

PRINCESS 62

DIMENSIONES PRINCIPALES

Eslora Total (incl. púpito)	19,30 m
Eslora Total (sin púpito)	19,05 m
Manga	5,03 m
Calado	1,45 m
Desplazamiento aprox. (Twin Volvo 900 cv)	30 toneladas*
Depósito de combustible	3409 litros
Depósito de agua (incluye calentador)	909 litros

EQUIPO ESTÁNDAR

Dirección asistida electro-hidráulica
Hélice de proa de doble estación (155 kgf)
Sistema eléctrico de 24 V cc/240 V ca
Toma de tierra de 240 V con cargador de baterías flotante de 100 amp
Generador diesel 220 V/240 V de 11 kW
Molinete de ancla eléctrico con mando a distancia de doble estación
Sistema de lavado de cubierta/ancla
Molinetes eléctricos para amarras en popa
Indicadores de flaps eléctricos de doble estación
Piloto automático doble estación
VHF DSC R/T con intercomunicador de doble estación
Radar a color/plotter/GPS
Corredera de velocidad y distancia doble estación
Sonda de doble estación con alarma
Faro pirata con mando a distancia en ambos puestos de mando

Combinado microondas/horno convencional/grill
Nevera con congelador
Lavavajillas
Mueble bar con nevera
Máquina de hielo
Bar en flybridge con fregadero y barbacoa eléctrica
Nevera en flybridge
Centro de lavandería
WCs con sistema al vacío y tanque de aguas negras
TV LCD/DVD en salón con sistema de sonido «surround» Bose
TV LCD/DVD/radio en camarote de armador
Suelo de teca en plataforma de popa/cubierta de bañera/escalera del flybridge/peldaños hacia cubiertas laterales
Colchonetas en el solarium del flybridge
Puerta del piloto a la cubierta lateral
Triple puerta en el salón con marcos en acero inoxidable
Pasarela electro-hidráulica con mando a distancia reversible para auxiliar
Plataforma de popa grande con posibilidad de estibar neumática auxiliar
Puerta en popa
Ducha en popa de agua fría y caliente
Funda de bañera para la noche

OPCIONES DE MOTORES - DIESEL

Twin Volvo D13-900	(2 x 900 cv)	Velocidad entre: 28-31 nudos †
Twin Caterpillar C18	(2 x 1015 cv)	Velocidad entre: 30-33 nudos †

PRINCESS 62

ACCESORIOS EN CUBIERTA

- Suelo de teca en plataforma de popa, bañera, escalera de flybridge y peldaños hacia cubierta lateral
- Molinete de ancla eléctrico reversible con mandos en proa, en ambos puestos de mando
- Roldana de proa con dispositivo automático reversible de ancla
- Ancla Delta de 40 kg de autoestiba, con 40 m de cadena
- Molinetes eléctricos (2) para amarres de popa, puerto y estribor
- Pañol de estriba para cabos de proa
- Pasacabos en proa y popa
- Sistema de lavado de ancla y cubierta de agua dulce
- Solarium en cubierta de proa
- Cornamusas en proa, popa de acero inoxidable (2 pares)
- Púlpito y barandillas en inoxidable
- Barandillas en cubierta de proa
- Pasamanos en flybridge
- Perfil blanco de PVC de gran resistencia con acero inoxidable insertado
- Juego completo de luces de navegación IMCO
- Luz de fondeo
- Faro pirata con mando a distancia en ambos puestos de mando
- Dos bocinas eléctricas
- Boca de llenado para agua y combustible
- Sistema de estiba de auxiliar

BAÑERA DE POPA

- Auto-drenaje
- Asientos tapizados
- Iluminación en bañera
- Funda de bañera
- Pasamanos de acero inoxidable
- Pasarela electro-hidráulica (3 m de longitud, 400 kg para botadura de auxiliar)
- Escotilla con acceso al lazarette
- Puerta de acceso a la plataforma de baño
- Plataforma de baño en popa con suelo de teca con escalera de baño plegable, ducha de agua caliente y fría, pañol de estiba e iluminación
- Armario para toma de tierra de 220/240 V y estibación de cable
- Pañol de estiba para balsa salvavidas
- Pañol de estiba para cabos

FLYBRIDGE

- Doble estación de instrumentos y mandos (ver puesto de mando inferior)
- Mesa de cartas marinas
- Doble asiento de pilotaje
- Sofás a babor y estribor de zona de pilotaje
- Asientos amplios en forma de «U» con mesa para 6/7 personas
- Solarium con pañol de estiba debajo
- CD/radio estéreo
- Escotilla en escalera de bañera
- Parabrisas
- Pasamanos de acero inoxidable
- Iluminación en cubierta
- Arco radar de fibra de vidrio
- Fundas de consola y asientos
- Antenas aparejadas para R/T VHF y radio
- Bar con fregadero y barbacoa eléctrica
- Nevera
- Alarma acústica de bomba de achique

