

27 Eiken roeiwiel gemaakt voor ^{Bijls} Politie
de Water Saphatikade 14 Amsterdam.

December 1951 Vlet 13 gangen.

Kielplank volgens vlet 18 voets model
lang 4,30 M breed voor 4. op spant 14 en achter 14
Voorhant spant staat op 1,69 uit voorhant kielplank.
Spant boven breed 1,44 M Hoog in midden 52 1/2 c M.

Boven gang blaast 2 c M van spant. lengte bovang 4,56 M

Nijfde " " 2 c M "

Viende " " 1 1/2 c M "

Derde " " 1 c M "

Tweede " sluit tegen "

Eerste " " "

Totaal negen spanthoutjes.	
Waarvan één op spant	
Tussenuimte achter spant 4 1/2	
Eerste Houtje 48 van voorhant K. Plank	
Voorhant 4 de Houtje = voorhant	
spant.	
Tussenuimte voor spant.	
36 c M.	

Spaeling kielplank 52 c M voor spant 15 c M achter 6 c M.

Achterkant spiegel boven breed 78 c M.

Totaal hoogte spiegel 62 c M. Ronde spiegel = 10 c M.

Eerste vijf gangen voor breed 4 c M.

Bovenste gang " " 10 c M. Als de zegg het
toelaat, mag 5 de gang wel 6 c M en bovenste gang
8 c M breed zijn.

Lengte vlet langs buitenhant randgeerd gemeten 4,61 M

" " van achterkant spiegel tot NK lay op snoet 4,42 M. ²⁰⁰

Grootste breedte vanaf buitenhant latten 1,59 M.

" halve vanaf BK potdeksel tot op kielplank 0,52 x M

Sleepklus voorhant Tweede houtje

Sleeplatten met Hoog op diepgang 2 c M vanaf derde gang

Berekening Vlet Rijkspolitie te Water.

28

Kielplank 15 voet $5\frac{1}{8} \times 6$ eik. \times 8 cent.	4,50
12 gangen dooreen 192 ut $5\frac{1}{8} \times 10$ eik.	105,90
Snoet $3\frac{1}{4}$ ut $2\frac{1}{2} \times 10$ ^{1,63} - Spiegel 3 $\frac{1}{2}$ ut $7\frac{1}{4} \times 22$ eik. ^{9,81} \times 9 cent	11,50
Inhoudtjes 6 ut $1\frac{1}{2} \times 23$ ^{1,60} iep leggers 3 $\frac{1}{2}$ ut 2×15 ^{8,40} \times 8 cent	25,20
Sleeplatten - 9 ut $1\frac{1}{2} \times 15$ iep.	15,84
Postdeksels 16 voet $7\frac{1}{8} \times 10$ eik	8,-
2 dofteren 11 voet $7\frac{1}{4} \times 9$ eik	15,84
randgeuden. 16 ut $7\frac{1}{8} \times 5$ ^{4,-} eik valling 30 ut dubb lat. ^{7,40}	9,40
hornbalk. 4 ut $3\frac{1}{2} \times 3\frac{1}{2}$ ^{4,41} eik boutklos 2 ut 4×6 ^{4,74} eik.	8,73
latten onder de doft 2 ut $7\frac{1}{8} \times 6$ eik	7,20
Buikdenning 26 ut $3\frac{1}{4} \times 4$ ^{7,80} + 40 ut $3\frac{1}{4} \times 6$ ^{10,80} machmesl. \times 6 cent	18,60
24 voet $3\frac{1}{4}$ singel voor klompjes en ander. \times 6 cent.	2,16
6 knietjes op dofteren en segen spiegel 3 ut $1\frac{1}{2} \times 10$ iep.	3,60
+ ^{21,-} $3\frac{1}{2}$ kg koper. 2 kg gegalv- ^{3,-} draadn.	24,-
2 ringboiten ^{4,60} + dolplaatjes twee riembeslagen. ¹²⁰ ^{3,45} ⁷⁰	15,25
Eiken latten beitenorn 16 ut 1×4	5,76
Eiken kniep voor en achter.	10,-
Twee essen roedriemen volgens ons model lang 3,- M	19,10
Een essen wriekriem lang 3,25 M.	10,50
Twee liter ^{4,20} olie $1\frac{1}{2}$ kg ^{6,-} mēnie	10,20
arbeidsloon Ede Wyr ^{260,-} ^{130 uur} Ede Wyr Co ^{905,-} Sr. 70 uur.	365,-
waarvan 9 uur voor 3 riemen	

f 696,28
f 712,-

Bangenomen en geleverd voor netto.