

## 8,9-Meter-Seenotrettungsboot



### HAUPTDATEN

Länge	8,90 m
Breite	3,10 m
Tiefgang (KWL)	0,88 m
Verdrängung/Leergewicht	3,2 t
Geschwindigkeit	38 kn
Reichweite bei 27 kn	ca. 250 sm

### ANTRIEBSANLAGE

Yamaha FL200G, Yamaha F200G, je 200 PS

### ZULADUNG

Brennstoff ohne Reserve: 540 l

### NAVIGATIONS-, KOMMUNIKATIONS- UND PEILANLAGEN

GPS-Seekartenplotter mit AIS, Radaroverlay  
Magnetkompass, elektronischer Kompass  
UKW-Seefunkanlage, UKW-Handsprechfunkgeräte  
SARCOM-Betriebsfunkanlage  
AIS-SART in den Rettungswesten  
Echolot  
Tetra-BOS-Sprechfunk  
aktiver Radarreflektor

### RETTUNGSDIENSTAUSRÜSTUNG

Suchscheinwerfer  
Bergernetz, Bergeleiter  
Notfallkoffer- und -rucksackset  
Sanitätskoffer  
Halbautomatik-Defibrillator  
Sauerstoffbeatmungsanlage  
Schleifkorb- und Schaufeltragen, mit Vakuummatratze  
Pneumatisches Leinenwurfgerät (PLT)  
Schleppsystem 1,1 t  
Rundumlaufendes Fendersystem (zum Längsseitsgehen bei höherer Fahrt)  
Selbstansaugende motorbetriebene mobile  
Lenzpumpe 33 m<sup>3</sup>/h  
Elektrische Lenzpumpe 6,5 m<sup>3</sup>/h

### STATIONIERUNG

HELLMUT MANTHEY  
MANFRED HESSDÖRFER  
EVA AHRENS-THIES

Maasholm  
Breege  
Ueckermünde