

SCHEDA TECNICA PRELIMINARE ELAN 310

Certificazione

L'Elan 310 è dotato di certificato CE e risponde ai requisiti richiesti dalla Direttiva Europea 94/25/CE relativa alle unità da diporto. Il certificato CE di categoria A (navigazione senza limiti) è emesso dal Germanischer Lloyd.

Costruzione

Laminazione multassiale completamente in sandwich // strato esterno in vinilestere e resina isoftalica per le migliori caratteristiche meccaniche e chimiche // gelcoat neopentilglicolico (NPG) utilizzato per l'ottimale resistenza chimica all'osmosi ottenendo al contempo una finitura a specchio // struttura in contro-stampo incollata e laminata allo scafo.

Attrezzatura di coperta

Pulpiti in acciaio // candelieri e draglie // 4 bitte d'ormeggio // falchetta in teak // 2 serie di organizers in coperta // 2 serie di stoppers // 2 winches drizze sulla tuga Harken B20 // 2 winches genoa Harken B35.2 // 2 rotaie per scotte genoa con carrelli // punto scotta randa fisso // attrezzatura di coperta gennaker con bompresso in alluminio // bussola // 1 contenitore per maniglie winch // gavone lato destro del pozzetto // 1 alloggiamento per la bombola del gas con sfiato fuori bordo // scaletta bagno in acciaio // barra in alluminio // tientibene sulla tuga // golfare di sicurezza in coperta

Armo

Armo frazionato // albero passante in alluminio anodizzato // 2 ordini di crocette acquartierate // boma in alluminio anodizzato // sartie in acciaio inossidabile // vang rigido // windex

Manovre correnti

1 drizza genoa // 1 drizza randa // 1 drizza gennaker // 2 scotte genoa // 1 scotta randa // 2 scotte gennaker // 1 mura gennaker // 1 base randa // 2 mani di terzaroli

Impianto idraulico

Serbatoi acqua dolce // autoclave 12 V // pompa di sentina centrale elettrica con interruttore automatico // pompa di sentina manuale in pozzetto

Impianto motore

Motore diesel Volvo Penta D1-20 trasmissione sail-drive // leva controllo motore in pozzetto // pannello controllo motore // serbatoio carburante // filtro carburante con separatore d'acqua // elica a 2 pale fisse // conta-ore motore

Impianto elettrico

Circuito 12 V // pannello controllo con voltmetro per le batterie, con indicatori di livello dell'acqua e del carburante // 2 batterie separate AGM (65 Ah batteria motore e 90 Ah batteria servizi) // alternatore motore // luci di navigazione in testa d'albero a norma di legge // presa 12 V sul pannello di controllo

Impianto gas

1 bombola di gas butano-propano da 2 kg // valvola a 30 mbar di pressione con interruttore di chiusura

Dinette

Tavolo pieghevole // oblò in coperta // 1 boccaporto // mensole sopra gli schienali su entrambi i lati // luci a soffitto

Cucina

Cucina a forma di L // vano apribile da sopra // fornello 2 fuochi // lavello singolo // rubinetto con impianto idrico in pressione // credenza e mensola sopra ed armadietto sotto il piano di lavoro // oblò in coperta fisso // luce a soffitto

Zona carteggio

Tavolo da carteggio // luce di lettura // mensola per libri, armadietto e cassetto // oblò fisso in coperta // luce a soffitto

Toilette / doccia

Wc marino // lavabo con rubinetto a pressione // vano stivaggio sotto il lavabo // 1 pompa di sentina manuale // vano cerate // luce a soffitto // oblò in coperta

Cabina di prua

1 cuccetta doppia // 2 mensole di stivaggio laterali // vano di stivaggio sotto la cuccetta // luce di lettura // luce a soffitto // boccaporto in coperta

Cabina di poppa

1 cuccetta doppia // vano di stivaggio sotto la cuccetta // 1 mensola laterale di stivaggio // luce di lettura // luce a soffitto // oblò in coperta

Varie

2 maniglie winches // manuale del proprietario // 2 estintori // asta portabandiera

I dati riferiti al modello e all' equipaggiamento sono aggiornati al momento della pubblicazione (luglio 2009). Il costruttore si riserva il diritto di apportare le modifiche e i cambiamenti che riterrà opportuni ai fini di un miglioramento della qualità della costruzione e dell' equipaggiamento.

IMPORTATORE PER L'ITALIA

ADRIA SHIP
www.adriaship.it

