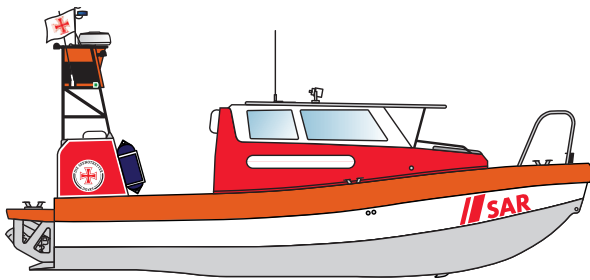
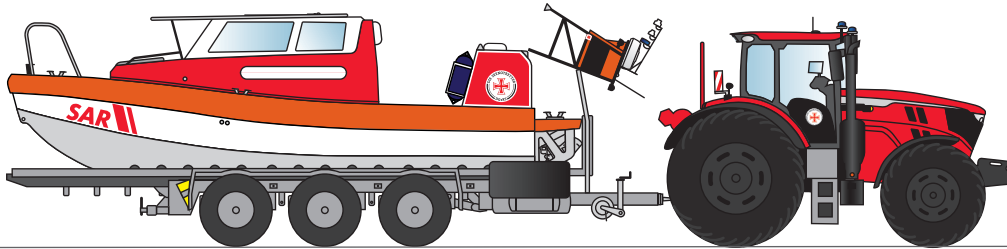


8,4-Meter-Seenotrettungsboot



HAUPTDATEN

Länge	8,40 m
Breite	2,80 m
Tiefgang (KWL)	0,60 m
Verdrängung	4,5 t
Geschwindigkeit	33 kn
Reichweite bei 33 kn	ca. 120 sm

ANTRIEBSANLAGE

Antrieb: Cummins QSB 6.7, 425 PS, mit Hamilton-Jet HJX 27
Getriebe: ZF 301-1C

ZULADUNG

Brennstoff ohne Reserve: 300 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
Intercom-Anlage

MOBILE STATION

Transport auf Spezialtrailer hinter
Traktor John Deere 6R230

RETTUNGSDIENSTAUSRÜSTUNG

Suchscheinwerfer
Bergenetz
Halbautomatik-Defibrillator
Sauerstoffeinheit
Notfallrucksack plus Ergänzungkoffer
Kompakttrage
Pneumatisches Leinenwurfgerät (PLT)
Schleppsystem (1,3 t)
Rundumlaufendes Fendersystem
(zum Längsseitsgehen bei höherer Fahrt)
Elektrische Lenzpumpe 11 m³/h

STATIONIERUNG

KNUT OLAF KOLBE

Wustrow