





285 PILOT

# 285 PILOT

## STANDARD AUSSTATTUNG

### KONSTRUKTION

- Designed by John R. Moxham
- Bug mit tiefem V, 23° achterlich
- GFK handgelegt mit E-glass Biaxial Kombination (0/90/mat) mit isophthalic Gelcoat and isophthalic Polyesterharzen
- Längs- und Quer-Stringerverstärkungen
- Antifouling-Anstrich
- InteriorMöbel in hellem Kastanienholz (naturfarbig) oder Mahagoni

### DECK

- 6 Festmacher aus Edelstahl
- 10 Kg Anker, 50 m galvanisierte Kette (6 mm)
- Electriche Ankerwinch 12V mit Fußschalter und Bedienung vom Fahrstand
- Selbstlenzender Kettenkasten
- 3 x Staukästen im Vordeck
- Sitze in Fahrtrichtung auf Vordeck
- Edelstahlreling und Handläufe
- Antirutsch Deck
- BSH Navigationslichter
- 2 Scheibenwischer 12V
- 4 Fender + 4 Festmacher
- Suchscheinwerfer

### SALON

- Esstisch, an Decke zu stauen
- L förmige Sitzgruppe
- Sitzbank mit klappbarer Lehne und Staufach
- Stauraum unter dem Salon mit Zugangsklappe
- Schiebetüre zu beiden Deckseiten
- Halogenbeleuchtung in Decke 12V
- Schalttafel (12 + 230V)
- Mahagonie StabdeckBoden
- Fenster aus Sicherheitsglas zu öffnen
- Verbundglas-Frontscheiben
- Radio/CD player und Lautsprecher
- Rollbare Vorhänge
- Feuerlöscher

### KÜCHE

- Seitenschrank mit Klappplatte
- Corian Arbeitsfläche
- EdelstahlSpühle
- Mischbatterie
- Kühlschrank 12V
- 2 flammiger Gasofen
- herausnehmbarer Bodeneinsatz
- 230V Steckdose

### BUGKABINE

- V-Bett mit Matratzen und Staufach
- Teppichboden
- Hängeschrank am Eingang
- Halogenbeleuchtung in Decke 12 V
- Leseleuchten
- Dachluke
- Vollverkleidete Wände u. Decke
- Wandregale
- Feuerlöscher

### ACHTERKABINE

- Doppelbett mit Matratzen
- Halogenbeleuchtung in Decke 12 V
- Leseleuchten
- Seitliche Lucken zum öffnen
- Teppichboden
- Vollverkleidete Wände u. Decke
- Hängeschrank
- Feuerlöscher

### FAHRSTAND innen

- Sitzbank für 2, mit umklappbarer Rückenlehne und Stauraum darunter
- Fußstütze
- Hydraulische Lenkung
- Kompass
- Anzeiginstrumente
- Motorinstrumente
- SignalhornSchalter
- BilgenpumpenSchalter
- ZigarettenAnzünder (12V Steckdose)
- SuchscheinwerferSchalter
- Schalt-/Gashebel
- TrimmklappenSteuerung
- AnkerSchalter

### FAHRSTAND außen (optional)

- Edelstahlleiter mit Teakritten vom Achterdeck
- Windschutzscheibe
- Hydraulische Lenkung
- Kompass
- Motorinstrumente
- Schalt-/Gashebel
- SignalhornSchalter
- TrimmklappenSteuerung
- 2x verstellbare Sitze gepolstert
- Instrumenten Abdeckung
- Fußstütze

### BAD

- Manuelle Toilette
- Waschbecken mit Corian Fläche mit Unterschrank
- Ablageflächen
- Mischbatterie mit Dusche
- Teakgrating im Boden
- Steckdose 230V
- Spiegel
- Handtuch- u. Papierrollen-Halter
- Halogenbeleuchtung in Decke 12V

### ACHTERDECK

- 240V Landanschluß mit 15 m Kabel
- selbstlenzend
- 4 x Backskisten
- 2 x Staukästen am Heck
- Treppe mit Teakstufen
- Hecktüre
- Motorenraum-Deckel

### BADEPLATTFORM

- Kalt-Warm-Dusche
- Edelstahl-Badeleiter

### ELEKTRIK

- 12V Schaltpaneel
- 230V Schaltpaneel
- Generator / Landanschluß Schaltsystem
- GEL Batterie für Motor 12V (135 Ah)
- GEL Batterien für Boot 12V (2x135 Ah)
- 3 x Batterie-Umschalter auch für Parallelschaltung usw.
- 45 amp Batterielader für 12V
- 230V Steckdosen
- 230V Schutz-/Erdleitungen

### SYSTEME

- Edelstahl-Dieseltanks (2x 300 lt)
- Edelstahl-Frischwassertank (250 lt)
- Kunststoff-Abwassertank (60 lt)
- Wasserdruckpumpe
- Warmwassertauscher 22l
- Batterieladegerät

### MOTORRAUM

- Motoren nach Wahl
- Seorate Diesel-/Wasser-Filter/Abscheider pro Motor
- Schallisolierung
- Automatische Feuerlöschanlage
- 2 automatische Bilgenpumpen
- 2 Abluftventilatoren 12V

### RUMPF

- Bronze Wellenstützen
- Edelstahlwellen
- Wellenlager tropffrei
- Bronze Ruderblätter
- Seewassersiebe für Motorkühlung
- Sperrventile an allen Ein-/Auslässen
- Hydraulische Trimmklappen
- Erdungssystem mit Opferanoden (Zink)

## TECHNISCHE DATEN

Certification	CE
Yachtbau Kategorie	B - 8 Personen
BuiBaumaterial	GFK
Länge über alles (LOA)	9.20 m
Rumpflänge (ISO 8666)	8.53 m
Wasserlinie (LWL)	7.70 m
Größte Breite (BOA)	3.31 m
Breite Wasserlinie (BWL)	2.88 m
Tiefgang	0.90 m
Stehhöhe	1.9 m
Verdrängung (Full Load)	7,1 tons
Dieseltanks	600 lt.
Wassertank	250 lt.
Abwassertank	60 lt.

### Motoren Möglichkeiten

Einzelmotoren	180-260-300-330 hp
Doppelmotorisierung	2x(180-260) hp



