

Rettungs- und Arbeitsboot nach DIN 14961

**Barro Boote**

## RTB 480 als 2-Kielgleiter mit leichtem V-Boden

aus hochwertiger, seewasserbeständiger Aluminiumlegierung

### Feuerwehrtechnische Zentrale Wartburgkreis (Werra)

Länge ca.	4,50 m	Zuladung (Nutzlast)	1.000 kg
Breite ca.	1,80 m	Zulässige Personenzahl:	6
Gewicht ca.	350 kg (mit Batterie und Elektrik, ohne Motor)		

Das Boot erfüllt sämtliche Anforderungen für Rettungsboote Typ RTB 2 nach DIN 14961 (Boote für die Feuerwehr) in der aktuellen Fassung vom März 2001.

#### Bodenkonstruktion:

zwei Seitenkiel und leichter V-Boden mit ausgeprägtem Steven.

Optimal sowohl für Hochwasser-einsätze als auch für höhere Geschwindigkeiten und für Wellengang.

#### Ausstattung:

Leuchtmast mit Positionslampen im Bug, abnehmbar.

Beiderseits umlaufende Reling.

Backbordseits im Heck eine Konsole für Zündschloß, Ein-/Ausschalten, Sicherungen und Signalhorn.  
Auslaufsichere Batterie 40 Ah mit Kunststoffkasten im Heckstauraum.

#### Motorisierung:

YAMAHA Außenborder 4-Takter Langschaft, Typ F 40 AETL 29 kW (40 PS) mit Elektrostart und langer Drehgaspinne mittig am Motor.