PUESTO DE MANDO INFERIOR

- Doble asiento y asiento regulable para el patrón
- Consola con paneles de instrumentos de motores e indicadores de nivel de combustible
- Instrumentos y controles de doble estación en ambos puestos de mando:
 - ▶ indicador de posición de timón
 - ▶ control eléctrico de motores
 - ▶ control electro-hidráulico
 - ▶ control de hélice de proa
 - ▶ control molinete de ancla eléctrico
 - ▶ controles con indicadores de flaps
 - ▶ piloto automático
 - ▶ VHF con DSC R/T con intercomunicador al flybridge
 - ▶ radar a color y GPS/plotter (sólo puesto de mando principal – el flybridge tiene múltiples instrumentos para GPS)
 - ▶ corredera de velocidad y distancia
 - ▶ sonda con alarma
 - ▶ proyector con mando a distancia
 - ▶ brújula magnética de alta velocidad
 - ▶ botón de bocina
- Mesa para cartas con lámpara y armario
- Limpiaparabrisas con sistema de lavado
- Mandos bomba de achique

PUESTO DE MANDO INFERIOR (CONTINUACIÓN)

- Paneles de control 24 V y 240 V
- Protectores solares de PVC
- Puerta lateral corredera del piloto hacia la cubierta

SALÓN CUBIERTA

- Sofá en forma de «U» con mesa de café
- Sofá de 2/3 asientos
- Zona de ocio con TV LCD/DVD/radio conectada a sistema de sonido «surround» Bose, con mecanismo eléctrico para subir/bajar la TV, con nevera y armario para cristalería
- Persianas venecianas, estores o cortinas para todas las ventanas y puertas
- Iluminación de galería
- Puerta de acceso a la bañera con marco en acero inoxidable
- Ventana eléctrica a babor
- Zona de comedor con mesa y asientos para 6/7 personas, con cajones de estiba debajo

COCINA

- Encimera en Avonite o similar
- Cocina de vitrocerámica de 4 fuegos, con extractor
- Horno microondas convencional con grill
- Fregadero doble de acero inoxidable
- Nevera completa/congelador (24 V/240 V)
- Máquina de hielo
- Lavavajillas
- Cesto de basura
- Iluminación indirecta
- Cajones y armarios de estiba

ALOJAMIENTO/CAMAROTES

- Todos los camarotes tienen portillos practicables y/o fijos y enchufes de 240 V
- Todos los baños tienen el sistema de vaciado de agua dulce con tanque de aguas negras y tomas de 240 V

CAMAROTE PRINCIPAL DEL ARMADOR

- Camarote completa, con cama doble y cajones inferiores
- Dos mesitas de noche
- Amplio guardarropa
- Espejo
- Sofá
- Tocado

PRINCESS 62

CAMAROTE PRINCIPAL DEL ARMADOR (CONTINUACIÓN)

- TV LCD y DVD/radio
- Estanterías, muebles y cajones de estiba
- Iluminación indirecta y lámparas de lectura

Ducha/WC en-suite:

- Lavabo con grifo monomando
- Cabina de ducha con bomba de achique automática
- Extractor
- Espejo
- Muebles de estiba
- WC con sistema de vacío

CAMAROTE DE INVITADOS PRINCIPAL EN PROA

- Amplia cama doble con cajones debajo
- Roperos y estanterías
- Espejo
- Tocador
- Muebles y cajones de estiba
- Focos, iluminación indirecta y lámparas de lectura
- Escotilla en el techo con persiana
- Pañol para taburetes del comedor (2)

Ducha/WC en-suite:

- Lavabo con grifo monomando
- Cabina de ducha separada con bomba de achique automática
- Extractor
- Espejo
- Muebles de estiba
- WC con sistema de vacío

SUITE INVITADOS DE ESTRIBOR

- 2 camas individuales con pañol
- Mueble de estiba entre camas
- Armario con perchero y estanterías
- Muebles de estiba
- Iluminación indirecta y focos de lectura

Ducha/WC en-suite:

- Lavabo con grifo monomando
- Cabina de ducha con bomba de achique automática
- Extractor
- Espejo
- Armario de estiba
- Puerta de acceso adicional desde el pasillo
- WC con sistema de vacío

CAMAROTE DE INVITADOS DE BABOR

- Dos camas individuales con pañol de estiba debajo
- Guardarropa con estantería
- Armarios con estanterías
- Iluminación indirecta y focos de lectura

