



Preis-Verzeichniss

der

Eisengiesserei & Maschinen-Fabrik

von

F. E. HARMSEN

in

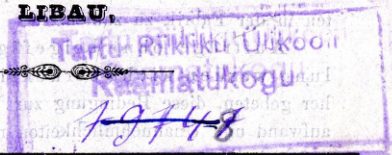
LIBAU,



LIBAU,

Litho- und Typographie von Gottl. D. Meyer.

1861.



Nachstehende Preise sind loco Werkstatt unter Benutzung vorhandener Modelle verstanden.

Bei Bestellungen neu anzufertigende Modelle werden dem Auftraggeber besonders, aber billigstmöglich, berechnet und bei Einsendung brauchbarer Modelle die Preise um $\frac{1}{2}$ bis 1 Cop. per Pfd. ermässigt.

Die Dauer der Ausführung der Aufträge variirt je nach deren Grösse von 4 bis 10 Wochen.

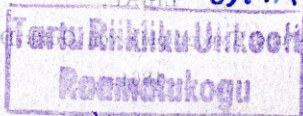
Verpackung und Aufstellung werden extra berechnet.

Bei Bestellungen von Grabkreuzen, Gittern und Monumenten ist $\frac{1}{2}$, und von andern Gegenständen $\frac{1}{3}$ des Preises a Conto, der Rest bei Empfangnahme der Arbeiten in der Fabrik zu zahlen.

Aufträge ohne beigefügte a Conto-Zahlung werden nicht berücksichtigt; es wird daher gebeten, diese Bedingung zur Vermeidung von Zeitaufwand und Unannehmlichkeiten nicht ausser Acht lassen zu wollen.



Est. A



23002

Achsen und Buchsen für Equipagen, je nach Grösse u.

	SRo.	Co.
Ausführung pr. Satz	30—100	—
do. (abgedreht) do. (gebohrt): für Fuhrwagen; wenn solche nach den in der Fabrik üblichen Dimensionen genommen werden:		
Einspänner, pr. Satz von 4 Schenkeln	13	—
Zweispänner — —	15	—
Vierspänner — —	18	—

Altar - Gitter

von Gusseisen je nach Reichthum des Musters per 6 laufende Fuss	12—60	—
--	-------	---

Ambos

von Gusseisen, roh über 100 Pfd. schwer, pr. 100 Pfd.	4—4	50
do. unter 100 Pfd. pr. 100 <i>℔</i>	5—6	—
do. do. geschliffen über 100 Pfd. pr. 100 <i>℔</i>	5—6	—
do. do. do. unter 100 <i>℔</i> . pr. 100 <i>℔</i>	6—10	—

Anker

von Gusseisen per 100 <i>℔</i>	5—6	—
in Mauern per 100 <i>℔</i>	5	—

Ankerplatten per 100 *℔*.

5—6 —

Aniskuchen-Eisen per Stück

2 —

	SRo.	Co.
Blockbuchsen von Gusseisen, pr. 100 Pfd.	10—12	—
Bogen zum Tragen von Gebäuden per 100 Pfd.	5—6	—
Bolzen von Gusseisen zu Pletteisen „ 100 „	6—10	—
Bratöfen		
von Gusseisen mit Beschlag für englische Küchen, per 100 <i>℔</i> .	6	—
Bratpfannen		
von Gusseisen verschiedener Grösse und Form per Stück 30—80 Cop.		
Braupfannen pr. 100 Pfd.	7—8	—
Brenneisen , zum Brennen hölzerner Gefässe mit Namen und Zahlen in allen Grössen pr. St.	1—5	—
Bronze-Guss , (Rothguss) unbearbeitet pr. 100 Pfd.	50—60	—
Brückenbelagplatten pr. 100 <i>℔</i> .	5—8	—
Brückenbogen per 100 <i>℔</i> .	5—8	—
Brückengeländer von Gusseisen, je nach Muster per 6 laufende Fuss	12—60	—
Bügeleisen von Gusseisen, per Stück	1—4	—
Buchsen von Gusseisen f. Korbwagen ungebohrt per Satz	3—4	—
do. do. für Kaleschen per Satz	4—5	—
do. Patent mit den 4 Achsen-Schenkeln	30—100	—
Butter-Maschinen , Stiernswards Luftbutter - Maschine kleine	25	—

Butter-Maschinen

	SRo.	Co.
do. do. grosse Stiernsward's	45	—
do. Lavoisy's für ca. 1½ Quart Schmand & Milch	7	—
— 6 — — —	10	50
— 12 — — —	14	—
— 30 — — —	25	—

