



a Rodriguez Company

CONAM 46 SPORT

SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE

<i>Lunghezza fuori tutto</i>	14.00 m
<i>Lunghezza al galleggiamento</i>	11.50 m
<i>Larghezza massima</i>	4.40 m
<i>Immersione massima sotto le eliche</i>	1.10 m
<i>Dislocamento a secco</i>	11.00 t
<i>Dislocamento a pieno carico</i>	14.00 t
<i>Capacità combustibile</i>	1500 lt
<i>Capacità acqua dolce</i>	500 lt
<i>Potenza motori</i>	2 x 480 hp
<i>Velocità massima</i>	32 knots
<i>Velocità di crociera</i>	28 knots
<i>Autonomia</i>	400 Nm

COMPARTIMENTAZIONE ED ALLESTIMENTO

- Pozzo catena con deposito per armamento marinaresco con pistone di sollevamento;
- Cabina armatore con letto matrimoniale con due armadi e cassetti;
- Due cabine ospiti doppie con armadio e pensili;
- Bagno armatore con WC/bidet e cabina doccia con armadietto e ripostiglio;
- Bagno ospiti con WC/Bidet e doccia con armadietto e ripostiglio;
- Dinette centrale con angolo cottura con 4 fuochi, frigo da 120lt e doppio lavello con rubinetto e miscelatore;
- Plancia di poppa con deposito pram ed impianto di alaggio, passerella d'imbarco a scomparsa e scale da bagno;
- Locale motori completamente coibentato;
- Gavoni di poppa per deposito attrezzature marinaresche;
- Prendisole di poppa con poggiatesta;
- Posto di guida esterno completamente attrezzato;
- Dinette esterna con divano a C ;
- Prendisole di prua incassato in coperta;

CARATTERISTICHE GENERALI

- Carena planante a V;
- Scafo e coperta in VTR rinforzata;
- Isolamento termoacustico del vano motori;
- Parabrezza in cristallo temperato ed acciaio inossidabile [Hard top in VTR con tetto apribile e finestrature in cristallo temperato];
- Verniciatura dello scafo in gel coat;
- Verniciatura della carena con antivegetativa;
- Rivestimento interno in tessuto sintetico e pannelli in ciliegio;
- Mobili e porte interne in compensato marino con rivestimento in ciliegio e superfici verniciate;
- Tappezzerie interne con tessuti scelti dal campionario del cantiere;
- Ferramenta in lega leggera ed acciaio inox;
- Oblò in acciaio inox e plexiglass con zanzariera. Passi d'uomo e finestrature in lega leggera;
- Tubazioni in acciaio inox, in rame e in gomma omologate RINA;
- Prese a mare, valvole e scarichi sommersi in bronzo;
- Serbatoio acqua dolce;
- Serbatoi carburante;
- Impianto elettrico con interruttori magnetotermici di protezione per ciascuna linea, spie di funzionamento dei servizi principali e strumenti di controllo per tensioni ed assorbimenti;
- Impianto di esaurimento sentina per ciascun compartimento stagno con allarmi di presenza d'acqua in sentina (QL);
- Nr. 2 prese accendino in dinette ed in plancia;

ARMAMENTO

- Battagliola in acciaio inox da 30mm. AISI 316 con cavo intermedio ricoperto;
- Ancora tipo BRUCE in acciaio da 20Kg. con idoneo musone;
- Catena zincata da 10 mm. e 100mt. di lunghezza;

- Cavi di ormeggio in nylon da 14mm. e 15 mt. di lunghezza con winch elettrico in alloggio a scomparsa;
- 4 bitte in acciaio inox;
- 2 passacavi in acciaio inox ;
- Verricello salpancora da 1500W;
- Gancio di accosto;
- Winch di tonnellaggio a scomparsa ;
- 6 parabordi con cime tipo F3;
- 2 scalette da bagno a scomparsa nella plancia di poppa;
- Passerella d'imbarco telescopica in acciaio lucido;
- Plancia di poppa in VTR con scala di accesso al pozzetto di poppa rivestita in teak ;
- Pram da 2.80 mt. a carena rigida e motore fuoribordo da 8 hp;

