

Mindretallet det rigtigt at meddele nedenstaaende senere modtagen Kalkulation af Grosserer Frode Arntzen:

Kalkulation for 1 Duf. Korsetter, **svært** Stof, repræsenterende en Hovedsalgsbæret:

Stof 13 Al., Brutto à 60 Dre fortoldet	7 Kr. 80 Ø.
Andet Materiale til Belægning	1 — 50 —
Syløen	3 Kr. 50 Ø.
Tilskæring og Appretur, Ringindsætning, Tilretning, Eftersyn, Andel i Husleje og Belysning	2 — 4 —
	5 — 54 —
Salt uden Væfte . . .	14 Kr. 84 Ø.

NB. Den færdige Væfte koster 26 Dre. (I Afdeling B., Side 52, anføres 25 Dre alene i Arbejdsløn for Papæsten).

1) Det færdige Korset vejer 5 Pd. 75 Kv. pr. Duf. à 30 β pr. Pd. i Told	3 Kr. 59 Ø.
Told paa Stoffet, der til ovenstaaende Kalkulation er 4 Pd. 65 Kv. à 20 β	2 Kr. 6 Ø.
Told af Fjedre: 2 Pd. 40 Kv. à 3 β	" — 15 —
	2 — 21 —
Utsaa Beskyttelse . . .	1 Kr. 38 Ø.

2) Det færdige Korset, indført med Fjedre udtaget (NB. Laasene kunne ikke udtages):	
Bægt: Korset	3 Pd. 35 Kv.
Laase	1 — 44 —
	4 Pd. 79 Kv. à 30 β =
De løse Fjedre veje 96 Kv. à 3 β	2 Kr. 99 Ø.
	" — 6 —
	3 Kr. 5 Ø.
Told ved Hjemmefabrikation som ovenfor	2 — 21 —
Beskyttelse . . .	" Kr. 84 Ø.

Foruden den heraf fremgaaende Beskyttelse maa endnu tages i Betragtning, at Fabrikanten har en Fordel i Fragtdifferencen mellem Raamaterialier og de færdige Korsetter af 14 à 16 Dre pr. Dufin.

Eksemplet i Afdeling B., Side 52, er kalkuleret med Udtagelse af alle Fjedre og Laasene. Arbejdsløn etc. vilde ved saadan Udtagning og Indsætning koste mere end Toldifferencen. Der er 10 à 20 Dufin Fjedre i 1 Dufin Korsetter foruden Laase, og Appreteringen vilde være ødelagt, saa at Omappretering blev nødvendig.

Regne vi med Hensyn til Stoffet alene, ser det saaledes ud:

Swind ved Fabrikationen

28 pCt.