Cambüsen von Gusseisen	20—50	—
---	-------	---

Chabotten f. Kupfer- u. Eisen-Hammerwerke, pr. 100 <i>ℓ</i> .	4—5	—
--	-----	---

Chaussée - Walzen mit Beschlag u. Holzwerk pr. 100 <i>ℓ</i> .	5—6	—
--	-----	---

Christus-Bilder je nach Höhe, schwarz	5—25	—
--	------	---

do. do. vergoldet	6—45	—
-----------------------------	------	---

Consolen je nach Ausladung und Decoration	10—50	—
--	-------	---

do. zu Balconen, als Laternenträger etc., je nach Zeichnung und Ausladung	7—50	—
---	------	---

Dachfenster-Rahmen

von Gusseisen je nach Grösse	6—10	—
--	------	---

Dachrinnen per 100 <i>ℓ</i>	6—7	—
--	-----	---

Dampfkessel

aus schmiedeeisernen Platten per 100 Pfd.	12—18	—
---	-------	---

Dampfkessel-Armatur

Wasserstandzeiger mit Schwimmer	8	—
---	---	---

„ „ Glasplatten	15	—
---------------------------	----	---

Probirkrahne mit Kupferrohr per Paar	7	—
--	---	---

Heizthüren mit Beschlag per 100 <i>ℓ</i>	6	—
--	---	---

Reinigungsthüren und Schieber per 100 <i>ℓ</i>	6	—
--	---	---

Rosten und Rostbalken per 100 <i>ℓ</i>	3—4	—
--	-----	---

	SRo.	Co.
Dampf-Maschinen je nach Grösse und Contruction per Pferdekraft. 250	—350	—
Dampf-Saat-Wärmer für Oelmühlen je nach Grösse 50	—100	—
Dampf-Töpfe zum Köchen von Kartoffeln etc.		
Darrplatten per 100 Pfd.	6—8	—
Daumen-Ringe für Knochen-, Oel-, Papier - Mühlen, Hammerwerke per 100 Pfd.	5—6	—
Dekatir und Press-Platten per 100 Pfd.	4—5	—
Destillier-Kolben per Stück	15—50	—
Dreischläge für Mühlen per 100 <i>℔</i>	5—6	—
Dresch-Maschinen		
Rausome's mit Rosswerk für 4 Pferde	325	—
„ ohne „	155	—
„ mit Einziehwalzen	375	—
Barrett's mit Rosswerke für 2 Pferde	300	—
Wheeler's Patent (amerik.) mit Strohschüttler und Rei- nigungsapparat, mit Pferdebahn (endloser Kette.)	450	—
Dresch-Maschinen-Walzen		
je nach Grösse und Feinheit der Riffeln per 100 <i>℔</i>	6—8	—
Platten per 100 <i>℔</i>	6—8	—
Drillinge für Müller, per 100 <i>℔</i>	6—8	—
Düsen für Schmiedefeuer	6	—
Eggen , Howard's Zickzack, per Satz von 3 Stück	40	—
Bedford-Diagonal do. do.	30	—
Rotierende, ganz von Eisen	20	—

	SRo.	Co.
Eggen , do. Holz und Eisen	15	—
Russel's, biegsame	10	—
Eggen-Füsse von Gusseisen	20—40	—
Einmisch-Maschine in Verbindung mit einer Kartoffel		
Quetsch-Maschine	250	—
dieselbe allein	170	—
Eisbock-Schienen , per 100 Pfd.	5—6	—
Extirpator-Füsse von Gusseisen per Stück	30—55	Cop.
Farbemühle , ganz von Eisen	22	—
Fasshähne von Gusseisen per Stück	2—15	—
do. Messing per Stück	4—50	—
Fenstergitter von Gusseisen je nach Grösse und Ausschmückung per Stück	8—40	—
Fensterrahmen von Gusseisen, nach Art der gewöhnlichen hölzernen Rahmen construiert, für jedes Wohngebäude zu empfehlen, je nach Höhe und Breite per Lucht	10—25	—
Fensterrahmen für Mistbeete, per Stück	5—15	—
Fensterläden per 100 <i>ℓ</i> .	6—8	—
Fensterstäbe per 100 <i>ℓ</i> .	7—10	—
Feldbett , von Guss- und Schmiedeeisen per Stück	20—50	—
Feuerform für Schmiedfeuer per 100 <i>ℓ</i> .	6	—
Feuerspritze , grosse auf 4 Räder	450	—
do. kleine „ 2 „	150	—
do. grosse tragbare	80—100	—
do. kleine „	25—50	—

