

Rex-Schiffsmodelle



MS YMER
(1942)

Das Original

- 1942 von der Aalborg Vaerft, Dänemark, als erstes vollgeschweißtes Schiff in Dänemark gebaut.
- Einsatz in Kopenhagen im Auftrag von Det Forenede Bogserselskab und Svitzer als Schlepper / Eisbrecher. Als Besonderheit konnte bei YMER der Mast umgelegt werden und das obere Segment des Schornsteins hydraulisch eingefahren werden um ein Unterfahren der neuen Knippelsbro zu ermöglichen.
- Länge 25,12 m – Breite 6,09 m – Tiefgang 3 m

Das Modell

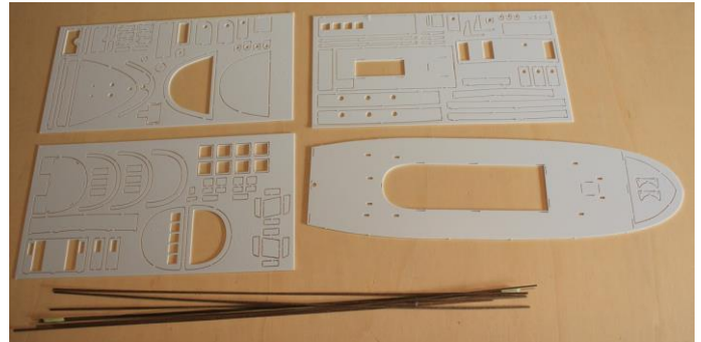
- Maßstab 1:50
- Länge 50 cm – Breite 12 cm – Tiefgang 6 cm - Verdrängung ca. 1,3 kg / Leergewicht ca. 600g
- Laminiertes Gfk-Rumpf (3 Lagen)
- das Modell kann als RC-Modell betrieben werden.



Der Baukasten enthält:

- GFK-Rumpf (3 Lagen Glaslege / Epoxi), verschliffen und grundiert
- Planmaterial in 1:50 (Seitenansicht und Decksplan)
- bebilderte Bauanleitung
- Schiffsständer
- Deck und Aufbauten aus 0,5, 1 und 1,5mm Polystyrol
- Fenster in Acrylglas geätzt
- Messingrundstäbe
- Polystyrolprofile
- Teak- und Kirschfurnierleisten für Decks und Türen
- Lüfter, Poller, Laternen, Winden, Anker, Beiboot, Schornstein, Rettungsringe, Decksaugen, Blöcke, Klampen (z.T. 3D-Resin-Druckteile)
- Decals
- Wellenanlage und Messingpropeller

Preis: Euro 340,- (zzgl. Versand- und Verpackungskosten)



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

Rex-Schiffsmodelle
Christian Rex
42719 Solingen - Bavert 31
tel. 0212 336647
email cr@rex-schiffsmodelle.de
www.rex-schiffsmodelle.de