto i sedili e dietro gli schienali*
- *Integrato nel tavolo del salone*
- *2 armadietti superiori per lato*
- *Pilastro dell'albero: acciaio inossidabile*
- *Accesso: ai trasduttori degli strumenti di navigazione*

CUCINA / CUCINA

- Configurazioni: a L a sinistra.
- Piano di lavoro: In resina sintetica "Corian®" con violino integrato.
- Lavello: Lavello in acciaio inox con coperture in resina sintetica "Corian®".
- Acqua calda e fredda con miscelatore in ottone cromato.
- Cucina a gas: Cucina a gas a 2 fuochi (forno nella confezione) su albero cardanico con corrimano in acciaio inox.
- Frigorifero: Frigorifero con contenitori scorrevoli (compressore elettrico da 12 V nella confezione)
- Accesso al frigorifero: Tramite il piano di lavoro.
- Conservazione:
 - 2 armadietti chiusi.
 - 1 ripiano sopra il fornello a gas
 - Sotto il lavandino.
 - Sotto fornello a gas.
- Pattumiera: sotto lavello
- Altro: illuminazione e ventilazione grazie all'apertura di oblò sopra la cucina.



- *Configurazioni: babordo a forma di L*
- *Piano di lavoro: resina sintetica 'Corian®' con violino integrato*
- *Lavello: Lavello in acciaio inox con coperture in 'Corian®'*
- *Acqua: miscelatore monocomando in ottone cromato*
- *Cucina a gas: cucina a gas a 2 fuochi (forno nella confezione) su cardini, con guida inox*
- *Frigorifero: box frigorifero con contenitori scorrevoli (compressore elettrico da 12 V nella confezione)*
- *Accesso al frigorifero: tramite il piano di lavoro*
- *Stivaggio*
- *2 armadietti chiusi*
- *1 tenuto sopra il fornello*
- *Sotto il lavandino*
- *Sotto il bruciatore*
- *Pattumiera: sotto il lavandino*
- *Altro: Luce e ventilazione garantite dall'apertura di oblò sopra la cambusa*

TABELLA GRAFICA / TABELLA GRAFICA

- Ampio tavolo da carteggio con console ribaltabile, a dritta della discesa

- 1 luce di lettura
- Credenza su cerniere di sostegno strumenti e quadro elettrico

- *Ampio tavolo da carteggio con scrivania ribaltabile, sul lato di dritta della discesa*
- *1 luce di lettura*
- *Console incernierata porta strumenti e quadro di distribuzione elettrica*

CABINA DI POPPA E GAVONE VELA

- Posto letto: 1 Matrimoniale di circa 200 cm
- Materasso: materasso in schiuma da 10 cm con fodera lavabile.
- Go tank: nella stiva della vela di dritta.
- Serbatoio dell'acqua: sotto l'ormeggio del porto.
- Conservazione:
 - Armadio
 - Mensola
- Area tecnica: staccabatteria lato cuccetta.

- *Posto letto: 1 matrimoniale, ca. 200 cm*
- *Materasso: materasso in schiuma di 10 cm di spessore con fodera lavabile.*
- *Serbatoio carburante: Nel calavele di dritta.*
- *Serbatoio dell'acqua: sotto la cabina del porto.*
- *Stivaggio:*
- *Armadietto pensile*
- *Ripiano portaoggetti*
- *Area tecnica: Staccabatterie a lato del letto*

MOTORE STD / MOTORE STD

- Potenza motore: 19 CV (13,8 kW).
- Trasmissione: saildrive
- Raffreddamento: Scambiatore di temperatura, valvola antisifone.
- Serbatoio: indicatore sul quadro elettrico.
- Filtro diesel: Filtro diesel con separatore d'acqua.
- Valvola: Valvola di intercettazione alimentazione gasolio di emergenza.
- Pannello: Pannello di controllo vicino al timoniere, con contaore e contagiri.
- Alternatore: Alternatore con distributore di carica.
- Ventilazione: Ventilazione con 2 ingressi naturali e uscita forzata tramite estrattore elettrico.
- Gatte: Coperchio motore indipendente.
- Accesso: Accesso al motore dalla parte anteriore e da entrambi i lati.
- Elica: fissa a due pale.
- Isolamento: schiuma isolante acustica e termica.

