

Presseinformation

Technische Daten Neubauschiff MS „Überlingen“

Hauptabmessungen:	Länge ü.a.	58,2 m
	Breite ü.a.	12,22 m
	Tiefgang (beladen mit 700 Personen):	1,68 m
	Verdrängung (leer):	ca. 480 t
	Geschwindigkeit:	22 km/h
	Max. Geschwindigkeit:	26 km/h
	Leistung:	2 x 386 kW (2 x 525 PS)
Vortriebsanlage:	2 Schottel-Ruderpropeller STB 330	
Hauptmaschinen:	2 Scania–Dieselmotoren DI 1652 M	
Bauweise:	Stahl	
Sitzplätze innen/außen:	250/450	
Fahrradabstellplätze:	50	
Einsatz:	Kursverkehr Überlingen	
Inbetriebnahme:	3. Juli 2010	
Kosten:	8 Mio. Euro	
