

RODMAN RODMAN 900 45000€ - 2003

Général

Manufacturer :	RODMAN
Model :	RODMAN 900
Year :	2003
Material :	GRP Poly
Length :	9,62
Width :	3,31
Draft :	0,7
Keel :	
Hull :	Monohull
Weight :	0
Liferaft :	Non
Area :	
Berth place available :	Oui
Remaining leasing :	
Remaining payments :	0
Remaining amount :	0
Pavilion :	Belge

Facilities

Nb of double cabins :	2
Nb of sailor cabins :	0
Bathrooms :	1
Toilets type :	
Number of berths :	0
Flybridge :	Non

Electronics

Radar :	Oui
Radar details :	
Autopilot :	Oui
Autopilot details :	
Headings regulator :	Non
Depth sounder :	Oui
Depth sounder detail :	
GPS :	Oui
GPS details :	
Plotter :	Oui
Plotter details :	
Navtex :	Non
VHF :	Oui
Vane anemometer :	Non
12 / 220 V converter :	Oui
Watermaker :	Non
Watermaker details :	

Comfort

Ice maker :	Non
Freezer :	1
Stove :	Non
Microwave :	Non
Oven :	Non
Heating :	Gas oil
Hob :	Gas
Laundry :	Non
Dishwasher :	Non
TV antenna :	Oui
TV :	Oui
Radio CD :	Oui
Outdoor speakers :	Non
DVD :	Non
TV SAT antenna :	Non

Engines

Brand :	VOLVO
Motor model :	
Fuel type :	Diesel
Mounting :	In Board (IB)
Number of engines :	2
Power unit (HP) :	280
Engines details :	
Hours :	770
Transmission :	Ligne d'arbre directe
Fuel tank :	586

Mayor equipment

Bow thruster :	Oui
Stern thruster :	Non
Marine generator :	Oui
Marine gene. details :	
Number of batteries :	5
Air conditioning :	Non
Shore power :	Oui
Chargers :	0
Chargers & Air conditioning details :	
Hot water :	Oui
Holding tank :	Oui
Water tank capacity :	180
Flaps :	Oui
Anchorage :	1
Tender :	Oui
Engines tender :	Oui
Engines, tender det. :	

Bridge equipment

Gangway :	Oui	Hydraulic :
Davits :	Oui	
Aft platform :	Oui	
Bathroom ladder :	Oui	
Electrical windlass :	Oui	
Sun mattress :	Non	
Windshield cover :	Oui	
Winter cover :	Oui	
Cockpit cover :	Oui	
Sprayhood :		
Furling genoa :		
Spinnaker :		
Lazy bag :		
Lazy jack :		
Number of mast :	0	
Pole :		
Second stay :		
Teak deck :	Non	
Teak cockpit :	Non	

Divers

Curative osmosis treatment :	Year :
Preventive osmosis treatment :	Year :
Comments :	