

PRINCESS V45

HAUPTABMESSUNGEN

Länge über alles (einschl. Bugkorb)	14,35m
Länge über alles (ausschl. Bugkorb)	14,05m
Breite	3,99m
Tiefgang	1,07m
Verdrängung (2 x Volvo D6-370) ca.	12,6t*
Kraftstoffkapazität	1000 Liter
Wasserkapazität (einschl. Warmwasserboiler)	394 Liter

STANDARD AUSRÜSTUNG

Servolenkung
Bugstrahlruder (6PS)
12V DC/240V AC Elektrosystem
240V Landversorgung mit 70A-Pufferbatterie-Ladegerät
Elektrische Ankerwinde, Fernbedienung
Elektrische Trimmklappen
Autopilot
UKW-Seefunk mit DSC R/T
Geschwindigkeits- und Entfernungsmesser
Echolot mit Alarm

Suchscheinwerfer mit Fernbedienung
Mikrowellengerät/Backofen/Grill-Kombination
Kühlschrank mit Gefrierfach
Cockpitbar mit Spüle (und optionalem elektrischen Barbecue-Grill)
Kühlbox im Cockpit
Elektrische Quietflush-Toiletten
Stereo-CD/Radio in Cockpit und Salon
Teakholzbelag auf Transomplattform/Cockpitdeck/Treppe zu Seitendecks
Cockpit-Sonnenliege und Polster
Elektrisch versenkbares Fenster am Steuerstand
Optionales Hardtop mit elektrisch öffnendem Schiebedach
Garage für Beiboot mit elektronisch betriebener Tür
Transomtür
Warm- und Kaltwasserdusche auf Transomplattform
Cockpitverdeck und Abdeckplane

MOTOROPTIONEN – DIESEL

2 x Volvo D6-370 DP (2 x 370PS)
Geschwindigkeitsbereich: 35-37 Knoten †

PRINCESS V45

DECKSVORRICHTUNGEN

- Umschaltbare elektrische Ankerwinde mit Bedienung am Vordeck und Steuerstand
- Selbststauender 16kg Delta-Anker mit 40m Kette
- Stauraum für Bugfestmacherleinen
- Stevenrolle mit automatischem Ankergeschirr
- Nirosta-Klampen am Bug, Heck und mittschiffs
- Nirosta-Bugkorb und -Reling
- Kajütaufbau mit Nirosta-Handläufen
- Luke für Vorderkabine
- Salonluke
- Nirosta-Scheuerleiste mit Gummieinsatz
- Kompletter IMCO-Navigationslichtersatz
- Ankerlicht
- Suchscheinwerfer mit Fernbedienung
- Zwei elektrische Hupen
- Einfüllstutzen für Kraftstoff und Wasser

COCKPIT

- Teakholzbelag auf Transomplattform und Cockpitdeck
- Selbstlenzend
- U-förmiger Sitz-/Essbereich
- Cockpitbeleuchtung
- Cockpitverdeck und Abdeckplane
- Nirosta-Handläufe
- Cockpitbar mit Kühlbox und optionalem Barbecue-Grill
- Sonnenliege achtern
- Beiboot-/Wetbike-Garage unter Sonnenliege mit elektrischer Hebevorrichtung
- Fenderstauraum
- Zugangsluke zum Motorraum mit gasgefederter Stütze
- 220/240V Landversorgungsanschluss im Staufach
- Staufächer
- Stauraum für Rettungsinsel
- Klappverdeck vorn (kann als Sonnendach oder komplette Einschließung verwendet werden), Sonnensegel mit seitlichen Blenden achtern
- Geräteträger
- Transombadeplattform mit wegklappbarer Badeleiter
- Transomtür zur integrierten Badeplattform
- Warm-/Kaltwasserdusche
- Elektrische Winde zur Beibooteinholung

OPTIONALES SONNENDACH

- Sonnenschiebedach (elektrisch betrieben) – System angepasst an Geräteträger – anstatt vorderem Verdeck und Cockpitabdeckung

STEUERSTAND

- Doppel-Steuerstandsitz mit Stehmöglichkeit
- Elektrisch versenkbares Fenster
- L-förmiges Sofa gegenüber Steuerstand
- Instrumentenkonzole aus Wurzelholz mit Kraftstoffanzeigen und Einhebel-Motorsteuerung/Schaltung
- Ruderlagenanzeiger im Autopilot-Display
- Hydraulische Servolenkung
- Ankerwinde, Fernbedienung
- Bedienelemente für Trimmklappen mit Indikator
- Autopilot
- UKW-Seefunk mit DSC R/T
- Geschwindigkeits- und Entfernungsmesser
- Echolot mit Alarm
- Suchscheinwerfer mit Fernbedienung
- Schnell ansprechender Kompass
- Hupe
- Kartentisch
- Zwei Scheibenwischer
- Frischwasser- Scheibenwaschanlage
- Bedienelemente für Bilgpumpen mit Warnanzeigen für 'Pumpe läuft'
- Bedienelemente für Heckantriebsstrimmung