	SRo.	Co.
Feuerungsthür für Dampfkessel mit Beschlag, p. 100 ℓ .	6	—
Flachsbrech-Maschine		
ganz von Eisen, grobgeriffelt	100	—
do. do. mittel „	130	—
do. do. fein „	150	—
Flachsbrech-Maschine		
nach Kuthe von Holz	30	—
do. do. mit gusseisernen Walzen	70	—
Flachsbrech-Walzen mit schmiedeeisernen abgedrehten Wellen-, Stirn- und Getrieb-Rad, grobgeriffelt per Satz von 3. Walzen	60	—
do. do. mittelgeriffelt	65	—
do. do. feingeriffelt	85	—
Forstplatten per 100 ℓ	6—8	—
Fusskratz-Eisen von Gusseisen, flach $9\frac{1}{2}$ " \square	—	75
do. „ „ „ 28" lang 13" breit	3—25	—
do. in Schüsselform	1—25	—
do. grosses in Lyraform	2—50	—
do. mit Bürsten	3	—
Fussreinigungs-Platten von Gusseisen kleine	2—25	—
do. do. do. grössere	3—50	—
Gartenbänke von Gusseisen mit Lattensitz 6' lang	7	50
do. do. do. 12' „	12	50
do. mit astartigen Füßen u. Holzsitz 8' „	9	—
do. mit arrabeskenartigen F. u. „ 7' „	12—15	—
Gartenstühle von Gusseisen per Stück	3—15	—

	SRo.	Co.
Gartentische von Gusseisen per Stück	10—50	—
Gartenwalzen von Gusseisen mit Beschlag 2' 6" lang, 15 Zoll Durchm.	37	50
do. 3 Fuss 6" lang, 18 Zoll Durchm.	47	50
Gas-Retorten von Gusseisen, je nach Länge und Durch- messer per 100 \mathcal{L} .	6—8	—
Gesimse zu Säulen und Portale per 100 \mathcal{L} .	6—10	—
Getrieb-Räder von Gusseisen unter 50 Pfund schwer, je nach Grösse, per Stück über 50 und unter 100 Pfund — per 100 Pfund	6—8	—
do. über 100 Pfund per 100 Pfd.	5—6	—
Getrieb-Stöcke von Gusseisen unabgeschliffen per 100 Pfund	5—6	—
do. abgeschliffen per 100 Pfd.	6—7	—
Getriebe-Wellen , siehe Wellen. —		
Getreide-Reinigungs-Maschine , mit Einschluss der Siebe, grosse Hornsby'sche .	130	—
do. kleine „ .	100	—
do. amerik. „ .	50	—
do. einfache „, Deutsche .	36	—
Gitter von Gusseisen zu Grab-Einfassungen, Gartenzäu- nen, Balkonen, Brücken-Geländer, je nach Reichthum des Musters p. 6 laufende Fuss .	12—60	—
do. Schloss-Hängen u. Riegel zu einer einfachen Thüre	8	—
do. Schloss-Hängen zu einer Doppelthüre	12	—
Aufstellung an Ort und Stelle wird extra berechnet.		

	SRo.	Co.
Gitter von Schmiedeeisen, je nach Reichthum des Musters per 6 laufende Fuss	12—60	—
Gitter-Thore , je nach Grösse, reicher Ausschmückung und örtlichen Verhältnissen		
Glühöfen , schmiedeeiserne per 100 <i>℥</i>	12—18	—
do. gusseisern per 100 <i>℥</i>	6—8	—
Glocken von Gusseisen per 100 Pfd.	8—15	—
do. Glockenspeise do.	60—80	—
Graupen-Stein-Wellen von Schmiedeeisen verstäht, abgedreht und gehärtet, per 100 Pfd.	17—25	—
Grapen von Gusseisen per 100 Pfd.	6—7	—
Grab-Platten von Gusseisen, je nach Grösse und Deco- ration per Stück	10—80	—
Grab-Kreuze von Gusseisen, in grosser Auswahl, nach Höhe und Decoration	3—150	—
Grab-Monumente von Gusseisen, je nach Höhe und De- coration	50—1000	—
Inschriften werden besonders berechnet, der vergoldete Buchstabe mit 10 und 15 Cop., der unvergoldete mit 5 und 7½ Cop. per Stück, je nach Grösse.		
Grubber , Tennant's ganz von Eisen	75	—
do. „ Holz und Eisen	45	—
do. Coleman's, Patent	90	—
Grufthüren von Gusseisen, je nach Grösse, Decoration und örtlichen Bedingungen		