- *Potenza motore: 19 CV (13,8 kW).*
- *Trasmissione: saildrive*
- *Sistema di raffreddamento: Scambiatore di calore, valvola antisifone.*
- *Serbatoio: Indicatore su quadro di distribuzione elettrica.*
- *Filtro carburante: Filtro carburante con separatore d'acqua.*
- *Valvola di intercettazione: Valvola di intercettazione del carburante di emergenza.*
- *Pannello di controllo: Pannello di controllo vicino al timoniere, con contaore e contagiri.*
- *Alternatore: Alternatore con staccabatteria.*
- *Ventilazione: Ventilazione con 2 prese naturali ed estrattore meccanico elettrico.*
- *Sentina: sentina motore indipendente.*
- *Accesso: Accesso al motore dalla parte anteriore e da entrambi i lati.*
- *Elica: Doppia pala, fissa.*
- *Isolamento: isolamento acustico e termico in schiuma accuratamente progettato.*

IDRAULICO / IDRAULICO

- Serbatoi: 1 serbatoio acqua in polietilene con portelli di ispezione e manometri.
- Pompa di sentina elettrica: Con filtro, comando da quadro elettrico.
- Pompa di sentina manuale: manovrabile dal pozzetto.
- Sump: Sump integrato nella chiglia.
- Acqua calda: Scaldabagno su scambiatore (pacco)
- Serbatoio: Gruppo acqua pressurizzata (confezione)
- Drenaggio doccia: "Drenaggio acqua doccia con pompe dirette a mare".

- *Serbatoi acqua: 1 serbatoio acqua in polietilene con fori di ispezione e manometri*
- *Pompa di sentina elettrica: Con filtro, comandata da quadro elettrico di distribuzione.*
- *Pompa di sentina manuale: Azionabile dal pozzetto.*
- *Pozzetto di sentina :: Pozzetto integrato nella chiglia.*
- *Acqua calda: Scaldabagno tramite scambiatore di calore (confezione)*
- *Serbatoio dell'acqua calda: pompa dell'acqua pressurizzata (confezione)*
- *Scarico doccia: Scarico doccia pompato direttamente a mare.*

ELETTRICITÀ / ELETTRICITÀ

- Circuito: 12 V.
- Pannello: 12 funzioni con interruttori, voltmetro.
- Presa: 12V nel quadro elettrico.
- Interruttore automatico: 1 per banco batterie nella cabina posteriore.

- *Circuito: 12 V*
- *Quadro di distribuzione: 12 funzioni con interruttori, voltmetro*
- *Presi: 12 V su quadro di distribuzione elettrica.*
- *Isolatore: 1 per set di batterie nella cabina di poppa a babordo*

VARIE / VARIE

- Maniglia per verricello: 1 maniglia per verricello con scatola.
- *Borsa del proprietario: Borsa del proprietario con manuale utente.*
- Messa a terra: messa a terra del sartame.
- *Maniglia per verricello: 1 maniglia per verricello con cestino.*
- *Pacchetto del proprietario: pacchetto del proprietario con manuale del proprietario.*
- *Messa a terra: sartame a terra.*





Architetto / Architetto : Felci Yachts Lunghezza Fuori tutto /
Lunghezza totale : 10,31 m Lunghezza scafo / Lunghezza scafo :
9,36 m Lunghezza al galleggiamento / Lunghezza al
galleggiamento : 8,70 m Larghezza scafo / Fascio massimo :
3,31 m Dislocamento leggero / Spostamento leggero :
Pescaggio 4900 Kg / Bozza : 1,90 m (1,60 m. Opt.) Pali zavorra /
Peso della chiglia : Portata 1330 Kg Vai / Capacità della tanica di
benzina : 90 litri

Capacità d'acqua / Capacità del serbatoio dell'acqua :
160 L Potenza motore / Potenza del motore : 19 hp
Zona velica / Zona velica : 56 m²
GV / Randa : 34 m²
Genova / Genova : 22 m²
io: 12,30 m
J: 3,30 m
P: 11,66 m
E: 4,35 m



DUFOUR

www.dufour-yachts.com

AVVISO LEGALE: Dufour Yachts si riserva il diritto di modificare i prodotti, le loro specifiche e descrizioni contenuti in questo catalogo senza preavviso. Dufour Yachts è un marchio registrato di Dufour Yachts SAS. Tutti gli altri marchi sono registrati dai rispettivi proprietari. © Dufour Yachts SAS 2021. Tutti i diritti riservati.

AVVISO LEGALE: Dufour Yachts si riserva il diritto di modificare i prodotti, le loro specifiche e descrizioni contenuti in questo catalogo senza preavviso. Dufour Yachts è un marchio registrato di Dufour Yachts SAS. Tutti gli altri marchi sono registrati dai rispettivi proprietari © Dufour Yachts SAS 2021. Tutti i diritti riservati.