

Een Kesselaak, gebouwd
 voor den heer Stoffel van den Berg
 te Brunisse, in het voorjaar van
 1912.

De voornaamste Afmetingen zijn...

Opzichte Lengte der den rui 1/2 cm met = 11.4 m
 Breedte buitenkant opzichte 3.04 meter.
 Overige mate te vinden op de tekening.

1 sm staalplaat van 5, 6 en 7 m 5157 kg. af 0.40	433.10
5 wapenplaat 500 mm. 1454. 29 05	131.59
plaat van 4 e sm. 779. 9	70.11
9 strijk 5 x 1/2 316. 0.25	126.07
229 sm 4 x 4 sm 4 x 4 sm 20.19. f 0	161.52
Profielstaal 300. f 11	36.00
Klinknagels 270. f 16	43.20
Werkloon Samen	961.33

1863,00

4 Bolderen kluisringe en Katrol	15.44
Cypermid van de smid	20.00
Warenhout voor de betimmering	45.00
Rwaude, roer en heling hout	100.00
Elkast. Ingich en bespriet	105.00
Schilderwerk	50.00
2 zak land 2 zak poel cement	2.94
Riemen en haak 2 haak	
2 boom 1 haak 2 rieme	11.25
Bespriet	3.50
Voorankulien	50.00
1 geg. Kameriel 1 geg. rondselschijf	
2 geg. palmreelje Beschijne 5 bij 10	5.00
af gebouwd gate	0.70

June June 1912

Van Heer Stoffel van den Berg
te Brinnisse Groot

Aan O. Holtrup van den Reg
wegens het van bovengenoemde konink-
lijken eenheid afgeleide stalen en
aak van het beste materiaal en grondstoffen
vervaardigd.

Van staalplaat van 5, 6 en 7 m m.	5157 kgs	f 10	515,70
" " " " " 5 m m.	1454 kgs	f 10	145,40
" " " " " 384 m m.	779 "	f 10	77,90
" " " " " 5 x 1/4	316 kgs	f 10	31,60
Gen. gewicht aan staal 2 1/2 kg		f 10	201,90
Gen. profielstaal	300 "	f 15	45,00
Gen. klinknagels	270 "	f 20	54,00

			1071,50
Opzamelij materiaal			1690,23
1/2 B. l. d. u. , katal en bluisriene			16,44
Opdennel stnijd			80,21
Koninkrijc van de bevestiging			49,87
R. v. r. , zwaarde en helmhout			1071,27
Staal en giel			166,23
Schilden			50,00
Cement, grijz en spand			7,56
Riemen, bromen, kake			12,25
B. v. r. oprijt			3,75
Vonk. ankerlin, schijve en Radus			71,26

f. 267437

Het gemiddelt gewicht van dit schip is 100500 kg
dat is het 115,7 % van het B. l. d. u. model.