	SRo.	Co.
Hafer-Krippe von Gusseisen für Pferde pr. Stück	2½—5	—
Häckselschneide-Maschinen,		
Passmore's 4 Messer	50	—
Corne's 3 „ mit geriffelten Walzen	80	—
„ mit Zackenwalzen	85	—
Richmond's 2 Messer ganz Eisen	60	—
Ruttenop's 2 „	65	—
Lester'sche 1 „	70	—
Gillet's 1 „ Guillotine	60	—
Dean's kleine 2 „	40	—
Selbstschärfer (amerikanischer)	30	—
do. mit 2 Reserverädern	32	—
do. „ 2 „ schmiedeeiserner		
Kurbel, Schieblade etc.	33	—
Haken zum Aufhängen der Kleider 5—25 Cop.		
Hammerbahnen, per 100 Pfd.	5—6	—
Hammer-Daumen-Ringe per 100 Pfd.	4—5	—
Hammer-Oesen von Gusseisen, für Papier-, Kupfer- und Eisen-Fabriken per 100 Pfd.	5—6	—
do. do. mit abgedrehten Zapfen per 100 Pfd.	6—8	—
Hängelager exclusive Messingbuchsen per 100 Pfd.	6—8	—
Hanteln per 100 Pfd.	6—8	—
Haus-, und Thorweg-Ständer per 100 Pfd.	5—6	—
Hebebäume zu Pochwerken, per 100 Pfd.	6	—
Heuraufe von Gusseisen für Pferde und Kühe pr. Stück	3	—

	SRo.	Co.
Holländer Messer von Gusseisen per 100 Pfd. .	6	—
do. Stangen v. Gusseis. abgedreht .	6—8	—
do. do. von Schmiedeeisen per 100 Pfd. .	15—20	—
Jauchpumpen per Stück .	35	—
Kachelformen , unbearbeitet per Stück .	2—4	—
do. gehobelt „ .	3—5	—
Kaffee-Wärm-Bolzen , per 100 Pfd. .	6	—
Kajüten-Öfen per Stück .	10—15	—
Kamine , je nach Grösse u. Decoration pr. Stück .	15—80	—
Vorsetzer je nach Grösse .	3—25	—
Geräthe von Schmiedeeisen fein polirt pr. Satz .	10—20	—
Kammshienen , für Wind- und Säge - Mühlen per 100 Pfund .	5—7	50
Kartoffel-Quetsch-Maschine , mit		
18“ Walzen und Holzgestell .	70	—
22“ do. do. .	80	—
Einmisch-Maschine .	250	—
Kauschen , von Gusseisen per 100 Pfd. .	10	—
Keilpressen für Oelmühlen, Pressstock und Jageisen von Gusseisen ca. 2000 Pfund schwer per. 100 Pfd.	5—6	—
Ketten von Gusseisen, per laufende Fuss .	$\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$	—
Ketten-Pfosten per Stück .	10—15	—
Ketten-Pfosten-Verzierungen .	1—2	—
Kessel aus schmiedeeisernen Platten p. 100 <i>℔</i> . .	12—15	—
do. „ Gusseisen „ „ .	6—8	—

	SRo.	Co.
Kirchenfenster-Zargen per 100 Pfd.	5-7	—
do. je nach Grösse und Decoration		
per Stück	25-100	—
Klobenscheiben , gebohrte per 100 Pfd.	5-6	—
Klobshammer , per Stück	—	60
Klüssen für Schiffe, Böte ect., je nach Grösse per 100 Pfund	6-9	—
Kohlhobelmaschine per Stück	6-15	—
Kreuz-Blattzapfen , per 100 Pfd.	7-8	—
Krippen für Pferde per Stück	2	50
Krummzapfen , von Gusseisen abgedreht per 100 Pfd.	6-8	—
Krümmmer mit 13 Gänsefüssen	20	—
Gänsefuss zu dito	—	30
do. grössere Gattung	—	50
Küchen-Ausguss , per Stück	4	—
Küchen-Plieten von Gusseisen mit Ringen per 100 Pfund	5	—
Küchen , gusseiserne		
mit 2 Löchern kleine Gattung	7	—
„ 2 „ „ grosse „	10	50
„ 3 „ „	13	—
do. schmiedeeiserne		
mit 2 Löchern 25“ 18“	30	—
„ 2 „ 31“ 21“	34	—
beide Küchen mit 1 Feuerung, Bratofen und Raum zum Wasserkessel;		

