



420 Goldstar c



Cantieri Estensi



PRENDISOLE



DINETTE





CABINA ARMATORE



CABINA OSPITI



BAGNO OSPITI



BAGNO ARMATORE



VERSIONE FLY



POZZETTO VESIONE FLY



PLANCIA E DIVANO FLY



POZZETTO VERSIONE FLY

420 Goldstar c

CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza fuori tutto (Loa)	12,90 m	42' 04"
Lunghezza di omologazione (Lh)	12,60 m	41' 04"
Lunghezza al galleggiamento a pieno carico (Lwl)	10,55 m	34' 07"
Larghezza massima	4,00 m	13' 01"
Immersione sotto le eliche (a pieno carico)*	1,20 m	3' 11"
Dislocamento ad imbarcazione scarica*	11,00 t	24.250 lbs
Dislocamento a pieno carico*	13,90 t	30.644 lbs
Capacita' serbatoi carburante	1.500 l	396 US g.
Capacita' serbatoio acqua	500 l	132 US g.
Motori FPT N60 ENT M37	2x272 kW	2x370 hp
Motori opzionali FPT N60 ENT M40	2x294 kW	2x400 hp
Invertitori ZF 85 IV	2,008:1	
Categoria di progetto	CE - A	
Numero massimo di persone imbarcabili	10	
Design & Engineering	Zuccheri Yacht Design	

* Dati variabili secondo accessori ed allestimenti installati

COSTRUZIONE

Categoria di progetto: CE A. Gelcoat neopentilico, scafo colore bianco. Scafo e coperta in PRFV stratificata a mano con tessuti biassiali. Prime laminazioni di carena con resina vinilestere. Coperta e murate in sandwich strutturale e atermico. Longheroni e madieri di rinforzo con tessuti biassiali e unidirezionali.

ACCESSORI E DOTAZIONI VERSIONE BASE

COPERTA

Antenna GPS. Luci di navigazione. Tromba. Crocetta in teak. Due tergicristalli a pantografo con impianto lavaggio vetri. Plancetta di poppa in VTR ricoperta in teak. Pozzetto e gradini passavanti ricoperti in teak. Battagliola completa in acciaio inox Ø35mm. Bottazzo in acciaio inox. Tientibene inox sulla tuga ed a fianco della zona prendisole. Scaletta per risalita bagno in acciaio e gradini in teak. Otto oblò e tre passauomo. Quattro bitte inox con passacavi inox a prua e a poppa. Due bitte di mezza nave. Prese aria motori con modanature in acciaio. Gavone a prua con alzapagliolo. Tappi imbarco acqua e gasolio con chiusure di sicurezza. Presa stagna 230Vca da banchina.

POZZETTO

Tirante di emergenza impianto antincendio fisso in sala macchine. Paratia pozzetto inox con vetro temperato. Due tientibene inox di accesso al passavanti. Portina di accesso al pozzetto in VTR con chiusura acciaio inox. Portello di accesso alla sala macchine con alzapaglioli e cerniere inox e pistoncini a gas. Gavoni laterali con chiusure inox. Doccetta con miscelatore acqua C/F. Luci di illuminazione pozzetto su tuga e luci di cortesia in pozzetto.

PLANCIA DI COMANDO

Bussola. Ruota del timone con timoneria idraulica. Monoleve comandi motori. Cruscotto con quadro comandi per flaps, tergicristalli, lavavetri, verricello ancora, tromba, parallelo gruppi batterie, luci strumenti. Gps. Ecoscandaglio. Strumentazione controllo motori e allarmi: contagiri, contaore, indicatore temperatura acqua e allarme visivo, indicatore pressione olio e allarme visivo, allarme visivo mancanza di carica dell'alternatore, allarme visivo e sonoro presenza acqua nei prefiltri gasolio, indicatori livello serbatoi gasolio e acqua dolce, chiavi di avviamento e pulsanti di arresto motori. Presa accendisigari. Quadro elettrico generale per le utenze a 12Vcc e 230Vca. Quadro sinottico con

spie luminose per luci di navigazione e pompe. Poltrona guida con seduta ribaltabile per guida in piedi.

SALONE

Mobili ed arredi in legno laminato e massello. Ripiani portaoggetti. Mobile bar. Illuminazione con faretti alogeni a soffitto. Parabrezza, finestrature laterali apribili in vetro temprato. Paglioli in legno. Prese di corrente 230Vca.

