

Möwe 2 Fischkutter



Hohe

350

Breite

168

Gewicht

750

Lange

495

Artikel-Nr.

AN-3091-00

Die Möwe 2 wurde einem kleinen Nordseefischkutter nachempfunden, wie sie in großer Zahl an den heimischen Küsten auf Fang gehen. Aufgrund seines einfachen Aufbaus ist die Möwe ein ideales Modell für den Einsteiger in den Modellbau oder für die Nachwuchsförderung im Verein. Die Möwe wird komplett aus Holz aufgebaut. Alle Bauteile sind präzise mit dem Laser geschnitten und erfordern daher kaum Nacharbeit. Der Rumpf wird mit A-TEX beplankt, einem neuartigen und einzigartigen Baumaterial, das sich sehr gut verarbeiten lässt und das dem Rumpf die erforderliche Festigkeit verleiht. Mast, Bäume und Abgasrohr sind aus Aluminium und tragen zur ansprechenden Optik des Modells bei. Der vorbildgetreue Charakter der Möwe wird durch die Netzwinde aus präzise geschnittenen Sperrholzteilen und die drei Holzkisten für den gefangenen Fisch unterstrichen.

Der Modellbausatz enthält: Eine ausführliche Bauanleitung in deutscher und englischer Sprache mit grafischen Darstellungen der einzelnen Arbeitsschritten und Stückliste, alle zum Bau erforderlichen Holzteile aus Sperrholz und A-TEX, Zuschnitte aus Aluminium, Elektromotor, Schiffswelle mit Schiffsschraube, Ruder, Flagge, Befestigungsmaterial und Klebstoff.