

## Astrolabe Baukasten



Artikelnummer: 800773

Astrolabe Baukasten

Hersteller: Krick

Astrolabe Baukasten

ASTROLABE

Diese 1812 gebaute franz. Corvette wurde durch versch. Expeditionen bekannt, die Kapitän Dumont d'Urville mit ihr unternahm. Mit einer Größe von 379 t war sie ein relativ kleines Schiff, jedoch schnell und damit typisch für die franz. Schiffe dieser Periode.

Der Baukasten ist mit einem reichhaltigen Beschlagesatz mit vielen Verzierungen aus Messing und Holz ausgeführt. Alle Holzteile und Spanten sind mit Laserstrahl ausgeschnitten.

Zubehör:

Artikel-Nr. 800902 Bauplan allein (Im Baukasten enthalten)

Artikel-Nr. 834204 Satz fertig genähte Segel (nicht im Baukasten)

Technische Daten:

Maßstab: 1:50

Länge i. a.: 1100 mm

Breite i. a.: 380 mm

Rumpflänge: 730 mm

Rumpfbreite: 200 mm

Höhe: 820 mm

Beplankung: einfach

Schwierigkeitsstufe Bau (1=sehr einfach ... 5=Experte)

3 erfahren

\*\*\*

Kategorie/Sparte

Standmodell

## Astrolabe Baukasten

### Abmessungen

Maßstab

1:50

Gesamtlänge

1100 mm

Breite

380 mm

Höhe

820 mm

Rumpflänge

730 mm

Rumpfbreite

200 mm

### Konstruktion

Material Rumpf

Holz

Material Aufbauten

Schiffsmodelle > Historische Schiffe -Standmodelle > Standmodelle > Astrolabe Baukasten

## Astrolabe Baukasten

Holz

Rumpfbauweise

Spanten

Beplankung

einfach

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

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 27. Januar 2022