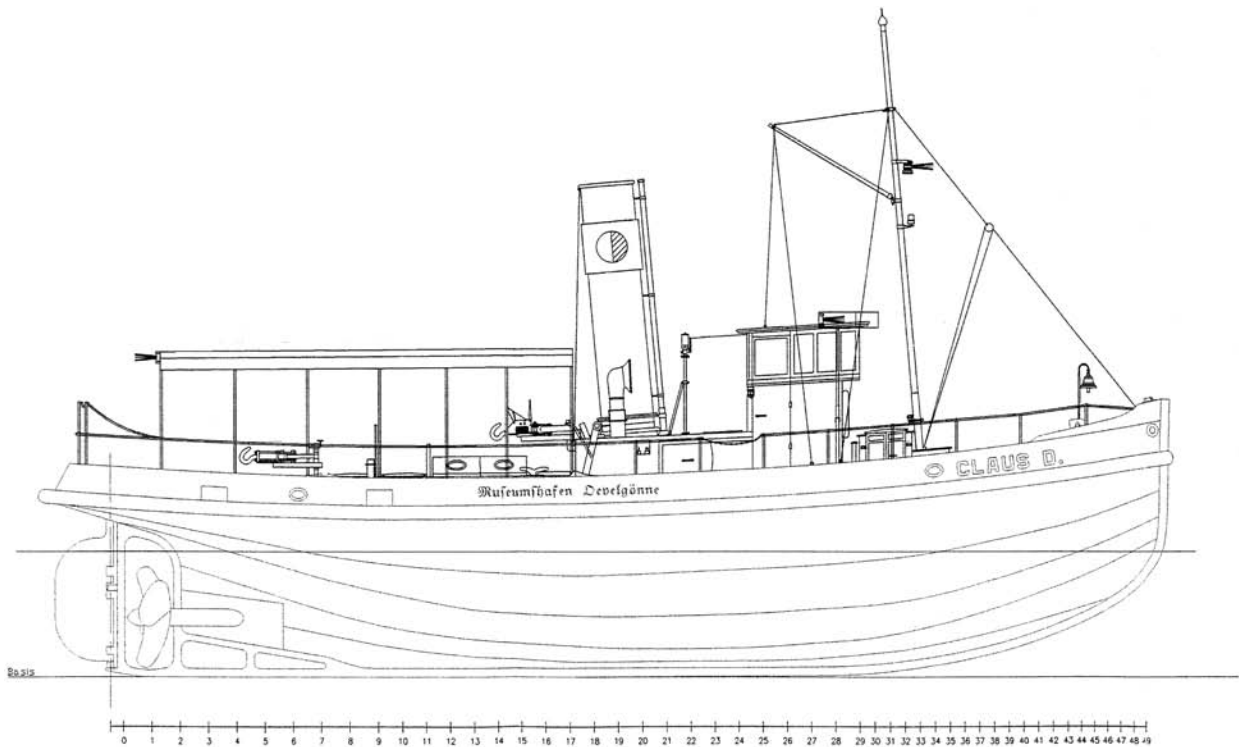


CLAUS D.

Technische Daten



Schiffsriss von CLAUS D.

| | |
|---------------------|--|
| Schiffsname: | CLAUS D. |
| Baujahr: | 1913 |
| Ort/Werft: | Hamburg/ Schiffswerft und Maschinenfabrik AG vormals Janssen & Schmilinsky |
| Baumaterial/-weise: | Stahl/genietet |
| Schiffstyp: | Hafen-Dampfschlepper |
| Rumpflänge: | 17,38m |
| Breite: | 5,32m |
| Tiefgang: | 2,13m |
| Verdrängung: | 30 BRT |
| Maschine: | 2 Zylinder- Verbunddampfmaschine 1913 gebaut ca. 220 PS bei 140 U/min |
| Kessel: | 1957 Bj. ölbefuerter Zylinderflammrohr-Kessel, 12,5 bar |
| Eigner: | Museumshafen Oevelgönne e. V. |
| Homepage: | www.museumshafen-oevelgoenne.de www.claus-d.de |