



Grand Banks 41 Heritage EU 'AMERICAN DREAM'

LOA (m): 12.62 m

Breite (m): 4.65 m

Tiefgang (m): 1.17 m

Maschinen: 2x 425Ps Cummins

Kabinen: 2

Liegeplatz: Alghero, Sardinien

Preis: € 450.000

Die moderne Grand Banks 41 Heritage EU "AMERICAN DREAM" aus dem Jahr 2011 bietet großzügigen Wohnraum mit Panoramablick vom Salon aus. Highlights der Grand Banks 41 Heritage EU:

- Crew-Kabine
- Wenige Motorbetriebsstunden und Jährliche Wartung von Motor und Pods
- Klimaanlage von Marine Air Systems
- Bimini über der gesamten Flybridge
- Joystick-Steuerung und Dynamisches Skyhook-Positionierungssystem



Hauptspezifikationen

Model:	41 heritage EU
LOA (m):	12.62 m
Breite (m):	4.65 m
Tiefgang (m):	1.17 m
Jahr:	2011
Rumpf Material:	GFK
Kabinen:	2
Schlafplätze:	4
Zahl Hauptmotor(en):	2
Leistung der Hauptmotor(en) (Ps):	425
Marke der Hauptmotor(en):	Cummins
Preis:	€ 450.000
MwSt. Status:	EU Mehrwertsteuer bezahlt
HIN nummer:	MY-GNDHA023H112
Lancieren im wasser:	2011

Allgemein

Name :	AMERICAN DREAM
Werft:	Grand Banks Yachts Ltd.
CE-Kategorie:	В
Gewicht (t):	18.2t
Rumpfmaterial:	GFK
Deck material:	GFK
Material Aufbauten:	GFK
Deck Finish:	Achtercockpit: Teak, Seitengänge: Anti-Rutsch
Fenster Material:	Einschichtiges Glas, getönt





Treibstoftank (Liter und material):	2x 946 L
Trinkwassertank (Liter und material):	757 L
Fäkaelien Tank (Liter und Material):	100L, Plastik
Grau wassertank (Liter und Material):	5L, plastik
Antifouling (Jahr):	2024, anodes 2025
Höchstgeschwindigkeit (Kn):	23kn
Marschgeschwindigkeit (Kn):	Low 9kn @1600rpm / high 14kn @2400rpm

Akkommodation

Miele 3-pits induction
1x Vitrifrigo
Fach im Kühlschrank
Isotherm 4-Schubladen
Teak
Hoover Sens&Dry
2x Samsung
gegenwärtig
2x
1
2
2x Dometic elektrisch
1x Grohe

Maschinen

Backbord motor (Marke, type, ps, getriebe): Cummins QSB5.9 425 ps, ZF HURTH Marine ZF 105 S - 1.4 DB-D





Motorstunden Backbordmotor:	911 std.
Steuerbord motor (Marke, type, ps, getriebe):	Cummins QSB5.9 425 ps, ZF HURTH Marine ZF 105 S - 1.4 DB-D
Motorstunden Steuerbordmotor:	900 std.
Motorsteuerungen (Marke und type):	Mercury DTS
Antrieb (Welle, IPS, Jet):	Zeus pods
Schraube (Anzahl der Klingen, material):	2x 5 Klingen pro pod
Generator (Marke, type, Kw):	Cummins 9.5Kw
Generator stunden:	1575 std.
Elektrische Bilgenpumpe :	3x rule 2000 GPH
Wasserdruckpumpe (Marke, modell):	Jabsco Par Max
Warmwassersystem:	Quick Nauric Boiler B-3 80L
Heizsystem (Marke, modell, type):	2-zone, Marine Air Systems
Klimaanlage (Marke, modell):	2-zone, Marine Air Systems
Trimmsystem:	Cummins Zeus
Grau wassertank pump:	Whale Gulper 220
Steuersystem:	Hydraulisch

Elektrisches System

Hausbatterie (Anzahl Batterien, type, insgesamt Amp, jahr):	3x 12V
Startbatterie (Anzahl Batterien, type, insgesamt Amp, jahr):	2x 12v
Generator batterie Anzahl Batterien, type, insgesamt Amp, jahr):	Varta 12v/100ah/720a
DC system (V) AC system (V):	12 V/220 V
Ladegerät (V/W/Amp):	Quick SBC 1100 NRG+ Series Ladegerät - 12V - 80A
Galvanische Trennvorrichtung:	Auf beiden Pod-Antrieben





Sicherheitssystem

Feuerlöscher maschinenraum:	FireBoy HFC227
Rettungsinsel:	10 Personen, genehmigt bis 04/2027
Gasmelder:	In allen Räumen präsent
Feueralarm:	In allen Räumen präsent

Navigationssystem

Kompass:	2x Ritchie
Gps plotter:	Garmin GPSmap XSV
Radar bildschirm:	Garmin GPSmap XSV
Radar:	Raymarine
Tiefenmesser:	Garmin GPSmap XSV
Log:	Garmin gmi 10
UKW:	Garmin VHF 200i

Ausrüstung

Anker:	Bruce-Anker aus Edelstahl
Ankerwinde:	Edelstahl
Gangway:	Besenzoni
Tender:	Jetski
Aussendusche:	gegenwärtig
Fensterlüftung:	Kippfenster
Signalhorn:	Electric









Obwohl wir uns der Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität unserer Informationen größte Sorgfalt widmen, können aus den Informationen keine Rechtsansprüche abgeleitet werden.

