



MARITEAM

- YACHTING -



Grand Banks 42 Classic

| | |
|---------------|----------------------|
| LOA (m): | 13.17 m |
| Breedte (m): | 4.29 m |
| Diepgang (m): | 1.27 m |
| Motoren: | 2x 210pk Caterpillar |
| Hutten: | 2 |
| Ligplaats: | Heeg |
| Prijs: | € (niet ingesteld) |

Grand Banks 42 Classic met rompnummer 1336

Een gezellige Grand Banks Classic met 5 slaappleatsen, verdeeld onder 2 hutten. Met de gewilde Caterpillar 210 PK motoren die zorgen voor een laag verbruik bij 9 knopen. Onlangs is er een RVS reling geplaatst, houtwerk buiten om gelakt en is het gehele teakdek geschuurd waardoor het schip klaar is voor een nieuwe eigenaar!

MARITEAM YACHTING

De Draei 29, 8621 CZ Heeg 📍 The Netherlands 📞 Phone +31 (0) 582 889254
info@mariteamyachting.nl 🌐 www.mariteamyachting.nl

Hoofd specificaties

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Model: | 42 Classic |
| LOA (m): | 13.17 m |
| Breedte (m): | 4.29 m |
| Diepgang (m): | 1.27 m |
| Jaar: | 1996 |
| Romp materiaal: | Polyester |
| Hutten: | 2 |
| Slaapplaatsen: | 6 |
| Aantal hoofdmotor(en): | 2 |
| Vermogen hoofdmotor(en) (pk): | 210 |
| Merk hoofdmotor(en): | Caterpillar |
| Prijs: | € (niet ingesteld) |
| BTW status: | Betaald |
| HIN nummer: | GNDD1336A696 |

Algemeen

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Naam : | - |
| Werf: | Grand Banks |
| Kruissnelheid (Kn): | 9 |
| Maximalsnelheid (Kn): | 12 |
| Doorvaarthoogte (m): | 3.99 |
| Waternverplaatsing (t): | 15422kg |
| Brandstoftank (Liter en materiaal) : | 2650L |
| Drinkwatertank (Liter en materiaal): | 1000L |
| Zwartwatertank (Liter en materiaal): | 1x |
| Romp materiaal: | Polyester |

| | |
|----------------------|-----------|
| Opbouw materiaal: | Polyester |
| Dek materiaal: | Polyester |
| Dek afwerking: | Teak |
| Interieur materiaal: | Teak |
| Beglazing materiaal: | Enkel |

Accommodatie

| | |
|---|---------------|
| Hutten: | 2x |
| Tweepersoonsbed: | 2x |
| Eenpersoonsbed: | 2x |
| Douches: | 2x |
| Toiletten: | 2x Electrisch |
| Verwarmingssysteem (Merk, model, type): | Eberspächer |
| Kooktoestel: | 4x Inductie |
| Oven: | 1x Electrisch |
| Wasmachine: | 1x |

Machinerie

| | |
|---|---|
| Hoofdmotoren bediening (Merk en type): | Morse 4 hendel |
| Bakboord motor (Merk, type, pk, keerkoppeling): | Caterpillar 3208, 210 pk Twin Disc MG-5061A |
| Motoruren bakboord motor: | 2411 |
| Stuurboord motor (Merk, type, pk, keerkoppeling): | Caterpillar 3208, 210 pk Twin Disc MG-5061A |
| Motoruren stuurboord motor: | 2413 |
| Stuursysteem: | Hydraulisch |
| Aandrijving (Schroefas, IPS, Jet): | Schroefas |

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Schroefassmering: | Watergesmeerd |
| Schroef (Aantal bladen, materiaal): | 3 blade |
| Generator (Merk, type, Kw): | Onan 6.5 MDKDN 50 HZ |
| Boegschroef (Merk, type, elec/hyd): | Rheinstrom Koblenz Electirsch |
| Waterdrukpomp (Merk, model): | 1x |
| Heetwatersysteem : | Seaward S1950 |
| Vuilwaterpomp: | Sealand T 12 |
| Trimsysteem: | Boat Leveller |

Elektrisch systeem

| | |
|--------------------------------|---------|
| DC systeem (V) AC systeem (V): | 12V230 |
| Acculader (V/W/Amp): | Victron |
| Omvormer (V/W/Amp): | Victron |

