

## Düsseldorf Baukasten



Artikelnummer: ro1100

Düsseldorf Baukasten

Hersteller: Krick

Düsseldorf Baukasten

Düsseldorf Feuerlöschboot Baukasten

Vorbildgetreuer Nachbau des Feuerlöschbootes  
Düsseldorf im Maßstab 1:25

Das Feuerlöschboot Düsseldorf wurde für den Einsatz im Ruhrgebiet von der Rheinwerft GmbH & Co., Mainz-Mombach entwickelt und gebaut. Ausgerichtet ist es auf den Katastrophenfall, sei es ein in Brand geratenes Schiff, ausgelaufenes Öl oder eine explosionsgefährdete Hafenanlage, kann es mit seinen Löschenmonitoren Wasser oder Schaum mit 10,5 bar bis zu 95 m weit und 45 m hoch schleudern. Die beiden 12-Zylinder-V-Motoren mit zusammen 930 kW (1260 PS) verleihen dem Boot eine Höchstgeschwindigkeit von ca. 37 km/h.

Der romarin Baukasten des Feuerlöschbootes DÜSSELDORF ist in Größe und Ausstattung hervorragend geeignet, die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten des Originals auch im Modell zu verwirklichen. Es können die Löschenmonitore, der Kran, die Ankerwinde, das Radar, Scheinwerfer, Blaulicht, Hupe usw. funktionstüchtig eingebaut werden. Der starkwandige Kunststoff-Rumpf ist groß genug, um die zahlreichen Aggregate für alle Sonderfunktionen aufzunehmen. Zwei vielfach bewährte Getriebemotoren MAX Gear verleihen dem Modell eine hohe Geschwindigkeit. Vier große Ruder garantieren eine extreme Manövrierfähigkeit bei Vorwärts- und Rückwärtssfahrt. Die Löschenmonitore lassen sich über die Fernsteuerung horizontal und vertikal schwenken. Mit der empfohlenen Elektro-Zahnradpumpe können diese 6-8 m weit spritzen. Mit dem Bootskran lässt sich das tiefgezogene Ruderboot vorbildgetreu anheben und außenbords absenken.

Der Baukasten enthält den vorgeformten Rumpf und Deck, das vorgeformte Steuerhaus aus Transparentmaterial (dadurch kein Ausschneiden der Scheiben erforderlich) und weitere Einbauten mit Laser ausgeschnitten. Die komplette Ruderanlage, Stevenrohr mit Schiffswelle, Schiffsschraube und Kupplung. Selbstklebebilder und Abdeckmasken. Mehrsprachige Bauanleitung und Bauplan.

### Lieferumfang

- Rumpf, Aufbau und weitere Bauteile aus Kunststoff tiefgezogen
- Gelaserte Kunststoff-Decks- und Kleinteile

## DÃ¼sseldorf Baukasten

- Gelaserte Sperrholzteile wie z. B. Motorspant und Pumpenplatte
- 3 funktionstÃ¼chtige LÃ¶schmonitore
- Beweglicher Bootskran
- 2 Schiffsschrauben und 4 Rudersetts sowie alle fÃ¼r den RC-Einbau notwendigen Anschlussteile
- Lackier-Abdeckmasken
- Dekorbogen
- AusfÃ¼hrliche Bauanleitung und Bauplan

Technische Daten:

LÃ¶nge ca. 1160 mm  
Breite ca. 250 mm  
HÃ¶he ca. 500 mm  
GesamtverdrÃ¶ngung ca. 9000 g

RC-Funktionen

Rudersteuerung, Motorregelung, Lichtfunktionen, viele Sonderfunktionen, Ankerwinde, Beiboot zu Wasser lassen usw.

**Preis: 259,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 27. Januar 2022