DISTRIBUCIÓN OPCIONAL DE ESTUDIO

- El camarote de invitados de babor puede cambiarse por estudio con escritorio y silla en la parte de popa, y un sofá en la zona de proa. Si se desea, se puede incorporar un TV LCD (32 pulgadas) y un DVD sobre el escritorio, y un punto de conexión a internet en la misma zona. El estudio incluye armarios y un archivador

ZONA DE LAVANDERÍA

- Lavadora/secadora con estanterías sobre el vestidor que da al camarote del armador. Se puede instalar opcionalmente una secadora sobre la lavadora

CAMAROTE OPCIONAL DE POPA

- 2 camas individuales
- Armario con perchero
- Iluminación y focos de lectura
- Portillos practicables
- Baño/WC con sistema de vaciado eléctrico, ducha y lavabo

MOTORES Y TRANSMISIÓN

- Hélices de 5 álabes en níquel, aluminio y bronce
- Mandos de hélice de proa (155 kgf) con controles de doble estación
- Iluminación en sala de motores
- Acceso a la sala de motores por escotilla y escalera
- Dirección asistida electro-hidráulica
- Flaps con indicadores
- Mandos de motores y cambios electrónicos
- Extractor en sala de motores con temporizador electrónico
- Suministro de agua dulce en sala de máquinas

SISTEMAS ELÉCTRICOS

24 Voltios:

- 4 baterías de alto rendimiento para el arranque de los motores
- 6 baterías de alto rendimiento auxiliares
- Los alternadores de motores cargan ambos grupos de baterías a través de sistema de diodos para aislar las baterías de arranque de los auxiliares
- Cargadores de batería de flota de 100 amp 24 V para la carga de ambos grupos de batería por medio de un sistema de carga dividido
- Interruptores de baterías en el panel eléctrico principal
- Disruptores en todos los circuitos
- Cambio de voltaje a 12 V para ciertos circuitos de radio y navegación

220/240 Voltios:

- Generador de 11 kW en dispositivo insonorizado con escape refrigerado por agua y silenciadores especiales
- Extintor automático situado cerca del generador
- Entrada de toma de tierra de 50 amp
- Interruptor de alternancia de generador a corriente de tierra
- Sistema de control de polaridad
- Desconector de seguridad para cortos circuitos
- Disruptores en todos los circuitos
- Toma de corriente (240 V) en:
 - ▶ suite principal del armador
 - ▶ camarotes de invitados
 - ▶ cocina
 - ▶ zona de salón
- Enchufes en ambos baños

PRINCESS 62

SISTEMA DE COMBUSTIBLE

- Tanques de combustible (de aleación marina grado NS8) con sistema de interconexión de 3409 litros de capacidad
- Bocas de llenado en las cubiertas laterales de estribor y babor
- Filtros de combustible dúplex con filtración de agua y válvulas de depósitos, sensores de contaminación de agua conectados a las luces de alarma en el puesto de mando principal
- Válvulas para cortar el combustible situados en un pañol de la bañera
- Indicadores de nivel del combustible en el puesto de mando principal

SISTEMA DE AGUA

- Tanque de agua con capacidad para 836 litros más calentador de agua de 73 litros
- Agua caliente a través de motores y calentador eléctrico de inmersión de 240 V
- Bomba de agua automática con filtro
- Interruptor de la bomba en el panel eléctrico principal
- Indicador de nivel de agua
- Boca de llenado en la cubierta
- Sistema de WC a presión, conectado a un depósito de agua de 272 litros y sistema silencioso de vaciado y depósito con trituradora

EXTINTORES

- Extintores automáticos en la sala de máquinas y del generador
- Extintores manuales (6) en:
 - ▶ suite principal del armador
 - ▶ camarotes de invitados a proa, babor y estribor
 - ▶ cocina
 - ▶ puesto de mando principal
- Se incorpora un extintor adicional si se especifica la cabina de popa opcional

BOMBAS DE ACHIQUE

- Bombas de achique eléctricas (con control manual) en sala de máquinas (2), en zona del timón, lazarette y camarotes de proa (7 en total)
- Bomba de achique manual de gran capacidad con sistema de puntos de absorción en las mismas zonas
- Las bombas de achique eléctricas tienen mandos y luces de alarma acústicas en ambos puestos de mando

OTROS ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Juego de cubertería, vajilla y cristalería
- Juego de toallas (8 de baño, 8 de mano)
- Defensas (6) y amarrias (4)
- Asta de bandera
- Botiquín
- Bichero
- Manual del propietario y motores y herramientas
- Cubrecamas en el camarote principal y camarotes de invitados a babor y estribor
- Funda de bañera
- Maletín para documentos de la embarcación