

Järbr Lirskjol.

Original gammelgärden
se sid ~~107~~ G.H. Bok.
VÄVSEDEL

Vävslag Korskypt m. inslagseffekt.

Varp Oblekt tingarn 20%

Inslag Klämningsgarn $\frac{1}{1}$ ull. e Bom.garn. $\frac{1}{2}$ blått

Inslagstäthet

Sked $\frac{80}{10}$ (ev. $\frac{75}{10}$) 1-2

Stadträdning Varpa fyra trådar av knyppelgarn i varje
sida 1-2.
259 r.

Färdig bredd

Skedbredd 110 cm.

Trådantal 1760 + knyppelgarn i stad.

Vävlängd Varplängd 15 met + skäl mars-87

varpens rikt $\frac{1}{2}$ 240 lang 1.182 kg
 " $\frac{1}{2}$ 200 lang 0.966 kg
 2.148 kg

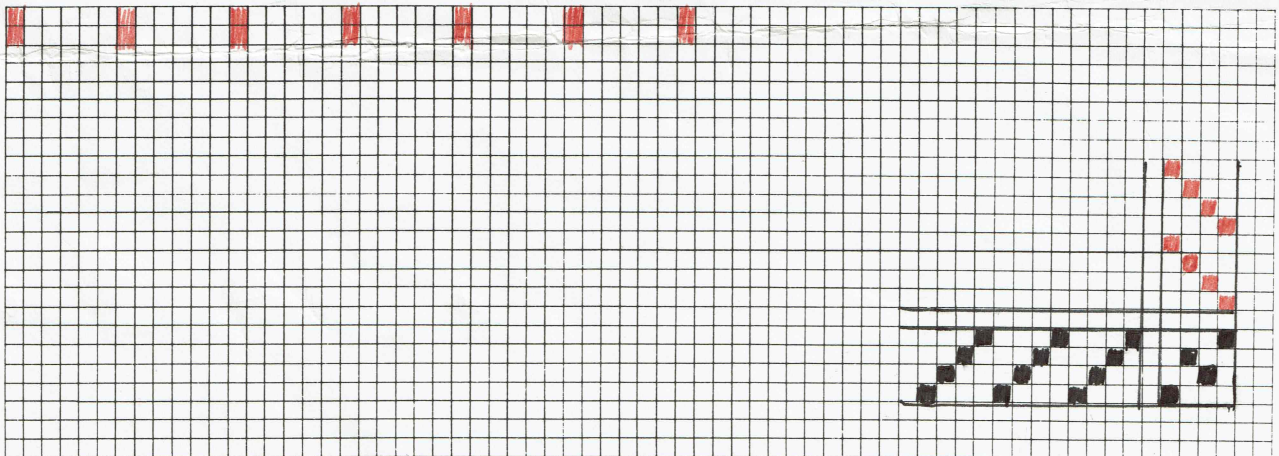
1760 tr = 440 lang à 4 tr

Varpordning — mönsterindelning — inslagsordning

Summa

| | | Summa |
|--|--|-------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Solvordning (inredning)



Garnåtgång Varp
.....
.....
.....
.....
.....

Inslag

En livskjol 3 met.
ca 4 kg Brun
" 2 kg grönt
1,5 kg ~~blått~~ rött ~~blått~~
" blått

Förskedsberäkning

Försked Förskedsbredd

Rörantal Trådantal

Varpat med trådar = /trädning

Antal trädningar

Trädning i förskenen



Kontrollräkning:

$$\frac{\text{Totala ant träd} \cdot \text{rör/rapport}}{\text{Ant träd/rapport}} = \text{Rörantalet}$$