SALON

- U-förmiges Sofabett
- Esstisch
- Cocktailschrank
- Stereo-CD/Radio mit Lautsprechern im Salon und Cockpit
- Deckenbeleuchtung
- Hauptschalttafel mit Frischwasser-Vorratsanzeige
- Runde Decks Luke
- Schiebetür zum Cockpit

KOMBÜSE

- Avonite- (oder ähnliche) Oberfläche
- 3-Flammen-Gasherd mit Sicherheitsabschaltung
- Nirosta-Spüle mit zwei Becken und Monoblock-Mischbatterie
- Mikrowellengerät/Backofen-Kombination mit Grill
- Kühlschrank mit Gefrierfach
- Abfalleimer
- Stauschränke, Schubladen und Fächer
- Optionaler Eiswürfelbereiter (220V)

UNTERKUNFT

- Bullaugen zum Öffnen und 240V Steckdosen in allen Kabinen
- Elektrische Quietflush-Toiletten und 240V Rasierersteckdosen in allen Bädern

EIGNERKABINE

- Großes Doppelbett mit Schubladen unter dem Bett
- Frisierkommode
- Kleiderschrank mit Regalen
- Schubladen und Staufächer
- Deckenbeleuchtung und individuelle Kojenlampen
- Decks Luke mit Fliegengitter und Blende

Dusche/WC mit Zugang aus der Kabine:

- Avonite- (oder ähnliche) Oberfläche
- Waschbecken mit Monoblock-Mischbatterie
- Dusche/WC mit Zugang aus der Kabine:
- Separate Duschzelle mit automatischer Abpumpung
- Spiegel

HINTERE GÄSTEKABINE

- Zwei Einzelbetten
- Kleiderschrank
- Staufächer
- Deckenbeleuchtung und individuelle Kojenlampen

Dusche/WC mit Zugang aus der Kabine:

- Avonite- (oder ähnliche) Oberfläche
- Waschbecken mit Monoblock-Mischbatterie
- Separate Duschzelle mit automatischer Abpumpung
- Spiegel
- Staufach

GAS

- Lenzendes Staufach mit Ablassleitung für 2 Gasflaschen
- Kupfergasleitung mit PE-Ummantelung
- Camping-Gasregler
- Prüfgerät für niedrigen Gaspegel/ Messsystem

MOTOR- UND ANTRIEBSSYSTEME

- Zwei Duoprop-Heckantriebe
- Motorraumbeleuchtung
- Zugangsluke zum Motorraum von Cockpit mit gasgefederter Stütze
- Hydraulische Servolenkung
- Trimmklappen
- Elektronische Motorsteuerung
- Bugstrahlruder (6PS)

PRINCESS V45

ELEKTRISCHE SYSTEME

12 Volt:

- 2 Hochleistungsbatterien (120Ah) zum Anlassen des Motors
- 2 Hochleistungsbatterien für Nebenverbraucher
- Die Lichtmaschinen laden über Sperrdioden, um die Motorstart-Batterien von den Nebenverbraucher-Batterien zu trennen
- 70A 12V Pufferbatterie-Ladegerät für Nebenverbraucher-Batterien
- Entfernt angeordnete Batterie-Hauptschalter mit Steuerschalter an Hauptschalttafel
- Sicherungsschalter in allen Stromkreisen

220/240 Volt:

- Landversorgungsanschluss im Cockpit
- Steckdosen in Eignerkabine, Gästekabine, Kombüse (2) und Salon
- Polaritätsprüfsystem
- Erdschlussautomat
- Rasierersteckdosen in allen Waschräumen

KRAFTSTOFFSYSTEM

- 2 Kraftstofftanks (aus seewasserfester NS8-Legierung) mit Verbindungssystem und einer Kapazität von 1000 Litern
- Kraftstoff-Einfüllstutzen an beiden Seitendecks
- Kraftstofffilter hoher Kapazität mit Wasserabscheider und Verschmutzungs-Warnanzeige
- Entfernt angeordnete Kraftstoffhähne in Cockpitstauraum
- Kraftstoffanzeigen am Steuerstand

WASSERSYSTEM

- Wasserkapazität 394 Liter
- Wasser wird durch Motoren und 240V Heizelement erwärmt
- Automatische Wasserpumpe mit Filter
- Hauptsicherungsschalter an Schalttafel
- Wasserstandsanzeige
- Deck-Einfüllstutzen

FEUERLÖSCHER

- Automatischer Feuerlöscher im Motorraum und Generatorbereich
- Handfeuerlöscher (4) in:
 - Eignerkabine
 - Gästekabine
 - Kombüse
 - Cockpit

BILGEPUMPEN

- Automatische elektrische Bilgepumpen (mit manueller Übersteuerung) (insgesamt 3)
- Manuelle Hochleistungs-Bilgepumpe mit Ventilsystem und Saugpunkten im Motorraum und der Achterkabine

WEITERE STANDARDAUSRÜSTUNG

- Fender (6) und Leinen (4)
- Flaggenstock
- Erste-Hilfe-Ausrüstung
- Bootshaken
- Betriebshandbuch und Motorhandbuch
- Gestepte Tagesdecken in allen Kabinen
- Werkzeugsatz
- Handkurbel für Winde
- Koffer für Schiffsdokumente