

6) 1923 Progaard.  
 Schouw 8.50 elb x 2.96 x 1.20 elb.

loon a 57 elb =  $\frac{24.08}{25.85}$  p 100 lb: / 560  
 . . . hout. 143.

$1.20 + 1.20 + 2.96 \times 0.85 \times 8.50 \times 1.1 = 44.19 \text{ elb} \sim a$

52 x 1.64 = 2325 lb a 13. 302.

klw 2.46% = 57 lb a 25. 14.

Stroop dek 105 at 1/4" a 33. 35.

vum 42

los eiken en zwaarden, <sup>roer</sup> a 2 1/2 lb. 34.

veef. beer em. 27.

schraam 5. dek glas 2 4.

Smid 52 + 10 v zwaardskoppen 62.

blokmaker. (buiten bouwwerk) (is te huur) 110.

reilmaker met " 230.

overwin 10.

} 1775

20% <sup>1/4</sup> helpen } 1576.-  
 141  
 1717