

Heilkastje, Geb. Winkels, Perenter.
 Winklon Nieuwerk.

86 paar spanten. K d V 2.41 mm a 15 = f 36.15 162 1/4 mm a 15 = f 25.22
 Jacob 223 mm a 8 = f 14.84 159 mm a 9 = f 14.31
 151 mm a 13 = f 20.38 48 mm a 13 = f 6.24
 44 mm a 12 = f 5.50 138 mm a 12 = f 16.56
 208 3/4 mm a 11 = f 24 54 1/4 mm a 11 = f 5.94
 308 mm a 11 = f 2.85 32 1/2 mm a 4 = f 1.30

} 176 33

Borre wien 1008 1/4 mm a 15 = f 156.35 278 1/4 mm a 15 = f 17.56 57 3 91⁵
 112 1/4 mm a 14 = f 15.78 854 1/4 mm a 13 = f 115.39 131 17⁵
 245 3/4 mm a 13 = f 35.85 168 3/4 mm a 12 = f 210.44 246 29
 514 1/4 mm a 12 = f 61.71 504 1/4 mm a 11 = f 55.47 187 18
 45 1/2 mm a 9 = f 6.79 200 1/4 mm a 8 = f 170.64 177 43⁵
 15 mm a 8 = f 1.20 479 mm a 4 = f 19.16 20 36

Klinken

Albin 540 3/4 mm a 15 = f 81.11 Adm 510 1/4 mm a 13 = f 68.88
 Kori 555 1/4 mm a 11 = f 63.85 143 1/4 mm a 12 = f 20.79 } 273 01⁵
 36 1/4 mm a 8 = f 3.12 381 1/4 mm a 4 = f 35.25

Totaal f 1715 40

Geb. Henkels Werkloon Houtwerk

twee boomsels uitsnijden, achtere waambord maken en
 uitsnijden, schraafje aangenomen in eigen tijd voor 3 25
 24 6 1/4 mm a 15% f 227.50 24 3 1/4 mm a 14% f 3527 2.6244
 14 7 1/4 mm a 8% f 12.51^s 74 mm a 4% f 2.96 f 15.47^s
 Totaal f 28149^s
 makloon kvaarden f 4098
 Houtwerk f 32244
 Sperrwerk f 171540
 10% van toezicht & bekijn f 20383
 Ongevallenwet f 64
 Totaal f 230900

470) 2309.00 | 491 15%
 1886
 4290
 4150
 600

Gebr Heukels

Totale berekening

2.15 + 2.15 + 5.95 = 10.25 daarvan $\frac{1}{8}$ deel = 8.96 x 31.50 L = 2.82, 24 d ^l	
1.1 onl op 310.5 m x 58 k ² = 18109 k ² x 2.6 binn bod.	
47000 k ² a f 6.85 per 100 k ² =	f 3219 50
Wink magels f 160. 1% draagz. buik delling 85 v. l. x 18 = 1530. ³⁰⁶ 200 f	466
Luiken 18 m l x 4.80 = 86.4 m. af 1.10 per m	95 04
Klanten f 10. Heukels f 25. Pinnbalken f 15	50
Los vuren f 3.25. Los greuen en eiken f 30	3 55
Kwaarten 4% draagz. bintje werk f 2 01. 40	2 01 40
Gangje van reeling f 10. Vrijze pypen f 15	25
Schijven f 4. Stempel in de wand f 2 Lijwarkje 1.60.	8 60
3 Patijz. prouten f 14.25. Stempels f 4.50. Consools f 2	20 75
deuglor. pompen en goeteken f 8. vaf, heij, pluman enz. f 100	108
Kool f 20. Schroeven f 20. <u>Perencing</u> streek f 10	50
Lieren: Patijz. rad stighelien rad 73" - 2 - $\frac{1}{8}$ schijven 2 schroef.	} 486
2 dubb. waardelien, rad 50" met vang, bakst. wolle, stiegrieten	
dekk. ankerschootlien rad 60" en 30" $\frac{1}{8}$ schijf met schroef. S. B.	
Kokkelien op 1 dekk. van 6 valler. rad 63" met vang, enz.	
Stammwerk: inheld kwachant 40% 2. reerustukken. rad 1.40	
om de band. stam met verling as. met alu. ran doel, traas pot	
en stam yzer te samen f 148	148
Rouw met 3 draagz. koring zonder schijf f 58.86	58 86
Transporturen	f 5292 45

Gebr. Winkels

verschij totale berekening. Transport f 5292.45

Blotmaker: ch. gemast. 40 st. van B & H. van giek soort
met miks klein bezpriet + 1 h. ill. rookkettingen 2 bodstokken
rechte gaffel met bus. 3 boormen, 3 haken, 2 smiltstokken,
2 slag vielden, met ijzerwerk samen

Smid f 278.24	Kopniet op f 5.25	Schilderij f 105.67	3.891.6
Winkelen f 2309	invoering f 50		2359
Totaal			f 8261.61

Heelkark bij lang 31.50 x 5.95 x 2.0.1. ill
 vlak op m^e krommer 8^{te} vorder op t^e dikkeren gangen de 6^{te}
 der 6^{te} schotten 5^{te} Prof 4^{te} sporen 2 x 2 1/2 d^e v^e
 afst and 35^{te} sporen 20^{te} met een 2 x 2 L
 Welling 10^{te} breed 25^{te}

