

## Rettungsfloß für Wasser- und Eisrettung

Voll Schutzgasgeschweißte Leichtmetallkonstruktion als Schwimmerponton mit Plattform.

Maße:	Länge über alles:	ca. 4,80 m
	Länge Plattform:	ca. 4,40 m
	Breite:	ca. 1,60 m

**Rettungsplattform mit Rundschwimmern und absenkbarer Rettungs- und Bergeklappe. Floß zum Rudern, für Außenborder und zur Eisrettung**

### Konstruktion:

Plattform aus rutschhemmendem Riffelblech, beiderseits und im Heck mit niedrigen Bordwänden.

Zwei Rundschwimmer mit aufgezogenen Abschlüssen, mehrfach abgeschottet. Schwimmer mit Kontrollstopfen; luftdicht verschweißt aus hochwertiger, seewasserbeständiger Aluminium-Legierung.

### Zur Eisrettung:

Schwimmer mit integrierten Eiskufen mit Kunststoff-Gleitschienen;

### Rettungsklappe:

im Bug eine absenkbare Rettungs-klappe, mit Bolzen arretierbar. Betätigung der Klappe durch eine mechanische Winde mit Edelstahlseil.

### Für Außenborder:

Am Heckspiegel Aufnahme für Außenbordmotor. Ein abgesenkter Stauraum für Kraftstofftank und Geräte mit Deckel.

### Rudervorrichtungen:

Vor dem Stauraum eine im Bootsrumf integrierte Fußschacht. Zum rudern ein Sitzkasten mit Polstersitz aus Integralschaum. Mehrfach verstellbare Fußstütze im Fußschacht. In Spanten eingelassene Ruderrollen. Ruder Länge 2,60 m.

**Belegung:** 6 Tragegriffe an Bordwänden, Haltereling am Fußschacht