	SRo.	Co.
Küchen mit 2 Löchern, Brat-, Backofen, Trockenschieblade und Raum zum Wasserkessel 31“ 24“ .	42	50
do. mit 4 Löchern, Bratofen und Raum zum Wasserkessel 42“ 24“ .	58	—
do. mit 4 Löchern, Bratofen, Trockenschieblade, Ventil die Hitze auszulassen, messingner Garnitur, so wie Raum zum Wasserkessel 42“ 24“ .	70	—
NB. Der kupferne Wasserkessel zu obigen Küchen enthält 9 bis 10 Stof Wasser und kostet extra .	6	50
Bei Bestellungen ist zu bemerken, ob der Wasserkessel rechts oder links anzubringen.		
Kuppellungen für Wellenleitungen unbearbeitet pr. 100 Pfund .	5—6	—
Kupferhämmer per 100 Pfd. .	5—7	—
Kurbelwellen von Gusseisen abgedreht .	9—10	—
do. „ Schmiedeeisen „ .	15—30	—
Laternen-Arme oder Träger , je nach Höhe und reicher Ausschmückung per Stück	5—60	—
do. Pfosten, je nach Höhe und Decoration .	14—75	—
Löschtrog von Gusseisen für Schmiede per 100 Pfund	5—6	—
Maischmaschine in Verbindung mit einer Kartoffel-Quetschmaschine .	250	—
do. ohne Kartoffel-Quetschmaschine .	170	—
Malz-Quetsch-Maschine , zum Handbetrieb mit Walzen von 12“ Länge 5“ Diameter .	70	—
do. 14“ „ 5½“ „ .	80	—

	SRo.	Co.
Malz-Quetsch-Maschine nach Turner; Holzgestell	50	—
do. zum Betrieb mit Rosswerk,		
mit Walzen von 16 " Länge 8 " Diamt. .	100	—
" " " 17 " " 9 " " .	130	—
" Vorlage " 30 " " 9 " " .	175	—
Die letzten 3 Maschinen, ohne Holzgestell.		
Malzdarr-Oefen per Stück . . .	15—30	—
Malzdarr-Platten per 100 Pfd. . .	5—6	—
Maschinentheile unter 10 Pfd., je nach Grösse per St.		
do. von 10—75 Pfd. per 100 Pfd. . .	6—7	—
do. über 75 Pfd. per 100 Pfund . . .	5—6	—
Mauer-Platten , von Gusseisen per 100 Pfd. . .	4—5	—
Messingguss , unbearbeitet do. ,	45—60	—
Mörser mit Pistill , von 2' Höhe, u. darüber p. 100 Pd.	6	—
do. von Gusseisen „ 18 Zoll „ p. St. .	18	—
do. 14 „ „ do. .	10	—
do. 13 „ „ do. .	9	—
do. 12 „ „ do. .	8	—
do. 10 „ „ do. .	6	—
do. 8 „ „ do. .	4	—
do. 6 „ „ do. .	2	—
do. 5 „ „ do. .	1	20
Musik-Platten , (Gusseisen) ungeschliffen per 100 Pfd.	6	—
do. geschliffen per 100 Pfund . . .	7	—
Musmaschinen , nach Bental, kleine . . .	50	—
do. do. grosse . . .	80	—

	SRo.	Co.
Mühleisen von Schmiedeeisen, verstäht und abgedreht per 100 Pfd.	20—25	—
Mühlen-Dreischläge von Gusseisen per 100 Pfd.	6—7	—
Mühlen-Triangel per 100 Pfd.	7	—
Mühlstein-Hauen per 100 Pfd.	6	—
Mühlen-Spuren per 100 Pfd.	6—7	—
Öel-Press-Kasten per 100 Pfd.	5—6	—
Öel-Quetsch-Walzen (siehe Malz-Quetsch-Walzen.)		
Öel-Stampfer und -Töpfe von Gusseisen per 100 <i>ℓ</i> .	6	—
Öel-Wärm-Kasten von Gusseisen per 100 <i>ℓ</i> .	6—7	—
Öfen von Gusseisen, viereckig mit Kochlöchern do. für Schneider, Hut- und Putzmacher zum Wärmen der Presseisen per Stück	7—20	—
Ein Satz Presseisen dazu von 4 Stück	10	—
Öfen- oder Kaminschieber per 100 <i>ℓ</i> .	6	—
Öfen-Roste grosse per 100 <i>ℓ</i> .	3—4	—
do. kleine per 100 <i>ℓ</i> .	5—6	—
Öfenthüren luftdichte mit Feueröffnung 9½ bei 10" ordin.	5	—
do. do. mit Messingknöpfen	6	—
do. do. mit Messingvorhüren	11	—
do. do. mit Feueröffnung 11½ bei 13" ordin.	7	—
do. do. mit Messingknöpfen	8	—
do. do. do. grossen	8	75
do. do. mit Messingvorhüren	15	—