CUCINA

Mobili ed arredi in legno laminato e massello. Cassettiera e armadietti. Lavello con miscelatore acqua C/F. Frigorifero da 130 litri. Piano di cottura elettrico in vetroceramica a quattro piastre. Aspiratore. Piano di lavoro antigraffio. Pattumiera. Paglioli in legno. Illuminazione con faretti alogeni sul piano di lavoro. Presa di corrente 230Vca. Oblò.

CORRIDOIO

Paratie in legno laminato e massello. Paglioli in moquette. Illuminazione con faretti alogeni a soffitto. Porte di accesso alla cabina ospiti, al bagno ospiti ed alla cabina armatore con fermaporte magnetico. Soffitto con rivestimento in similpelle. Scala di accesso alla dinette con cassetti e gavoni.

CABINA ARMATORE

Mobili ed arredi in legno laminato e massello. Letto matrimoniale con cassettera. Ripiani portaoggetti. Armadi con appendiabiti e cassettera. Pensili laterali con apertura basculante. Specchio sagomato su testaleto. Gavoni sotto il letto. Paglioli in moquette. Illuminazione con faretti alogeni a soffitto. Luci di lettura in testaleto con braccetto snodabile. Presa di corrente 230Vca. Due oblò. Passauomo di accesso in coperta. Gavone sotto il pagliolato. Soffitto con rivestimento in similpelle. Appendiabiti a parete. Materasso e cuscini. Porta di accesso al bagno armatore.

BAGNO ARMATORE

Mobili ed arredi in legno laminato e massello. Armadietti e ripiani. Piano lavabo in legno verniciato con lavabo in ceramica e miscelatore acqua C/F. Portasciugamani. Specchio. WC marino elettrico in ceramica con bidet incorporato. Portascopino. Box doccia con rivestimento in mosaico e porta in plexiglass. Doccia a colonna con saliscendi e miscelatore acqua C/F. Carabottino doccia in teak. Illuminazione con faretti alogeni a soffitto. Prese di corrente

230Vca. Oblò e osteriggio. Soffitto con rivestimento in similpelle. Appendiabiti a parete. Porta di accesso alla cabina.

CABINA OSPITI

Mobili ed arredi in legno laminato e massello. Due letti in piano. Comodino con cassetto. Ripiani portaoggetti. Armadio con appendiabiti e cassetiera. Specchio. Gavoni sotto i letti. Paglioli in moquette. Illuminazione con faretti alogeni a soffitto. Luci di lettura in testaletto con braccetto snodabile. Presa di corrente 230Vca. Due oblò. Gavone sotto pagliolato. Soffitto con rivestimento in similpelle. Appendiabiti a parete. Materassi e cuscini. Porte di accesso al corridoio ed al bagno ospiti.

BAGNO OSPITI

Mobili ed arredi in legno laminato e massello. Armadietti e ripiani. Piano lavabo in legno verniciato con lavabo in ceramica e miscelatore acqua C/F. Portasciugamani. Specchio. WC marino elettrico in ceramica con bidet incorporato. Portascopino. Box doccia con rivestimento in mosaico e porta in plexiglass. Doccia a colonna con saliscendi e miscelatore acqua C/F. Carabottino in teak. Illuminazione con faretti alogeni a soffitto. Prese di corrente 230Vca. Oblò e osteriggio. Soffitto con rivestimento in similpelle. Appendiabiti a parete. Porte di accesso al corridoio ed alla cabina ospiti.

SISTEMA DI PROPULSIONE E DI GOVERNO

Motori FPT N60 ENT M37 da 370hp. Invertitori marini ZF 85 IV con comando elettroidraulico. Assi elica in inox Aisi 630 Ø 50mm. Tenute asse elica VOLVO senza manutenzione. Eliche in bronzo a quattro pale. Timoneria idraulica. Timoni in bronzo. Correttori di assetto (flaps).

IMPIANTO CARBURANTE

Due serbatoi gasolio in acciaio inox per complessivi 1.500 litri (+/- 5%). Bocchette d'imbarco sui passavanti. Strumenti di controllo livelli serbatoi in plancia e livelli visivi in sala macchine. Filtri separatori acqua/gasolio con allarme visivo e sonoro in plancia di presenza acqua. Prese carburante dai serbatoi con valvole elettriche di intercettazione.

