

Atak C. v. Ven. Niek.

Wukhoen ijzerwerk

Voorstevan: Thielke 56¹/₂ um a 12¹/₂ = f 7.06⁵

Schelle 54 um a 4¹/₂ = f 2.56⁵

2 um a 11 = 0.22

2¹/₂ um a 12 = 0.30

2 um a 15¹/₂ = 0.27

f 10 42

Altheden: Klaas 47 um a 15¹/₂ = f 7.28⁵

Jacob 47 um a 9 = f 4.23

f 11 51⁵

46¹/₂ um a 15¹/₂ = f 112.61

312¹/₂ um a 15 = f 46.87⁵

159 48⁵

144¹/₂ um a 14¹/₂ = 21.39

104¹/₂ um a 14 = 14.63

36 02

297¹/₄ um a 13¹/₂ = 40.13

98¹/₂ um a 13 = 12.80⁵

52 93⁵

329¹/₄ um a 12¹/₂ = 41.22

24¹/₂ um a 11¹/₂ = 2.82

44 04

453 um a 11 = 49.83

142¹/₄ um a 10¹/₂ = 14.99

64 82

256 um a 9 = 23.04

19¹/₄ um a 8¹/₂ = 1.63⁵

24 67⁵

263¹/₄ um a 4¹/₂ = 11.87

11 87

Klinken

60¹/₂ um a 15¹/₂ = f 9.28

148¹/₄ um a 15 = f 22.24

47 um a 14 = 0.98

8¹/₂ um a 13¹/₂ = 1.15

35 um a 12¹/₂ = 4.37⁵

115 um a 12 = 13.80

86 26

209¹/₄ um a 11¹/₂ = 23.83⁵

60¹/₂ um a 5¹/₂ = 3.33

179¹/₄ um a 4 = 7.17

ijzerwerk f 50204

C. v. Ten Ark

W 205

Werkloon Houtwerk met houten Dek

604 uur à 15% = f 93.62 92% uur à 6% = 6.01 f 99.63

3% des vwaande met 2 ijere binneloppen f --- *945⁵

Totaal Houtwerk f 10908⁵

ijerwerk f 50204

f 61112⁵

ijerijers 10

10% van Totaal Houtwerk 6210

Ongevalle wet 2457⁵

Totaal Werkloon f 70780

N^o 206

Stak C. v. Van Nlk.

Totale berekening

1.80 + 1.80 + 4.00 = 7.60 daaron 3/4 deel = 5.70 x 11.92 = 67.83	
1.1 overlage = 44.613 cm ² à 43 k ² = 3210 k ² x 2.3 klimbal =	
4383 k ² 4400 k ² afb. 55 per 100 k ² =	f 506 90
4 klinknagels f 40	" 40
1 1/4 dus gema dek 36 st 10 x 12 = 36.34 st 1 1/4 x 12 = f 8	" 44
Vuur hout f 90	
Los eiken f 18	" 108
3 1/4 dus zwart den met ijern binnkoppen f 43.79	" 43 79
2 1/4 dus eike roef 12	
stumpen f 2	" 14
2 Bolden f 4	
Ves, den, plussen, bandje, spijkers f 18	" 22
Voor f 6	
Schroeven f 8, 1 dan koppe kraanf 3.15	" 17 15
Smid f ± 140 k ² à 40 st. f 56	
Schilder f 14.21	" 43 21
4 Wekl. v. f 404.80	
Overvoering f 10	" 414 80
Totaal f 1586 85	

Stak aangenomen, 14 Dec 1909 voor de somme van
 f 2000. Geluid 21 Maart 1910



C. v. Ven. Merk.

Stak lang 42 of breed 14 1/2 of
Stak 6 te kinnen 6 1/2 van den 5 1/4 den quamen dik.
spant 1 3/4 x 1 3/4 afstand 30 1/2 span 13 1/2 schud 4 1/2 in

N 1 uit lood 1.765 Arom voorstven 3.30 Spant g 17
1-29-0.91 = 8.68 N 1 uit loon 1.595 op de Balken
29-lood = 1.45 Arom achterven 3.58 de de schandel

Gehel 11.8 g 5 1/2 N 29 uit loon 2.13 0.011 vrij
Schelk ant mast 5.145 uit roolood of op ant 12, mast dik 28
van ven den lang 6 of 1.70. voorst hout schud op spant 1
kop lang 1.45 - glaze kop 45 x 45 - bin rants
en lijk op dek vlak van it schud van ingang 55 x 55 1/2
van op en kabel lijk je.

It Dek op stven rool aag mogelijk, daan de stven 3 1/2 is hooge
gete akt, en it dek gelijk gelieven

De platen van de boom geheel deild open, en it mid delik gat
op in den kant en 20 1/2 b gat; op in den boom en lijk 40 x 40 1/2
en it op it voorst, en lijk pijp, waandaer ook de boom wordt
leg geprompt. In de voorst schandel en koppen kraan

Op it mid delik gat van boom, een Lasse bog, waarbij een
losh plant, om u op te schieven, wanneer de bog u
af genomen wvi d.