Wenn die innern Thüren nach unten schlagend gewünscht werden, erhöhen sich die vorstehenden Preise pr. Stück um 50 Co.

	SRo.	Co.
Pfahlschuhe von Gusseisen per 100 Pfd.	5—6	—
Pfannen von Gusseisen zum Braten je nach Grösse per Stück 30—70 Co.		
Pfannkuchen- und Kröpel-Pfannen per Stück	—	70
Pfannenstühle (Lager, Pfannenlager), jede mit 2 halben Rothgusspfannen und 2 Muttersch. von 1—1 $\frac{3}{4}$ " Bohrung per Stück	2 $\frac{1}{2}$ —5	—
do. von 2—2 $\frac{3}{4}$ " Bohrung per Stück	5 $\frac{1}{2}$ —7	—
do. „ 3—4" „ —	8 $\frac{1}{2}$ —14	—
do. für grössere Zapfen, je nach Grösse		
Pfeiler zu Einfassungen um Gärten etc. einfach pr. St.	6—10	—
do. verzierte per Stück	10—20	—
Pferdegöpel (siehe Rosswerke)		
Pferdekrippe von Gusseisen	2	50
Pferderechen nach Smith, mit einfacher Vorrichtung zum Heben der Zinken	55	—
do. nach Garret	65	—
Pferderaufe von Gusseisen	3	—
Pflüge grosser Adlerpflug	18	—
Griesssäule und Streichbrett zu denselben	5	—
Sohle	1	25
Schaar	—	90
Sattel	—	60
Zugregulator	1	—
Pflugzubehör complet mit Schmiedeeisen etc. ohne Holzarbeit	15	50

		SRo.	Co.
Pflüge	mittler Adlerpflug	13	—
	Griessäule und Streichbrett zu denselben	3	50
	Sohle	1	—
	Schaar	—	50
	Sattel	—	50
	sämmtliches Guss- und Schmiedeeisernes Pflugzu- behör excl. Holzarbeit	10	50
do.	kleiner Adlerpflug Nr. 18 nebst 2 Reserve-Schaaren Streichbrett, Sohle nebst 3 Schaaren zu denselben sämmtliches Guss- und Schmiedeeisernes Zubehör excl. Holzarbeit	7 3 5	— 25 —
do.	Ruchadlo schott. Schwingpflug mit Sech	14	—
	Griessäule zu denselben	1	75
	Streichbrett —	1	50
	Sohle —	1	25
	Regulator —	—	75
	Sattel —	—	45
	sämmtliches Guss- und Schmiedeeisernes Zube- hör excl. Holzarbeiten	12	—
do.	do. ohne Sech	12	—
	sämmtliches Guss- und Schmiedeeisernes Zubehör	10	—
do.	Schälpflug	18	—
	Griessäule zu denselben	1	75
	Streichrett —	2	—
	Sohle —	1	20
	Regulator —	1	—
	Sattel —	—	45
	sämmtliches Guss- und Schmiedeeisernes Zubehör	15	50

		SRo.	Co.
Pflüge	Hohenheimer Wendepflug	14	—
	Griesssäule zu denselben	2	25
	Sohle —	1	75
	Stelleisen —	—	15
	Streichbrett —	2	25
	Gusseisernes Zubehör	4	—
	— — mit Streichbrett	6	—
do.	Pony-Pflug	12	—
	Griesssäule zu denselben	1	—
	Streichbrett —	1	75
	Sohle —	—	50
	Schaar —	—	45
	Rad —	—	45
	Stütze —	—	45
	Zugregulator —	—	45
	Messerklemmer —	—	45
	sämmtliches Guss- und Schmiedeeisernes Zubehör	10	—
do.	Untergrund-Pflug ganz von Eisen	13	—
do.	do. grosser mit hölzernen Gründel	15	—
	Pflugschaareisen von Gusseisen per 100 ℓ .	6—8	—
	Platten dünne, von Gusseisen —	6—7	—
do.	dicke " "	4—5	—
	Plättbolzen " "	6	—
	Poch-Sohlen von Gusseisen für Knochen- und Gyps-		
	Stampf-Werke per 100 ℓ .	4—5	—
do.	-Stempel von Gusseisen eben dazu per 100 Pfd.	5—6	—
do.	-Tröge " " " "	5—6	—

