

## INHALTSVERZEICHNISS.

### Schaftstühle zur Herstellung mehrbindiger und kleingemusterter Gewebe.

Erster Theil. (Fortsetzung IV.)

	Seite
<b>Trittexcenter-Webstühle</b> . . . . .	5
Geschirrbewegungen mit Gegenzügen . . . . .	5
Dreibindiger Körper . . . . .	5
Aeussere Trittvorrichtungen . . . . .	6
Innere Trittvorrichtungen . . . . .	12
Herstellung unreiner Kehlen . . . . .	14
Herstellung reiner Kehlen . . . . .	17
Rollengehänge mit Welle . . . . .	17
Rollengehänge mit Flaschenzug . . . . .	20
Excenter . . . . .	21
Einstellung der Trittexcenter . . . . .	25
Geschlossene Kehle . . . . .	26
Webresultate . . . . .	26
Gegenexcenter . . . . .	27
Vierbindige Gewebe . . . . .	28
Gros de Tours-Bindung . . . . .	29
Excécenter . . . . .	31
Einfacher vierbindiger Körper . . . . .	31
Kantenbindung . . . . .	31
Körpertrittapparate . . . . .	32
Gegenzüge . . . . .	34
Excenter und Gegenexcenter . . . . .	37
Webresultate . . . . .	43
Vierbindige versetzte Körper . . . . .	43
Vierbindiger Doppelkörper . . . . .	44
Aeussere Trittvorrichtungen u. Gegenzüge unterhalb der Flügel . . . . .	44
Innere Trittvorrichtungen u. Gegenzüge oberhalb der Schäfte . . . . .	46
Fünfbindige Gewebe . . . . .	50
Reine Körper . . . . .	51
Mehrgradige und unreine Körper . . . . .	54
Gegenzüge . . . . .	55
Atlasse . . . . .	57
Webresultate . . . . .	60
Sechsbindige Gewebe . . . . .	61
Regelmässige Körper . . . . .	61
Unregelmässige Satins . . . . .	63
Mehrreihige und abgeleitete Körper und Atlasse u. dergl. mehr . . . . .	64