

## RTB 450-BKL als 2-Kielgleiter mit leichtem V-Boden

aus hochwertiger, seewasserbeständiger Aluminiumlegierung

### Feuerwehr Hofheim / Taunus (Hessen)

**Maße:** Länge ca. 4,50 m  
Breite ca. 1,75 m  
**Gewicht Boot komplett (ohne Motor) ca. 450 kg**



#### Bootskonstruktion:

Bodenkonstruktion mit zwei Seitenkielen und leichtem V-Boden. Selbstlenzer durch durchgehend luftdicht eingeschweißten Doppelboden aus rutschfestem Riffelblech. Absperrbares Lenzventil und Druckausgleichsventile. Auftrieb durch Bodenluftkammern.

Optimal sowohl für Hochwasser-einsätze als auch für höhere Geschwindigkeiten

#### Ausstattung:

Seitliche Auftriebszellen, zugleich Sitzgelegenheiten längs. Steuerstand mit abnehmbarer Windschutzscheibe aus Sicherheitsglas. Fahrersitz aus PUR mit Lehne auf abschließbarem Stauraum.

Geräteträger für Positionslampen und Funklicht (Doppelblitzleuchte)

Halogen-Suchscheinwerfer aufsteckbar und abnehmbar auf Masten am Steuerstand.

Mechanische Bugklappe mit Seilzügen aus Edelstahl zu bedienen. Ein zusätzlicher, klappbarer Taucherleiter mit Sprossen. Beiderseits große Haltegriffe für Tauchereinstieg.

**Motorisierung:** YAMAHA Außenborder 2-Takter Normalschaft, Typ 40 HEDOS - 29,9 kW (40 PS)

Am Heckspiegel eine höhenverstellbare Halterung für Echolot-Geber