IMPIANTI IDRICI E SENTINE

Serbatoio acqua dolce strutturale da 500 litri (+/- 5%) in VTR rivestito internamente con gelcoat atossico. Indicatore di livello

in plancia. Bocchetta imbarco acqua sul passavanti. Boiler elettrico per utenze acqua calda per bagni, cucina e doccia di poppa. Sistema idraulico centralizzato con doppia autoclave per servizi cucina, bagni e utenze esterne. Nr. 2 Impianti di raccolta acque grigie. Carico dei WC con acqua dolce. Impianto esaurimento sentine con doppie pompe elettriche automatiche e con allarmi acustici in plancia.

IMPIANTO ELETTRICO

Quadro elettrico generale per le utenze a 12Vcc e 230Vca. Gruppo batterie motori (2x200A), servizi (2x200A). Parallelo per batterie motori e servizi. Alternatori sui motori. Interruttori staccabatterie con comando in plancia. Voltmetro per la tensione da banchina. Voltmetro per le batterie servizi o le batterie motori. Amperometro per le utenze 12Vcc. Caricabatterie automatico. Presa da banchina 230Vca in acciaio stagna. Linea 230Vca con prese di corrente in ogni locale. Illuminazione fissa in tutti i locali.

SISTEMA ANTINCENDIO

Estintori portatili da 1 kg nelle cabine, in cucina ed in plancia. Impianto automatico antincendio nel locale motori con sensore di temperatura e comando manuale di emergenza in pozzetto.

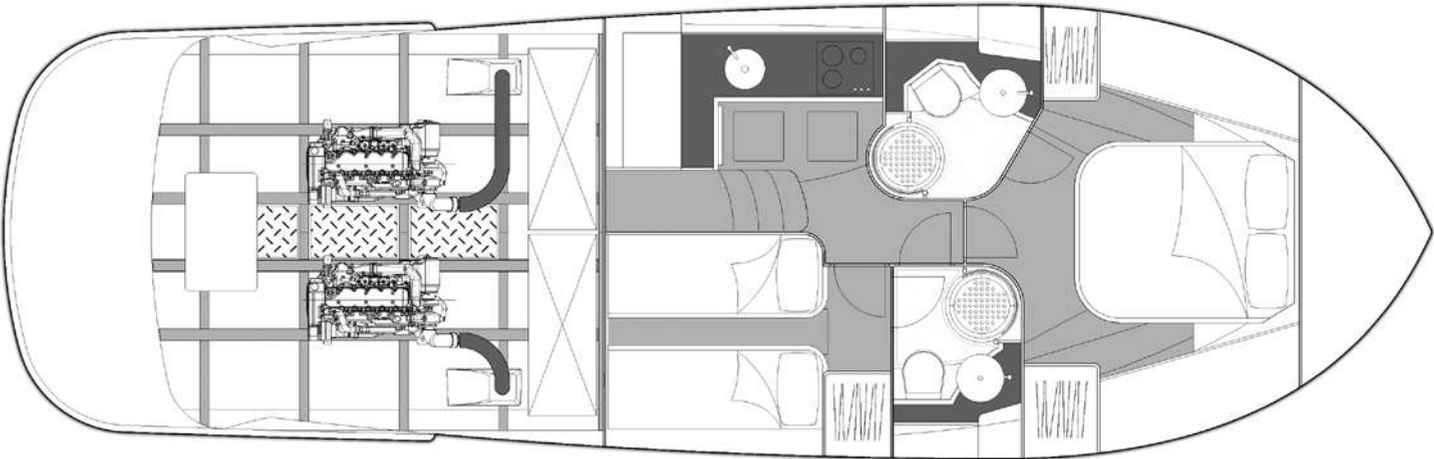
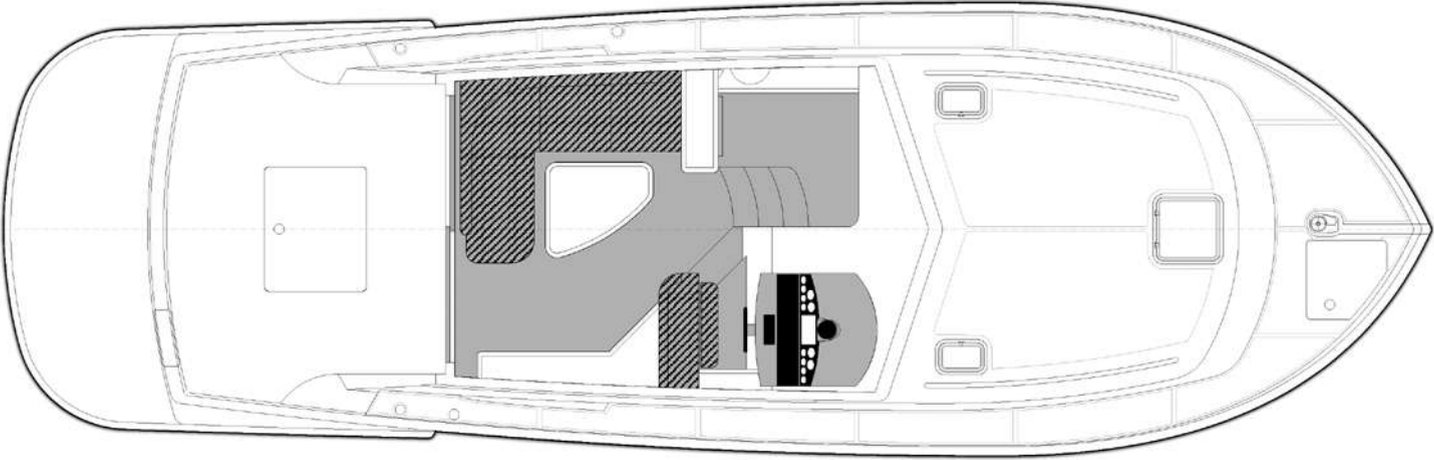
SISTEMI DI ORMEGGIO ED ANCORAGGIO

