

Rex-Schiffsmodelle



OLOF TRÄTÄLJA
(1879)

Das Original

- 1879 von Thorskogs Mekaniska Verkstad in Torskog am Götaälv gebaut
- Auf der Werft wurden in der Zeit zwischen 1867 und 1926 etwas über 200 Schiffe gebaut bei denen es sich im Wesentlichen um Frachtschiffe, die auf die Abmessungen der Schleusen des Götakanals bemessen waren, sowie kleinere Schlepper handelte.
- Einsatz zunächst als Frachtschiff – unter anderem als Transportschiff für die bei Säffle ansässige Papierfabrik. I
- 1953 Ausbau der Dampfmaschine und Einbau eines Dieselmotors. Mehrfacher Verkauf und Umbenennungen in Hamnfjord, Stigfjord, Ann und Sydfart.
- Seit 2020 in Kalmar / Südschweden beheimatet dürfte es sich um das älteste noch in Betrieb befindliche Frachtschiff handeln. Die heutigen Eigentümer bauen das Schiff weitestgehend auf den Ursprungszustand zurück.
- Länge (LüA) 31,71 m – Breite 6,53 m – Tiefgang 3,2 m

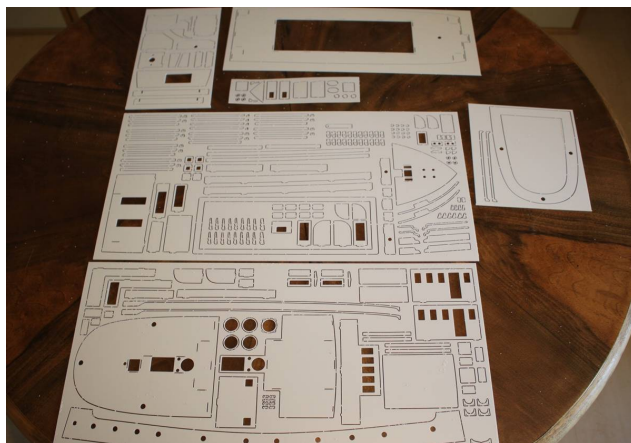
Das Modell

- Maßstab 1:50
- Länge 63 cm – Breite 13 cm – Tiefgang 6,4 cm - Verdrängung ca. 2,4 kg / Leergewicht ca. 850g
- Laminiertes Gfk-Rumpf (3 Lagen)
- das Modell kann als RC-Modell betrieben werden.



Der Baukasten enthält:

- GFK-Rumpf (3 Lagen Glaslege / Epoxi), verschliffen und grundiert
- Planmaterial in 1:50 (Seitenansicht und Decksplan)
- bebilderte Bauanleitung / kurze Schiffsgeschichte mit historischen Fotos
- Deck und Aufbauten aus 1 und 1,5mm Polystyrol
- Fenster in Acrylglas gefräst
- Messingrundstäbe
- Polystyrolprofile
- Teakfurnierleisten für Decks, Aufbau und Türen
- Lüfter, Poller, Laternen, Winden, Anker, Beiboot, Davits, Schornstein, Rettungsringe, Spannschrauben, Türen, Decksaugen, Blöcke, Klampen (z.T. 3D-Resin-Druckteile)
- Decals
- Wellenanlage und Messingpropeller



Preis: Euro 360,- (zzgl. Versand- und Verpackungskosten)



Für die Fertigstellung des Modells werden zusätzlich benötigt: Farben, Klebstoff, Takelgarn etc. (ggf. Motor und RC-Ausstattung)

Rex-Schiffsmodelle
Christian Rex
24768 Rendsburg, Sommerkamp 24
tel. 04331 8388011
email cr@rex-schiffsmodelle.de
www.rex-schiffsmodelle.de