

# H

Regels voor het verminderen van gewichtsverschillen.

## Meetprotocol lengte, breedte en holte; Lg, Bg en Hg

feb-2016

### Artikel 1 Algemene bepalingen

- Het Minimum Eigen Gewicht van een skûtsje wordt berekend met behulp van de lengte-, breedte- en holtemaat van de romp, aangeduid met Lg, Bg en Hg.
- Het te gebruiken meetgereedschap voldoet ten miste aan de nauwkeurigheid van klasse II.
- De maten worden afgelezen in millimeter.
- De schriftelijke vastlegging van de meting gebeurt op een gestandaardiseerd formulier.
- Het meet formulier wordt getekend door de meter en de schipper.
- Het meetverslag wordt door de IFKS gearchiveerd. Een afschrift is op aanvraag voor de schipper beschikbaar.
- Een voorbeeld van het meet formulier is te zien in figuur 1

Figuur 1, Meetformulier Minimum Eigen Gewicht

ver.5	
<b>MEETFORMULIER MINIMUM EIGEN GEWICHT</b>	
DEEL 1; Lg, Bg, Hg	
Schip	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Formulier nr.	<input style="width: 100%;" type="text"/>
vorig formulier nr.	<input style="width: 100%;" type="text"/> (indien aanwezig)
Datum	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Plaats	<input style="width: 100%;" type="text"/>
<b>Aanwezig</b>	
Meter(s)	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Schipper/eigenaar*	<input style="width: 100%;" type="text"/>
<b>Romplengte; Lg</b>	
<i>De romplengte Lg is de afstand, horizontaal gemeten, tussen de verticale raaklijnen aan de voorsteven (exclusief opstekerbeslag) en achtersteven (exclusief vingerlingbeslag).</i>	
Lh	<input style="width: 100%;" type="text"/> mm
33% Lh	<input style="width: 100%;" type="text"/> mm, te gebruiken voor positie van holte meting
<b>Rombreedte; Bg</b>	
<i>De rompbreedte Bg is de grootste breedte van het schip, binnen in het schip tegen de huid gemeten.</i>	
Bh	<input style="width: 100%;" type="text"/> mm
Meetpunt: lengte positie	<input style="width: 100%;" type="text"/> mm <input style="width: 100%;" type="text"/> voor/achter* voorkant mast koker
afstand onder dek	<input style="width: 100%;" type="text"/> mm
<b>Rompholte; Hg</b>	
<i>De rompholte Hg van het schip is de afstand tussen de onderkant van het dek en de bovenzijde van het vlak, op of dicht naast de lengteas van het schip. De onderkant van het dek wordt aan bak- en stuurboord genomen 50 mm vanaf de huid. De lengtepositie van de meting is in het eerste spantvak 33%Lg achter de voorsteven, tegen het achterste spant. De holte wordt gemeten 50cm uit hart schip, aan beide zijden. Het gemiddelde van de 2 waarden wordt genomen.</i>	
Holte 50cm uit hart schip	SB <input style="width: 100%;" type="text"/> mm,      BB <input style="width: 100%;" type="text"/> mm
Hg	<input style="width: 100%;" type="text"/> mm, gemiddelde holte SB en BB, 50cm uit hart
Meetpunt: lengte positie	<input style="width: 100%;" type="text"/> mm, achter voorkant mast koker
<b>Bijzonderheden</b>	
<b>Handtekeningen voor akkoord</b>	
Meter:	Schipper/eigenaar*:
<b>Opmerkingen</b>	
alle maten in millimeters, afronden tot op de hele millimeter	
* doorhalen wat niet van toepassing is	
eventuele bijzonderheden of afwijkingen vermelden of tekenen onder 'bijzonderheden'	
SB is stuurboord, BB is bakboord	
gebruik categorie 2 meet instrument	