

# PRINCESS V48

## DIMENSIONES PRINCIPALES

Eslora total (incl. púlpito)	15,49 m
Eslora Total (excl. púlpito)	15,21 m
Manga	4,11m
Calado	1,14m
Desplazamiento aprox.	17,700 kg*
Capacidad de combustible	1,200 litros
Capacidad de agua (incl. calentador)	364 litros

## EQUIPO ESTÁNDAR

Dirección asistida
Sistema de control mediante joystick Volvo
Sistema eléctrico de 24V cc /240V ca
Toma de tierra de 240 V con cargador de baterías flotante de 40 amp
Control eléctrico remoto del molinete de ancla
Flaps electrohidráulicos
VHF con DSC R/T

Corredera de velocidad y distancia
Sonda con alarma
Faro pirata con mando a distancia
Combinación microondas/horno convencional/grill
Refrigerador con compartimento congelador
WCs eléctricos silenciosos
CD/radio estéreo en salón y puente de mando
Teca en plataforma de popa/puente de mando/escalera a cubiertas laterales
Asientos en puente de mando/área de comedor
Techo solar corredizo con accionamiento eléctrico
Doble puerta a la plataforma de popa
Ducha en popa con agua fría y caliente
Funda para el puente de mando

## MOTORES - DIESEL

Dos Volvo IPS 600 (2 x 435cv)
Velocidades entre: 32-34 nudos †

\* Los desplazamientos están calculados con el tanque de combustible y agua completo pero sin equipamiento opcional incluido, ni velocidades o tripulación a bordo.

† Las velocidades máximas pueden variar dependiendo las líneas depuradas del casco, condición de su velocidad de popa, carga de la embarcación, temperatura del agua y aire, condiciones del mar y otros factores. Las estimaciones de velocidad se indican de buena fe pero sin garantía o responsabilidad por parte de Princess Yachts International plc.

Las embarcaciones ilustradas en este folleto pueden estar equipadas con ciertos equipos opcionales. Las especificaciones pueden cambiar en cualquier momento sin aviso o responsabilidad alguna.

# PRINCESS V48

## ACCESORIOS CUBIERTA

- Molinete de ancla eléctrico con controles en cubierta de proa y puesto del timonel
- Ancla Delta de 20kg de autoestiba, con 40m de cadena
- Roldana de ancla en proa con dispositivo automático de subida y bajada de ancla
- Cornamusas de proa, popa y regatas en acero inoxidable
- Púlpito y barandillas en acero inoxidable
- Pasamanos de acero inoxidable en el techo de la cabina
- Escotilla en cubierta de proa con claraboya integrada
- Perfil de acero inoxidable con inserción de goma
- Juego completo de luces de navegación IMCO
- Luz de fondeo
- Faro pirata con mando a distancia
- Dos bocinas eléctricas
- Tomas de llenado para agua y combustible

## PUNTE DE MANDO

- Auto-vaciante
- Asientos/área de comedor en forma de U
- Mesa de teca
- Iluminación general y luces de cortesía bajas
- Lona de fondeo
- Pasamanos de acero inoxidable
- Escotilla en la plataforma de popa al lazarette
- Escotilla de acceso a sala de máquinas
- Cofre para estibar la toma de tierra de 220/240V
- Estiba para balsa salvavidas
- Plataforma de popa con escalera de baño integrada (con mecanismo electrohidráulico de elevación/descenso opcional)
- Doble puerta a la plataforma de popa
- Ducha de agua caliente y fría

## PUESTO DE MANDO

- Puesto de mando con espacio para sentarse/permanecer de pie
- Instrumentación de motores completa
- Indicadores de nivel de combustible
- Control de motores por monomando
- Control de maniobra mediante joystick
- Indicador de posición de timón
- Sistema de dirección asistida y volante ajustable
- Molinete de ancla con mando a distancia
- Controles de flaps con indicadores
- VHF con DSC R/T
- Corredera de velocidad y distancia
- Sonda con alarma
- Faro pirata con mando a distancia
- Compás magnético de alta velocidad
- Pulsador de bocina
- Mesa de cartas
- 2 x limpiaparabrisas
- Sistema de lavado de parabrisas mediante agua dulce
- Mandos de bombas de achique con indicador visual, de "bomba en funcionamiento" (3)
- Ventana lateral eléctrica

## SALÓN SUPERIOR

- Sofá en forma de U
- Mesa de comedor
- Mueble bar
- Nevera
- Iluminación indirecta
- Techo de apertura eléctrica
- Puerta corredera triple de acceso al puente de mando en acero inoxidable
- Radio/CD/MP3 estéreo con altavoces en salón y puente de mando
- Suelo de madera

## SALÓN INFERIOR

- Sofá en forma de "L"
- Mesa
- Armarios de estiba
- Iluminación indirecta
- Panel de control del sistema eléctrico principal con interruptores de aislamiento de baterías
- Portillos practicables (2)