	SRo.	Co.
Presseisen		
von Gusseisen per Stück	1—4	—
Pressen, Hydraulische je nach Grosse per Stück	700—1500	—
do. (Schrauben oder Spindel) mit Schmiedeeisernen Schrauben und Eisengestell 7' 6" Pressraum .	300	—
do. mit Holzgestell 3' 6" bis 5' .	75—120	—
Pressschrauben mit messing Mutter 2' 6" Gewinde 4" Diameter ohne Laterne .	65	—
Probirkrähe mit Kupferrohr per Paar	7	50
Pumpen zum Speisen der Dampfkessel .	30—40	—
do. in Brennerien z. Aufpumpen d. Maischen ohne Saugröhre	40—50	—
do. in Form einer Säule für Gärten, Höfe und Strassen	40—200	—
Putzmühlen per Stück .	30—40	—
Radabweiser decorirte von Gusseisen an Häuserecken, in Thorwegen etc. per Stück .	3—8	—
Radkränze und Arme zu grossen Rädern ohne das Zusammensetzen per 100 Pfd. .	5—6	—
Räder, Lauf-, kleine gebohr. zu amerikanischen-Pferde- göpel (endlose Kette) per Stück .	—	45
Radkränze mit Zahnöffnungen für hölzerne Käme ohne Zusammensetzen per 100 Pfund .	6—7	—
Rammklötze (Ramm-Bäre) von Gusseisen per 100 Pfd.	4—5	—
Regenschirmhalter per Stück .	2—4	—
Reibschalen von Gusseisen über 50 <i>℔</i> . schwer p. 100 <i>℔</i> .	5—6	—
do. " " " unter 50 <i>℔</i> . " "	6—7	—

	SRo.	Co.
Reichsadler von Gusseisen von 6' Breite 3' Höhe	40	—
do. " " " 4' " 2' "	25	—
do. " " " 3' 6" " 1' 8"	20	—
Retorten von Gusseisen, je nach Grösse per 100 ℓ .	6—7	—
Riemenräder oder Riemenscheiben, nicht abgedrehte unter 50 ℓ . je nach Grösse		
do. über 50 ℓ . per 100 ℓ .	6—8	—
do. " 100 " —	5—6	—
Rodemaschinen Patent Schuster Handbetrieb f. 1 M.	34	50
do. do. grosse für 3—4 Mann	90	—
Röhren von Gusseisen mit Muffen oder Scheiben von über 2" licht. Oeffnung per 100 ℓ .	5—6	—
do. von unter 2" licht. Oeffnung per 100 ℓ .	6—8	—
do. gebogne oder Knie und Ansatz-Röhren über 2" im Lichten weit per 100 ℓ .	6—7	—
do. unter 2" im Lichten weit per 100 ℓ .	8—9	—
Roststäbe und Balken grosse	3—4	—
do. kleine	5—6	—
Rothguss (Bronze) unbearbeitet	45—60	—
Rosswerke kleine für 1—2 Pferde	80	—
do. grosse für 4 Pferde	170	—
do. Amerikanische Pferdebahn (endlose Kette) nimmt wenig Raum ein, für 1 Pferd	170	—
do. do. do. " 2 "	215	—
Rüben-Schneid-Maschine (Turnip Cutter) kleine	20—25	—
do. Gardener's Patent	50	—