Bitte e passacavi in acciaio inox. Verricello elettrico Quick da 1000W con telecomando a prua e pulsante in plancia. Ancora tipo Bruce zincata da 15 kg e 50 metri di catena calibrata da 8 mm. Cubia ancora in acciaio inox.

IMPIANTI E DOTAZIONI VARIE

Insonorizzazione del locale motori con pannelli fonoassorbenti a norma ISO 4589. Scaletta di discesa in sala macchine. Luci in sala macchine. Impianto di protezione catodica con anodi di zinco su scafo, timoni, eliche. Manuale di uso e manutenzione dell'imbarcazione e di tutte le strumentazioni di bordo. Schema generale dell'impianto elettrico.

Nota: Le imbarcazioni fotografate nella presente brochure possono presentare dotazioni ed accessori non comprese nella versione base.





Cantieri Estensi S.p.A.

Via Giotto di Bondone, 3 - 44020 San Giovanni di Ostellato (FE) - Italy
tel: +39 0533 640394 - fax: +39 0533 640704
www.cantieriestensi.it - info@cantieriestensi.it

INFORMAZIONI LEGALI

Questa Brochure non costituisce in qualsiasi modo offerta con valenza contrattuale per la vendita di imbarcazioni del cantiere a persone o società'.

Tutte le informazioni contenute nella brochure, ivi compreso senza limitazione dati tecnici, prestazionali, illustrazioni e disegni, sono meramente indicative e non contrattuali e riferite a modelli standard dei motor yachts del cantiere in versione europea. Le uniche indicazioni tecniche o descrizioni valide sono quelle relative alla specifica imbarcazione che sarà oggetto di acquisto. Le uniche indicazioni contrattualmente valide per il compratore sono contenute nel contratto di vendita e nel manuale relativo alla specifica imbarcazione. Questo documento si basa sulle informazioni disponibili al momento della sua pubblicazione. Malgrado l'impegno posto ad assicurare la maggiore accuratezza possibile, le informazioni in esso contenute possono non coprire tutti i dettagli e le modifiche intervenute, o descrivere caratteristiche non presenti, ovvero non prevedere tutte le ipotesi che potrebbero verificarsi. Eventuali illustrazioni, fotografie, schemi ed esempi mostrati nella Brochure sono intesi unicamente ed esclusivamente ad illustrare il testo. A causa delle diverse caratteristiche di ciascuna imbarcazione, il cantiere declina ogni responsabilità per l'uso effettivo in base alle applicazioni illustrate.

Questa Brochure ed il suo contenuto non possono essere copiati o riprodotti e non possono essere modificati, sostituiti od alterati, in tutto o in parte.

Cantieri Estensi S.p.A.

