



ASTILLEROS TANGO S.A.

TANGO 38

TENDENCIA EUROPEA Y ALTOS
ESTÁNDARES DE CALIDAD



Pensado y destinado, desde sus planos, a ser un barco para fabricación estandarizada, sin por ello dejar de destacarse en su rubro por su calidad y performance.

Astilleros Tango plantea un cambio radical en el método productivo, implementando como estrategia, los principios de la manufactura esbelta (en inglés, lean manufacturing) y nutriéndose de los recursos humanos necesarios en ingeniería y desarrollo de producto, para lograr una mayor calidad, menor precio y rapidez en la entrega.

Su casco es en "V" profunda y de proa lanzada, diseñado para lograr la performance ideal para todo tipo de aguas. El Tango 38 resulta el punto de partida para la actualización y la modernización de los procesos productivos de materiales compuestos (composites) en fibra de vidrio. Con este propósito, el proyecto del Tango 38 Flybridge fue desarrollado en una continua relación de ida y vuelta con prestigiosos organismos internacionales vinculados al desarrollo de materiales compuestos.





DISEÑO Y FUNCIONALIDAD

En esta embarcación, acorde a la tendencia europea, priman el facetado de aristas y la máxima iluminación natural. Presenta un amplio pasillo de cubierta protegido con barandas en acero inoxidable, foot stop perimetral y pasamanos. Malacate para fondeo, alojamiento para cabos y cadena en la zona de proa.

Un tambucho circular con cierre y apertura interior y exterior otorga iluminación y una salida de emergencia al camarote de proa que recibe, asimismo, luz solar a través de dos vidrios fijos en los laterales del solárium de proa.

El interior cuenta con un salón, cocina completa, camarote principal con cama doble, dos placares a cada banda, equipamiento de audio y video (opcional), baño en suite con ducha compartimentada, camarote de invitados a estribor con dos camas individuales y un baño de uso general.

Si hay algo que caracteriza al Tango 38, es la gran amplitud visual interior. Para ello, sus constructores optaron por parabrisas y vidrios laterales para el salón, que se extienden desde proa al final de la carroza; a ellos se suma un extenso cerramiento del acceso principal. Desde el piso del cockpit se accede a sala de máquinas con accionamiento neumático. Por último, la cubierta se completa con la plataforma de popa con escalera de baño en acero inoxidable.



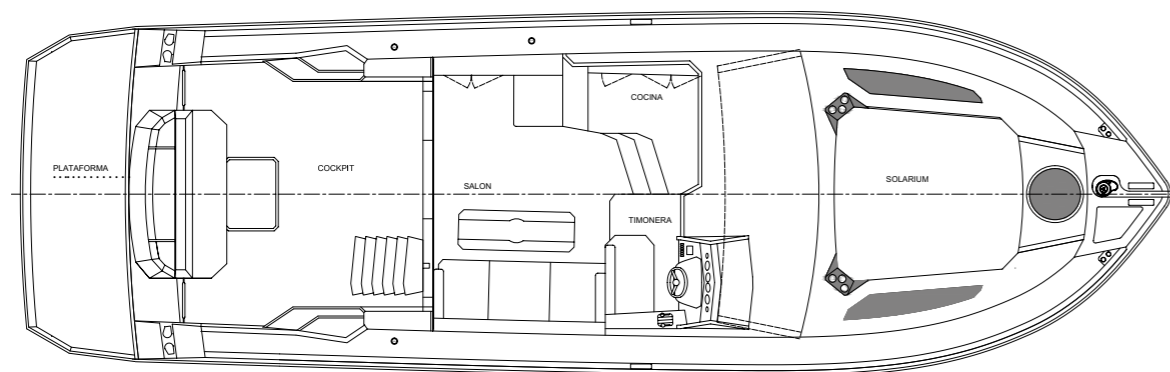
Una escalera de acero inoxidable y peldaños de madera permite subir a la planta de flybridge, donde la consola de mando a estribor está equipada con modernos sistemas de navegación y gobierno con butaca fija; desde allí la visibilidad es amplísima hacia proa y popa. A su vez, el solárium superior posee un asiento a babor para cuatro personas, más mesa plegable con posavasos y posabotellas.

Siguiendo la tendencia internacional, el sistema eléctrico de iluminación de la embarcación es 100% domotizado, reduciendo así las probabilidades de inconvenientes en uno de los sistemas más importantes del barco.