ARREDAMENTO

- Tenda di chiusura per la notte ;
- Cuscineria per i due prendisole esterni;
- Divano guida da tre posti ;
- Divano a "C" da otto posti nel pozzetto esterno;
- Divano a "L" da cinque posti nella dinette interna;
- Tende nel salone ed in ogni cabina e bagno;
- Parquet in ogni locale ad eccezione dei bagni;
- Materassi e copriletto in tessuti scelti dal campionario del cantiere ;
- Frigo da 120 lt, freezer da 40 lt. nel pozzetto esterno e frigo supplementare nella dinette interna;
- Forno a microonde combi in cucina;
- Tavolo da pranzo regolabile da quattro/sei posti interno con piano in radica ed esterno in teak massello;
- Tavolo esterno in teak massello;
- Cassaforte nella cabina dell'armatore;

IMPIANTI DI SICUREZZA

- Allarme di bassa pressione olio motori;
- Allarme di alta temperatura acqua motori;
- Allarme di bassa pressione olio invertitori;
- Allarme di presenza acqua in sentina ed impianto di esaurimento in ogni compartimento stagno con pompa di sentina manuale;
- Allarme di presenza fumi nel vano motori e cabina armatore;
- Serie di estintori regolamentari in ogni ambiente ed impianto automatico di estinzione incendio;

STRUMENTI

- Bussola di navigazione (PLASTIMO);
- Controllo temperatura acqua motori (VDO);
- Controllo pressione olio motori (VDO);
- Controllo pressione olio invertitori (VDO);
- Controllo giri motori(VDO);
- Controllo livello carburante (VDO);



- Controllo livello acqua dolce (VDO);
- Orologio, barometro, igrometro e termometro (PLASTIMO);

INSTALLAZIONI MECCANICHE

- Comandi monoleva di inversione ed accelerazione elettronici (MORSE);
- Filtri d'acqua mare sulle prese di aspirazione motori con valvole di intercettazione per esaurimento rapido della sentina del vano motori ;
- Prefiltri carburante supplementari con separatori d'acqua (RACOR);
- Timoneria idraulica con valvole di non ritorno (VETUS);
- Flaps elettroidraulici con comandi ed indicatori di posizione - (BENNET);
- Elica di manovra da 80kgf di spinta (MAX POWER);

INSTALLAZIONI ELETTRICHE

- Avviamento e stop motori ;
- 4 batterie sigillate da 108 Amp cadauna per avviamento motori;
- 6 batterie sigillate da 108 Amp cadauna per servizi di bordo (VETUS);
- Batteria sigillata da 108 Amp per avviamento gruppo (VETUS);
- Fanali di navigazione omologati;
- Protezione catodica con anodi di zinco ;
- Quadro elettrico generale con protezioni, strumenti di misura e di controllo con pannello rifinito in radica;
- Impianto parallelo delle batterie;
- Tromba elettropneumatica omologata (MARCO);
- Caricabatteria 220/24 V da 80 Amp (DOLPHIN);
- 2 tergivetri elettrici con spruzzatori lavavetri (SPEICH);
- Ecoscandaglio, contanodi
- Impianto stereo (SONY) in dinette con casse anche nel pozzetto;
- Impianto VHF da 25W;
- TV color (SONY) e VHS nel salone con antenna amplificata;
- Luci con lampade alogene in ogni locale e nel pozzetto;
- Interruttori per l'impianto luci e per ogni impianto di bordo;
- Gruppo elettrogeno da 7 kw (KOHLER);
- Aria condizionata in ogni locale con regolazione indipendente (CLIMMA);
- GPS Plotter da 10" Raytheon 620 ;
- Pilota automatico Raytheon ;

INSTALLAZIONI IDRAULICHE

- Impianto di acqua fredda e calda con autoclave e serbatoio di espansione per alimentazione bagni, cucina e docce esterne (JOHNSON);
- Boiler elettrico da 40 lt. con scambiatore di calore (QUICK);
- 2 WC elettrici con scarico nella cassa delle acque nere da 200 lt. (TECMA);
- Rubinetti con miscelatori in ogni bagno ed in cucina (GROHE);
- Docce con miscelatori in ogni bagno (GROHE), sulla plancia ed a prua;

DOTAZIONI DI SICUREZZA

- Zattera di salvataggio autogonfiabile per 12 persone (PLASTIMAR);



a Rodríguez Company

- Salvagente a ferro di cavallo con cima da 30 mt. galleggiante (PLASTIMAR);
- 12 Cinture di sicurezza omologate (PLASTIMAR);
- Cassetta di pronto soccorso omologata ;
- 6 razzi di segnalazione ;
- Binocolo ;
- Carte nautiche ;
- Kit compasso, rapportatore e parallele ;