	SRo.	Co.
Saatdecker zum Einpflügen der Saat mit 12 Schaaren	30	—
do. do. mit 8 Schaaren	25	—
Saatwärmer (siehe Oel-Wärmkasten und Dampf-Saatw.)		
Saemaschinen (Breit) nach Kämmerer mit Schöpflöffeln für Getreide und Erbsen	110	—
do. do. Universal, für alle Cerialien Gras, Klee etc.	120	—
do. kleine Handmaschine mit Bürsten f. kleine Sämereien	30	—
Sägemaschinen mit vertical arbeitenden einfachen und doppeltem Gatter .	1000	—3900
do. mit Kreissägen .	100	—1000
Schiess-Scheiben per 100 Pfd.	7—8	—
Schindelschneidemaschine	225	—
Schilder und Inschrift-Platten, von Gusseisen je nach Grösse und Schrift		
Schlagringe für Mühlen per 100 ℓ .	6—7	—
Schleifsteintröge von Gusseisen per 100 ℓ .	5—6	—
Schmiedefeuerformen per 100 ℓ .	6	—
Schnurscheiben " " "	6—7	—
Schollenbrecher Croskill's	195	—
Schrauben von Gusseisen zu Pressen per 100 ℓ .	6—8	—
do. von Schmiedeeisen " " per Stück	30	—120
Schrotmühle Biddel's Patent	45	—
Schubkarrenrad grosses 12" Durchmesser	1	60
do. kleines	—	90
Schuhe für Rammen per 100 ℓ .	5—6	—

	SRo.	Co.
Zahnstangen von Gusseisen per 100 <i>tt.</i>	5—8	—
Zapfenlager (siehe Pfannenstühle)		
Ziegelformen von Gusseisen per Stück	1—2	—
Zifferblätter von Gusseisen zu Turmuhren, je nach Grösse und Verzierung		



Bestellungen auf die im Preis-Verzeichniss bemerkten Gegenstände nehmen entgegen: in Mitau S. T. Herr G. F. Ucksche; in Riga Herr G. Dittmar Marstall-Strasse Nr. 7; in Bauske Herr Julius Ketel.

Ausser den oben angeführten Maschinen und Geräthen, werden alle in's Maschinenbaufach schlagende Arbeiten ausgeführt. Namentlich empfiehlt sich die Fabrik zur Herstellung von Plänen und Einrichtungen für Mahl-, Säge- und Oelmühlen sowohl für Wind- als Wasser- und Dampf-Kraft, für Brandweimbrennereien, Stärkefabriken, Ziegeleien, Kalkbrennereien, Torfpress-Fabriken und anderweitigen gewerblichen Anlagen.

Bei Anfertigung von Plänen und Anschlägen werden die neuesten in der Praxis sich bereits bewährten Erfahrungen zu Grunde gelegt und die Kosten derselben billigst möglich berechnet.

Im steten Verkehr mit dem Auslande werden Auskünfte über daselbst angefertigte Maschinen und Geräte unentgeltlich ertheilt und Bestellungen auf dieselben angenommen.

Besonders empfohlen werden:

Die Herren E. R. & F. TURNER für kleine Locomobilen von 2—3 Pferdekraft und kleine Dreschmaschinen welche zugleich mit Getreidereinigungs-Apparaten versehen sind, —

CLAYTON SHUTTLEWORTH & Co. für Locomobilen von 4—14; und feststehende Dampfmaschinen von 4—20 Pferdekraft, grosse transportable und feststehende Dreschmaschinen von 8 Pferdekraft etc., —

HENRY CLAYTON & Co. für Ziegel-, Drainröhren-, Hohlziegel-, Thonschneidemaschinen und Mörtelmühlen in allen erforderlichen Grössen, —

SAMUEL WORSSAM & Co. für Patent Sägemühlen und Holzbearbeitungsmaschinen, —

JAMES & FREDR. HOWARD für Smith's Patent Dampf-Cultur-Geräthe etc.

Der Ruf der genannten Firmen in Betreff der Solidität der Ausführung ihrer Arbeiten ist unbezweifelt.



Besonders empfohlen werden:

Die Herren E. H. & F. TURNER für kleine Locomotiven von 2-3 Pferdekraft und kleine Dreschmaschinen welche zugleich

mit Getreideeinigungs-Apparaten versehen sind. —

CLAYTON SHUTTLEWORTH & Co. für Locomotiven von 4-14; und feststehende Dampfmaschinen von 4-20 Pferdekraft

große transportable und feststehende Dreschmaschinen von 8 Pferdekraft etc. —

HENRY CLAYTON & Co. für Ziegel-, Pressen-, Hohlziegel-, Thonschneidmaschinen und Mörtelemaschinen in allen erforderten Grössen. —

SAMUEL WORSAM & Co. für kleine Sägemühlen und Holzbearbeitungsmaschinen.

Der Druck wird gestattet.

JAMES & FREDERICK HOWARD für Smith's Patent Dampf-Riga, den 11. März 1861.

Censor Dr. J. G. Krohl.

Der Inhalt der genannten Bücher in Betreff der Solidität der Ausführung ihrer Arbeiten ist unabweislich.