Veiligheidssysteem

| | |
|------------------------|----|
| Elektrische bilgepomp: | 2x |
| Manuele bilge pomp: | 1x |

Navigatie systeem

| | |
|--------------|------------------|
| Kompas: | Ritchie |
| Gps plotter: | Raymarine E120 |
| Radarscherm: | Raymarine E120 |
| Radar: | 1x |
| Autopiloot: | Raymarine ST6002 |

| | |
|----------------|------------------|
| Roeraanwijzer: | VDO |
| Log: | Autohelm TRIDATA |
| Dieptemeter: | Autohelm depth |
| Marifoon: | Shipmate RS 8400 |

Uitrusting

| | |
|---------------|----------------------|
| Anker: | 1x |
| Ankerlier: | Lofrans Tigres 1000W |
| Buitendouche: | 1x |



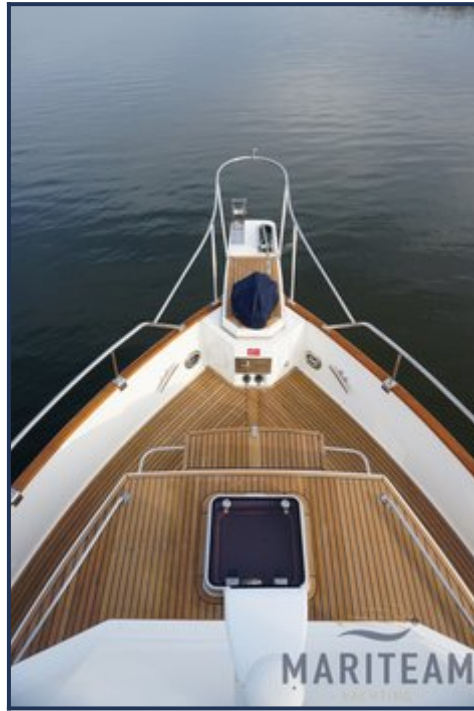




















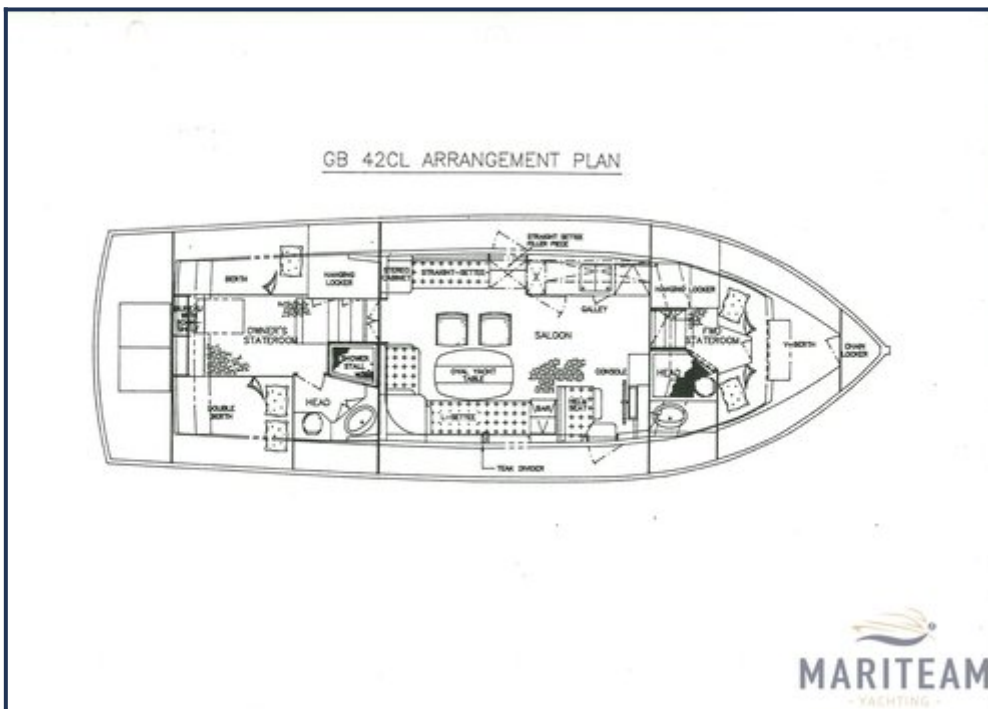












Hoewel er uiterste zorg besteed is aan de correctheid, volledigheid en actualiteit van onze informatie kunnen hieraan geen rechten worden ontleend.