



Research Vessel
Forschungsschiff
"HEINCKE"

Biologische Anstalt Helgoland

Main Dimensions:

- Length over all
- Length between perpendiculars
- Moulded breadth
- Depth to tweeneck
- Depth to maindeck
- Depth to forecastle
- Draught
- Propulsion plant: diesel-electric (traction motor)
- Speed
- Classification
- Cruising area: coasting trade
- Crew
- Scientists

Hauptabmessungen:

- Länge über alles ca. 52,20 m
- Länge zw. d. Loten 48,00 m
- Breite auf Spanten 12,50 m
- Seitenhöhe Zwischendeck 3,40 m
- Seitenhöhe Hauptdeck 5,90 m
- Seitenhöhe Backdeck 8,50 m
- Tiefgang ca. 4,00 m
- Antrieb: Diesel-elekt. (Fahrmotor) 1100 KW
- Geschwindigkeit ca. 12,00 Kn
- Klasse: GL 100 A4 E2 M "Forschungsschiff" + MC E2 AUT
- Fahrtbereich: Kleine Fahrt
- Besatzung: 11 Pers. + 3 Res.
- Wissenschaftler: 10 Pers.
- Total 24 Pers.

H					
G					
F					
E					
D					
C					
B	Donnhöhen geändert			Schum./Fercbau	19.01.10
A	diverse Änderungen			Schum./Fercbau	11.01.10
Index Nr.				Name	Datum
				Änderung bzw. Ergänzung	
ROLANDWERFT GMBH & Co KG 27804 Birne Industriestr. 6 Tel (04406) 43-0					
				Bau Nr.	
				144 D.H.	
Genehmigt von:		Datum:		Sondergenehmigung:	
1:100		19.01.10			
Benennung: General Arrangement					
Generalplan					
Sämtliche Rechte für diese Zeichnung behältten wir uns vor gemäß DIN 34 außer der vertraglichen Regelung mit dem Auftraggeber.					
Zeichnung Nr.		000-144-001		Index	
Anzahl:		Blatt:		Nr.	