

N° 84

Karlykaak.

of v. d. Pak.

Werk van ijzerwerk.

60 <sup>voor</sup> graven aangenomen. V. de Kruis en Jacob voor f. 60 f. 60  
 verwerkt 245  $\frac{1}{4}$  mm à 13 - f. 91.88. 245  $\frac{1}{4}$  mm à 6 - f. 14.71  
 207 mm à 3 - f. 6.21. 20 mm à 11 - f. 2.20 alsoos samenv. 55  
 aldus over f. 5

3

Achterhuizen Willem, Willeke aangenomen voor f. 10.50 10.50  
 verwerkt 47  $\frac{1}{2}$  mm à 12 - f. 5.90. 48  $\frac{1}{2}$  mm à 9 - f. 3.40  
 alsoos samen f. 9.10. aldus over f. 6.40

211 $\frac{1}{4}$ mm à 12 - f. 25.35	327 $\frac{1}{4}$ mm à 10 - f. 34.89	59 $\frac{1}{4}$ 4
104 $\frac{1}{4}$ mm à 10 - f. 10.47 $\frac{1}{2}$	105 mm à 6 - f. 6.30	16 $\frac{1}{2}$ 4 $\frac{1}{2}$
982 $\frac{1}{4}$ mm à 13 - f. 12.77	34 $\frac{1}{4}$ mm à 9 - f. 2.43	15 2 0
127 mm à 14 - f. 14.60 $\frac{1}{2}$	261 $\frac{1}{4}$ mm à 13 $\frac{1}{2}$ - f. 35.23 $\frac{1}{2}$	49 9 4 $\frac{1}{2}$
43 $\frac{1}{4}$ mm à 3 - f. 1.31	14 $\frac{1}{2}$ mm à 9 - f. 1.305	26 1 4
3 $\frac{1}{2}$ mm à 14 - f. 0.49	23 $\frac{1}{4}$ mm à 6 $\frac{1}{2}$ - f. 1.51	2 0 0
18 $\frac{1}{4}$ mm à 11 - f. 2.06		2 0 6

vooraf genaakt werk van f. 218.83

Hierna direct aan genomen, met klinken f. 9.34

\* in begrijpen voor de somme van f. 34.7  
 verwerkt f. 6.64 alsoos over f. 6.7 / werk van f. 952.83

g.v.d. Pal.

Werk van Heutwijk.

N: 85

Kapen, Proef. met 2 paar deuren en kap, achtdeukenvaart  
aangenomen voor f 60

f 60

vervult 267 mm à 15 = f 55.05 also over f 4.95

P.t. kachels en glazenkappi klaarmaken, en achtdeukenvaart  
aangenomen voor f 38.50

38.50

vervult 219 1/4 mm à 15 = f 32.96, also over f 5.54

Kap linker. Werkzaam aan de Den. Voorkeur.

Proef, schijnen met hout. Bruideling met vullings  
jompbakken. plakken tegen de voorzijde. Kap in 1 ruim  
stootklossen klaarmaken. stukken in de koker.

stuk op achtdeukenvaart. 4 los gingen. 2 loopplassen  
bevriels, also niet volledig ijzerwerk.

544 8 1/4 mm à 15 = f 82.24

82.24

los 122 mm à 15 = f 18.30. 2 1/4 mm à 12 1/2 = f 0.34

18.64

14 1/2 mm à 5 = f 0.72 1/2 . 66 1/2 mm à 12 = f 4.98

8 of 0.1

Koppen op 2 waarden 2 8 mm à 11 = f 3.08

3.08

Bereningen 14 1/2 mm à 9 = f 1.33 1/2 —

1.33 1/2

Dongeschudden 46 1/4 mm à 15 = f 7.01. 31 1/4 mm à 10 1/2 = f 3.28 Samen f 10.29

4 1/2 deukwaarden met ijzerwerk aansetten f 24.50

24.50

Gemiddeld werk van Heutwijk f 24 of 2.9  
werk van ijzerwerk f 9.52 83

pouqens

2.5

verrekering

24.50

10% losse houten

124.38

Gemiddeld werkloos f 13 of 4.00

N° 26

o.f.v. d. Pal.  
Totale berekening.

