

Farmont Yachts GmbH & Co KG

Spezifikationen der NAVIGATOR II



| | |
|----------------------|--|
| Länge über alles: | 25,91 m / 85'0" |
| Länge Wasserlinie: | 24,44 m / 80'2" |
| Breite: | 7,00 m / 23'0" |
| Tiefgang: (halbvoll) | 2,00 m / 6'7" |
| Verdrängung: | 150 to vollgetankt |
| Baumaterial: | Komposit E-glass/Epoxy/PVC-Schaum |
| Kojen/Kabinen: | 10 in 5 inklusive Crew |
| Hauptmaschinen: | 2x Caterpillar 3406C je 480PS/358KW bei 2.100 Umin |
| Propeller: | 4 Blatt |
| Geschwindigkeit: | 12,8 kn maximal, 12 kn Reisegeschwindigkeit |
| Treibstoff: | 27.000 l / 7.140 US gal Diesel |
| Frischwasser: | 2.000 l / 530 US gal |
| Schmutzwasser: | 1.900 l / 500 US gal |
| Schwarzwasser: | 1.900 l / 500 US gal |
| Reichweite: | Ca. 4.600 sm |

Vorbehaltlich technischer Änderungen