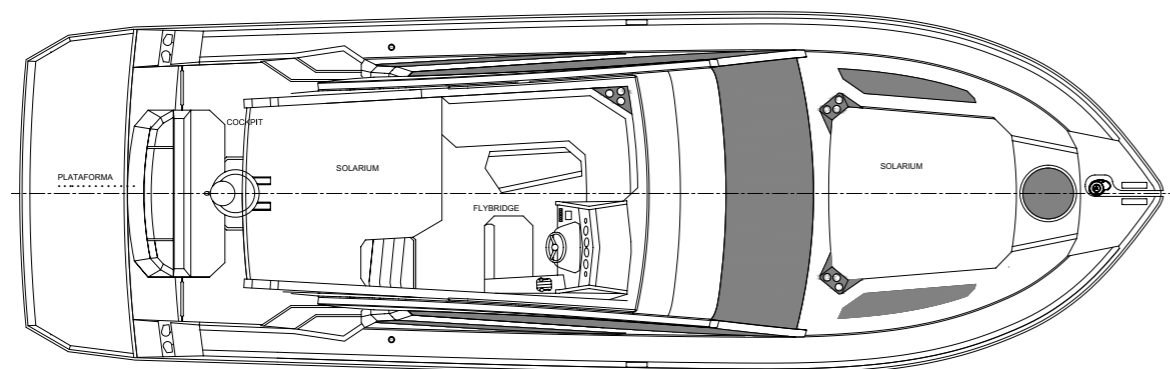


LAYOUTS

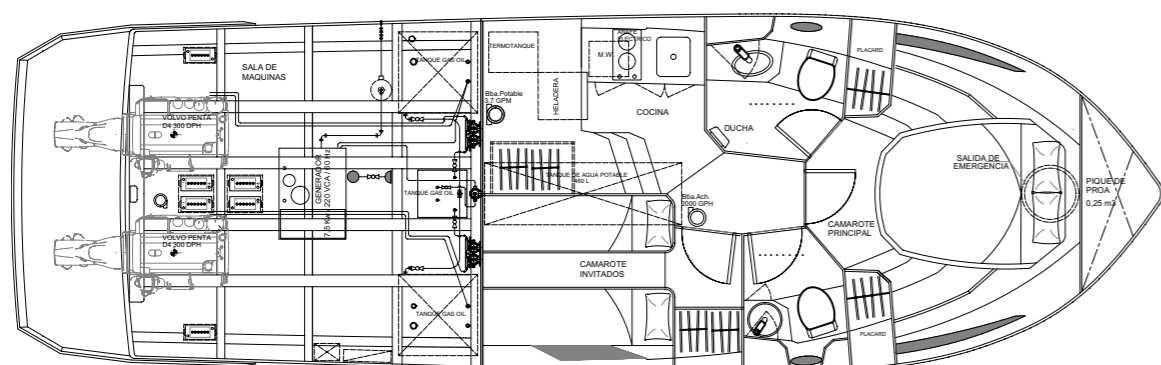
Planta de Cubierta



Planta de Flybridge



Planta de Interior



ESPECIFICACIONES

Eslora	11,68 m.
Manga	3,73 m.
Calado	0,80 m.
Cap. Agua potable	230/460 l.
Cap. Combustible	960 l.
Motores	2x Volvo Penta D4-300 HP Dph Duoprop 2x Volvo Penta D6-330 HP V-Drive 2x Iveco Motor N60 400 HP V-Drive
Velocidad máxima*	35 kn

La motorización es motor dentro fuera con hélices Duoprop. La alternativa Duoprop de dos hélices contrarrotativas tiene ventajas por doquier. Además de aportar mayor aceleración y una velocidad superior sin por ello gastar más combustible, se puede contar con la opción del control electrónico de gobierno vía joystick, que permite mover la embarcación lateralmente, en diagonal, hacia adelante, atrás o rotarla sobre su eje.

*Velocidad máxima registrada con prototipo.

UN TOQUE AL CONTROL DE SU EMBARCACION

BIENVENIDO A TANGO **by-me**

Todas las embarcaciones TANGO son domotizadas. Aquí todo es más confortable, más seguro y sencillo. Desde un sólo lugar puedes controlar todo.

Qué es la domótica?

Es un sistema inteligente en el que se comunican entre sí las luces, la calefacción, el aire acondicionado, las persianas, los sistemas de alarma y los electrodomésticos. Esto significa mayor comodidad y niveles de seguridad más elevados.



Ayacucho 344 - San Fernando
B1646GJH - Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4746-1141 / 0718 / 0661 / 0633
info@tangoyachts.com
www.tangoyachts.com