

Basterk iauw van Bovelscheepje van Hakkum op Friesland  
voerde schipper J. Z. van Ayls genaamd de Jonge Hiltz gevestigd te water geloopen op de 7 Januarij 1860  
Lang in de kiel dit Voorsteven valt 3 H 5dm. Dichtgetasten en  
Dus de geheele lengte voorsteven 8 ft. Over zijn Bergkantens wijdte  
hal op zijn uitwatering 4 ft. Dertien dikte dm breed 2 dm  
Hoogte op zijn spijker de onderkant van Bergkant als  
S. 1 = 8 H 7dm S. 2 = 9 H 5dm S. 3 = 9 ft S. 4 = 9 H 9dm  
De spanlen staan uit de enel van de kiel als installen  
S. 1 = 5 H 6dm S. 2 = 16 ft S. 3 = 25 H 3dm S. 4 = 4ft 7dm  
Liggende van de hinnem op ieder spijker uit de middelschrap als  
S. 1 = 2 H 7dm S. 2 = 3 H 3 1/2dm S. 3 = 3 H 3 1/2dm S. 4 = 1 H 7dm  
Hoogte van Bergkant op ieder spijker de onderkant tot de  
Kant van de kiel  
S. 1 = 3 H 1 1/2dm S. 2 = 2 H 5dm S. 3 = 2 H 4 1/2dm S. 4 = 3 H 3 dm  
voorsteven is lang de achtersteven is lony  
de voordek lang verhoogt vooronderstoot heeft  
niet verhoogt Het kost link lang de Roof lang  
de bolestant uit de binnekant van de steven boven gerekend  
lony Het kupsuiken vordens en dan niet plante hukken  
se oregeling niet losse rattings De voordek lang 8 ft  
en breed anderhalf dm boven voort uit de end 2 ft breed dikked

Dikte om de zelle de kiel 1 1/2 het olnck dm hinnemeld  
het omschot 1 1/2 dm de leggers 1 dm het in kantend 3 1/2 dm  
de Bergkantten 1 3/4 dm de scheergangen en leggering 2 dm  
de den 2 dm de oregeling en buikdelling 1 1/4 dm  
de kokerorang 3 1/4 dm de sterren 1 1/2 dm de kokerorang  
en het Roerdam

$\frac{11}{4}$	143 doet lang	1000 gullen
$\frac{4}{4}$	11 doet 3 dm over	
$\frac{4}{1}$	$4 \frac{1}{4}$ niet brak	
$\frac{4}{4}$		
$17 \frac{6}{6}$		
$18-04$		