Schiffsmodelle > RC Schiffsmodelle > Alexandra ohne Dampfmaschine

Alexandra ohne Dampfmaschine



Artikelnummer: 20281

Alexandra ohne Dampfmaschine

Hersteller: Krick

Alexandra ohne Dampfmaschine

Die Alexandra ist eine typische Nachbildung einer Dampfbarkasse mit Kabine aus dem Anfang unseres Jahrhunderts. Allein schon die typisch schlanke Rumpfform erinnert an diese Zeit, die so viele elegante und schnelle Dampfboote hervorgebracht hat. Der schlanke, schnelle Rumpf der Alexandra und die leistungsstarke und kompakte Dampfmaschine Pintail mit Gastank sind eine ideale Kombination und ergeben ein immer wieder imposantes und elegantes Fahrbild auf dem Wasser.

Gleichzeitig ist die Pintail ein i¿½ui¿½erst sicheres und einfach zu handhabendes Aggregat, so dai;½ man sich keine Sorgen um sein Schiff zu machen braucht.

Der Baukasten der Alexandra ist so konstruiert, da� der Aufbau einfach und unkompliziert ist und gleichzeitig viel Spa� macht. Der Rumpf ist aus tiefgezogenem ABS-Kunststoff hergestellt und somit praktisch fertig. Alle Holzteile sind CNC-gesteuert mit Laserstrahl ausgeschnitten und so mit Aussparungen versehen, da� ein einfaches Zusammenstecken der Teile m�glich ist und ein Verwechseln von Teilen praktisch ausgeschlossen ist.

Die abgebildeten Beschlagteile, wie Sturmleuchten, Tischlampe, Kompa� drei Paar Seitenfender, 1 Bugfender sowie eine Biegefigur des Bootsf�hrers sind im Ausstattungssatz, Artikel-Nr. |20283|, enthalten.

Dampfmaschinen und Zubeh�r Artikel-Nr. |20283| Ausstattungssatz Alexandra

|22300| Dampfmaschine Alex mit stehendem Kessel

Zubeh�r

|22313| Gastank passend fï¿1/2r Victor und Alex

|22316| Gas-F�lladapter f�r Gastank

|60105| Gaskartusche

|60100| Dampfmaschinenï¿1/2|

Technische Daten:
L�nge �ber alles 940 mm
Breite �ber alles 190 mm
H�he ohne Kamin 240 mm

Preis: 219,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

Versandkosten]

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Donnerstag, 20. November 2025

Schiffsmodelle > RC Schiffsmodelle > Alexandra ohne Dampfmaschine

Alexandra ohne Dampfmaschine

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 27. Januar 2022