1 Schip aangenomen, den 14 januari 1909,
 Geleverd 14 aug. 1909. van de Somme van f 5000 toe op
 het oude Tjalkschip, later opgebracht f 5000
 onder aftrek van Toelichtkosten f 30 en hellingzeldt guken
 rechte f ± 300

advieskosten	f 85
voeg geen viden apper	f 34
Totaal	f 449

Geb. Heukels

Totale berekening

2.15 + 2.15 + 5.95 = 10.25 daarvan $\frac{1}{8}$ deel = 8.96 x 31.50 L = 282,24	
1.1 omk. op 310.5 m x 58 k ² = 1810 qk ² x 2.6 bin. bod.	
47000 k ² a f 6.85 per 100 k ² =	f 3219 50
Wielmagels f 160. 1% draagz. buikdelling 85 v. l. x 18 = 1530 k. l. x 2 qd. f	466
Leuken 18 m l x 4.80 = 86.4 m. x f 1.10 per m	95 04
Klanten f 10. Heukels f 25. Boeiambalken f 15	50
Los vuren f 3.25. Los greunen en eiken f 30	355
Kwaarten 4% draagz. bint. greenwerk f 201.40	201 40
Garrijen van reeling f 10. Ovingen f 15	25
Schijven f 4. Stempel in de smid f 20 Lijwulstjes 1.60	8 60
3 Patijsproeten f 14.25. Sleuwtjes f 4.50. Consoles/2	20 75
den glas pomp en goeteken f 8. ras, heu, plumen enz. f 100	108
Kool f 20. Schroeven f 20. Perencing draak f 10	50
Lieren: Pat. uit stighelin rad 73" -; 2 - $\frac{1}{8}$ schijven 2 schroef.	} 486
2 dubb. waardsleien, rad 50" met vang, bakslagwelle, vliegwielen	
2 dubb. ankerschoothien rad 60" - $\frac{1}{8}$ schijf met schroef. S. B.	
Kokelien op t. dek van brallen. rad 63" met vang, enz.	
Stemmwerk: inhoud kwachant 40% 2. reservestukken. rad 1.40	
over de band. stemm. met vering as. met alu. ren. deel, tuaspot	
en stemm. gear te samen f 148	148
Pras met 3 draagz. koring zonder schijf f 58.86	58 86
Transporturen	f 5292 45

Geb. Weukels

vervolg totale berekening. Transport f 5292 45

Blokmaker den gemast 40 st. met B & H van giek 5000
met mits kleine baggeruit + 1 1/2 ell. rookkeithutten 2 bedstokken
recht gaffel met bus. 3 boomen, 3 haken, 2 draadstokken,
2 slag waarden, met ijzerwerk Samen f 221

Smid f 278.24 Kopreelag f 5.25 Schilderij f 105.67 38916

Werkloon f 2309 Invoering f 50 2359
Totaal f 826161

Heelkruis lang 31.50 x 5.95 x 2.0 ell
vlak op de krommen 8^{te} verdieping van gien den 6^{te}
den 6^{te} schotten 5^{te} Proef 4^{te} spanten 2 x 2 1/2 den
afstand 35^{te} sporen 20^{te} met een 2 x 2 L
Willing 10^{te} breed 25^{te}

1 Schip aangenomen, den 14 januari 1909,
Geleverd 14 aug. 1909. van de somme van f 5000 toe op
het oude Tjalkschip, later opgebract f 5000
onder aftrek van belastingkosten f 30 de hellinggeld guken
rente f 300
advieskosten f 85
overige opknappen f 34
Totaal f 449

Geb. Weukite.

Schips lang over alles 31.455 ell. Het vorderen uit lood 1.16
klik lang 0.08. Vast achteren lang 1.10 klik 0.08.
it hek uit achteren 1.05 onder ant hek hoog 2.805
bovent ant 3.125 alsoo breed 32 1/4

Hoogh hennigat op binnel ant skew 1.96.
Achtel ant mast 0.015 voor spant 30. koker breed 32 1/4
thoaa den busken 33-34.

1^e waterlijst op spant 12. 2^e waterlijst 0.05 voor spant 15
alsoo een aft lang 1 ell. ~~waterlijst~~ ^{guyroop lijn} uit waterlijst 1/5 1/4 dik lang 1/10 1/4

3^e waterlijst op spant 24. 4^e waterlijst op spant 33
alsoo een mast dik lang 2.10 ell voor de mast 0.715 mast 0.32
en achter de mast 1.065 ell Vork ant roef op spant 69.
achtel ant 0.18 achter spant 49. alsoo lang 3.68 ell.

Op het achterdek een kockok lang 54 1/4 de voorant op spant 82.

Hoogte boventen uit dek op spant 1-54. 4-42 1/2 4-32 1/4

afstand Spanten

Lood - 1 -	0.755
1-2 -	0.20
2-3 -	0.22
3-4 -	0.24
4-5 -	0.26
5-6 -	0.28
6-7 -	0.30
7-8 -	0.32
8-9 -	0.34
9-10 -	0.35
	3.26 5/8 ell
10-86-0.35 -	26.60
86-skew	0.54
skew - lood	1.05 3/4
	3.24 5/8

Kettingbak, achtermaat 1 ell, boven
breed 0.73 onder 0.50. Hoogte bodem:
tot dek 1.85; den bak had 50 1/4
over voor 1/5 vaden 1/8 ketting, doch u
mout 90 vaden bij het schip waren

M. Geuel.