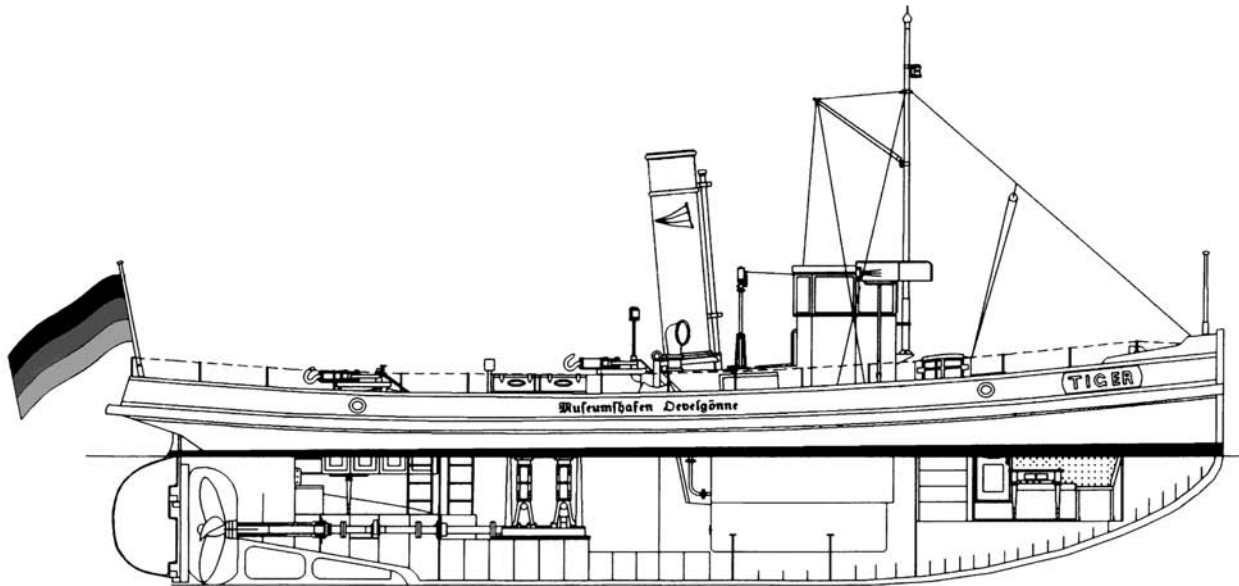


TIGER

Technische Daten



Schiffsriss vom TIGER

Schiffsname:	TIGER
Baujahr:	1910
Ort/Werft:	Hamburg/Schiffswerften und Maschinenfabrik AG (vorm. Janssen & Schmilinsky), BauNr. 509
Baumaterial /-weise:	Stahl genietet
Schiffstyp:	Dampfschlepper
Rumpflänge:	15,98m
Breite:	4,80m
Tiefgang:	2,00m
Verdrängung:	65t
Maschine:	240 PS Expansionsdampfmaschine 130 U/min
Kessel:	Flammrohrkessel, 42 qm Heizfläche, Wasserinhalt ca. 5 m ³ , 12,5 bar Dampfdruck
Wasserverbrauch:	700 l/h
Brennstoffverbrauch:	ca. 75 Kg Kohle/h ca. 20 t Kohle/Woche
Eigner:	Museumshafen Oevelgönne e. V.
Homepage:	www.museumshafen-oevelgoenne.de www.tiger-hamburg.de