## COCINA

- Encimera en Avonite o similar
- Cocina de gas de tres zonas con dispositivo de seguridad (opcionalmente, placa cerámica de tres fuegos)
- Fregadero de acero inoxidable con grifo Monobloc
- Combinado microondas/horno convencional con grill
- Refrigerador con compartimento congelador
- Cubo de basura
- Cajones y armarios de estiba
- Suelos de madera
- Pañol de estiba debajo del suelo
- Portillos practicables (2)

## CAMAROTE PRINCIPAL

- Amplia cama doble con cajones debajo
- Armario con estanterías
- Muebles y cajones de estiba
- Luces en el techo y focos individuales
- Sofá
- Tocador
- Ventanas panorámicas trapezoidales en cristal reforzado con ojos de buoy practicables

### Baño en-suite:

- Superficie de Avonite
- Lavabo con grifo
- Cabina de ducha independiente
- Espejo
- Armario de estiba
- Tragaluces practicables

## CAMAROTE INVITADOS PROA

- Amplia cama doble con cajones debajo (literas abatibles opcionales)
- Armario
- Escotilla de acceso a cubierta con mosquitero y persiana integradas
- Armarios de estiba
- Luces en el techo y focos individuales
- Ventanas laterales trapezoidales con ojos de buoy practicables

### Baño en-suite:

- Lavabo con grifo
- Cabina de ducha independiente
- Espejo
- Armario de estiba
- Portillo practicable

## ACABADOS INTERIOR

- Muebles en cerezo o roble claro con acabado mate o brillante. Acabado Nogal también disponible como opción extra (brillo o mate)
- Encimera de cocina y baño con acabado en Avonite (o similar)
- Salón superior, cocina y baño con suelos de madera
- Persianas en todas las ventanas y ojos de buoy, cortinas en las puertas del salón

## GAS

- Armario de borda con ventilación y drenaje, con capacidad para 2 bombonas
- Tubería de cobre de gas recubierta con polietileno
- Regulador de botella camping gas
- Indicador de gas

## MOTORES Y TRANSMISIÓN

- Dos Volvo IPS-600 (2 x 435 hp con hélices de rotación inversa mediante sistema POD)
- Dirección asistida
- Mandos de motores electrónicos
- Sistema de maniobrado mediante joystick
- Sistema Volvo de protección activa contra la corrosión
- Extractor en sala de motores con temporizador electrónico
- Flaps con indicadores
- Iluminación en sala de motores

## SISTEMAS ELÉCTRICOS

### 24 Voltios:

- 2 x baterías de alto rendimiento para arranque de motor
- 4 x baterías de alto rendimiento auxiliares
- Los alternadores del motor se cargan mediante relés de carga separados para aislar las baterías de arranque del motor de los elementos auxiliares
- Cargador de baterías automático de 24v 60 amperios
- Sistema de baterías en paralelo (para apoyo de arranque del motor)
- Interruptores de desconexión de baterías en el panel eléctrico principal
- Disruptores en todos los circuitos

### 220/240 Voltios:

- Toma corriente a tierra (32A)
- Tomas de corriente en camarote principal, camarote de invitados en proa, cocina (doble) y salón superior e inferior
- Sistema de control de polaridad
- Desconector de seguridad para fugas de tierra
- Tomas de corriente para máquina de afeitar en ambos baños

## SISTEMA DE COMBUSTIBLE

- Dos depósitos de combustible (aleación calidad NS8 marina) con sistema de interconexión con capacidad total de 1.200 litros
- Tomas de llenado en las cubiertas laterales de estribor y babor
- Filtro de combustible de elevada capacidad / captación de agua
- Válvulas para cortar el combustible situados en un pañol en el puente de mando
- Indicadores de nivel del combustible en el puesto de mando principal

# PRINCESS V48

## **SISTEMA DE AGUA**

---

- Capacidad total de agua de 394 litros, incluyendo calentador de agua de 50 litros
- Agua caliente a través de los motores y calentador eléctrico de 240v
- Bomba de agua automática con filtro
- Interruptor de bomba en el panel eléctrico principal
- Indicador de nivel de agua
- Toma de llenado en la cubierta

## **EXTINTORES**

---

- Extintor automático en sala de máquinas y del generador
- Extintores manuales (4) en: camarote principal, camarote de invitados en proa, cocina y salón superior

## **BOMBAS DE ACHIQUE**

---

- Bombas de achique automáticas electrónicas con control manual (3 en total)
- Bomba de achique manual de gran capacidad con sistema de válvulas y puntos de succión en la sala de motores y espacio para camarote

## **OTROS ACCESORIOS SUMINISTRADOS COMO ESTÁNDAR**

---

- Defensas (6) y amarras (4)
- Asta de bandera
- Botiquín
- Bichero
- Edredones para ambos camarotes
- Juego de herramientas
- Manivela manual para molinete eléctrico de ancla
- Maleta para documentación de la embarcación
- Manual del propietario y del motor