$2.10 + 2.10 + 5.07 = 9.27$ vld dan van $\frac{1}{8}$ o.l.d.l. = 8.12 vld $\times 23.40$ vld	
$190 \text{ vld} \times 1.1 \text{ overlop.} = 209 \text{ vld}^2 \times 45 \text{ h}^2 \cdot 9405 \text{ h}^2 \times 2.9$	
binn.bord = 27300 h $\cdot$ à $\frac{1}{2} \cdot 50 \text{ per } 100 \text{ h}^2 \cdot f$	$2047.50$
Kappelbalken. voorde kap $9\frac{1}{2} \text{ vld l} \times 15 \text{ vld R} = 176 \cdot 1\frac{1}{2} \text{ vld l}$ $\cdot f$	$12 \text{ of } 6$
voerde kap $35\frac{1}{2} \text{ vld l} \times 15 \text{ vld R} = 660 \text{ vld } \cdot 1\frac{1}{2} \text{ vld } = f$	$42.85$
klamper onder luiken 250 vld à 2 ct = f	$5$
Buitendeling 102 dm $\times$ $6\frac{1}{2} \text{ vld l} \times 17 \text{ vld R} \cdot 1096 \text{ vld l}$ $\cdot f$	$219.20$
$\frac{1}{4}$ vld Roerels 125 vld à 9 dm = 940 vld à 17 ct. f	$15.98$
200 Brugleliken 493 vld à 7 dm = 35 vld à 26 ct = f	$6.50$
Kakcock met leichkapje f 2.50 . Boer f 13	$15.50$
Lor. eiken f 20 . Dongeuhuuden f 35 am nieuw hout	$55$
buiken hout oude hout wat u aan gebracht is	
Overige waren hout f 250 . Houten f 8 . Koper f 2	$260$
31. duhru aan den buiken gien koppes f 94.50	$94.50$
Pompen f 18 . Koel f 10 . Schutten f 10	$38$
deijven f 3 . perenyg dock f 6 . Slijpstaafje f 1.50	$10.50$
clou glasgoede met gootsteun f 7.50 . verf, ker, pluimen, wijken, barchis en. f 35. Klankwaagels f 105	$750$
Lieren. Takent lier, kokerliet met y valken	
2 dubb. zwaaichielen met baksteengroeven, schoot	$388$
en een rol voor draad van 18 achteren. dit alles	
Transportkosten f 3363 of 9	

N<sup>o</sup>. 87

of v.d. Pal. P. am port 3363 79  
vervolg totale berekening

Blokmaker.	vinnenhaard snath, vurengha, en bolhokken	189	50
verder	1 $\frac{1}{4}$ dms dwarsleng daad met gezag helling met 4 sluitings		
Bogen op de dwarsdaad.	helling op de nok met 6 sluitings		
1 $\frac{1}{4}$ dms daad voor kraanlijn en nokval met 2 sluitings			
1 $\frac{1}{4}$ dms daad voor kraanlijn boven volkaval en zilvol met 3 sluitings			
hokval 1 dms. elag 2 $\frac{1}{4}$ dms met helling en 3 sluitings			
3 span want met flink schuin en sluiting dikk 2 $\frac{1}{4}$ dms			
van bakslagen 2 dms ijzerdaad, boog op de bakslagen			
2 dms staaldaad met 2 sluitings. 2 houtyokschot blokken			
zilvolschot 2 dms staaldaad met 3 sluitings en			
$\frac{1}{16}$ Galv. helling dit alles te zamen		f	161
3 ijzeren stijf blokken. 2 kraantijn blokken. 2 van baksly			
blokken. 1 zilvolblok. 1 nok vol, 1 volvol. 1 hokvollblok			
dit zamen		f	30
en buffer f 18. <del>110 f</del> 14 dms slif helling f 120		f	138

Smid f 194.62 dehilden 65.77 Koperlaag 9.50	26	789
Werkloon f 13.74. Onvoorzien f 25	13	99
Totaal 55491 8		
aan Beijmer betaald 5925		

1 schip aangenomen den 30 okt 1906. f 5608.42

Geleverd den 11 juli 1907 van de somme  
van f 6175, en dat oock f 725, late op geb. acht f 725

N° 88

Warelbaak. J. v. d. Pal. Echten.

Schip Lang 83 of Brudt 17.11 dm en Hiel 6.14 dm  
stek en krommen 6<sup>th</sup> en verder 5<sup>th</sup> en dieper 5<sup>th</sup>

3

Lengte 23.462 ell. Voerdaal tot lood 3.057. stuk van tot lood 4.875  
Lang tussen boven 15.53 ell. ev 1 uit lood 1.254 uit loon 1.802  
ev 60 uit boven 1.278 stuk uit lood 0.19. uit loon 3.411  
Roverkant Welling uit boven 3.027. afstand spanken van N° 1-16-0.35  
16-34-0.355 ev 34-60-0.35 ev 9 en 43 op de kielbalken.  
Stuk mast 6.69 of 0.166 achter N° 16. Twaarden 8.01 of 0.066  
achter N° 20. of spuitgaten. Laagste punt ev 32 leeuw putten  
uit achterste 4.85 hoede 4 ell. Brudt bontbow als volgt  
op boven 0.475

N° 4 - 0.70

N° 9 - 0.72

vervolghen 0.68

N° 5-6 - 0.63

Achter gaten 0.385

Rond breed 0.30 of

0.37 uit spanken