

SY Arctica II

Technische Details (Stand 28. Oktober 2013)

Typ	Segelyacht mit Motor
Baujahr	2003
Länge über alles	62 Fuß (19,1 Meter)
Mannschaft	2 (Skipper, Fahrtleiter)
Passagiere	Maximal 10
Motor	Caterpillar 3208/210 PS Diesel
Verdrängung	40 Tonnen
Rumpf	Stahl, thermisch isoliert mit Polyuretan
Kojen	14 (nur 12 werden vergeben)
Geschwindigkeit (maximal)	9 Knoten
Geschwindigkeit (ökonomisch)	7-8 Knoten
Segel	3 (Fläche: 78 m ² + 102 m ² + 36 m ² = 212 m ²)
Reichweite	1600 Seemeilen
Generator	Onan 6,5kW/220 V
Bugstrahlruder	Vorhanden
Dieseltank	1800 l Kapazität
Frischwassertank	2200 l Kapazität
Schwarzwassertank	800 l Kapazität
Trinkwassergenerator	EchoTec 1300-AML-3S (Kapazität ca. 16l/Stunde)
Kabinen	5 Kabinen, alle mit eigener Dusche und Toilette. Drei Doppelkabinen, zwei Dreierkabinen, eine Viererkabine (von den insgesamt 14 Kojen werden nur 12 verwendet).
Aufenthaltsbereiche	Salong auf Kabinenebene (6 Sitzplätze), Ruderhaus (14 Sitzplätze, geheizt und wettergeschützt, mit Außensicht)
Küche	Vorhanden mit allem, was man dort braucht
Navigation	Ausgestattet mit allen modernen Instrumenten für die sichere Navigation in arktischen Gewässern
Beiboot	Zodiac Mk II mit 20 PS Yamaha Außenbordmotor
Sicherheitsausrüstung	Rettungsinsel für 25 Personen, EPIRB, Jotron
Heizung/Lüftung	9000 kW mit Heißwasserleitungen im gesamten Schiff. Alle Kabinen und Innenräume haben separate Frischluftzufuhr.