

<b>(18) Größte Länge des Schiffsrumpfes</b> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">m</div>		<b>(19) Größte Breite des Schiffsrumpfes</b> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">m</div>	
<b>(20) Antriebsmaschine(n)</b>			
Art	Hersteller	Typ	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>Nummer(n)</div> <div>Leistung (kW)</div> </div>
<b>(21) Mittlere Leertauchung in Süßwasser</b> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">m</div>		<b>(22) Größte Tragfähigkeit (in Tonnen) in Süßwasser (Dichte = 1)</b> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">t</div>	
<b>(23) Senkrechter Abstand von der Ebene der größten Eintauchung bis zum Gangbord</b>			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>a) in der Mitte des Schiffsrumpfes</div> <div>..... cm</div> </div>			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>b) am tiefsten Punkt des Gangbords</div> <div>..... cm</div> </div>			

### Lasten an Bord, die der Leertauchung entsprechen

**(24) Lage und Beschreibung des festen Ballastes**

**(25) Maschinen, Kessel, Rohrleitungen oder andere Anlagen, die Wasser, Öl oder andere Flüssigkeiten für ihren Betrieb enthalten**

**26 Annäherndes Gewicht des Wassers im Laderaum, das mit den üblichen Lenzeinrichtungen nicht entfernt werden kann**  

kg

**27 Ausrüstung**

a) Beschreibung und annäherndes Gewicht der Ankerketten und Anker

kg

b) Annäherndes Gewicht der übrigen beweglichen Ausrüstung und der Ersatzteile kg

c) Annäherndes Gewicht der Einrichtung kg

d) Annäherndes Gewicht des oder der Beiboote kg

Vorräte

a) Annäherndes Gewicht des Brauchwassers kg

b) Annäherndes Gewicht der anderen Vorräte kg