

— Leipziger Mustermesse: „Dresdner Hof“, Neumarkt, II. Stock, Zimmer 62 —

führen!

*) Bei 50 kg Tragkraft reicht das Schiebegewicht aus technischen Gründen nur bis 2 kg.

Kopp & Haberland, Oschatz i. Sa.

- Spezialfabrik für Waagen aller Art - Gegr. 1872 -

— Leipziger Mustermesse: „Dresdner Hof“, Neumarkt, II. Stock, Zimmer 62 —

Turmwaagen



führen!

Liste Nr. 34

Hölzerne Dezimal-Brückenwaagen

nach den verschärften Eichgesetzen und neuen Normungsbestimmungen

— verstärkt und verbessert —

In Handels-Ausführung

Lackierung bei allen Waagen: grün-grau

Ausgerüstet mit obligatorisch gemachter totaler Brückensicherung und -Feststellung zur Verhütung des Aushängens, Versetzens und Abhebens der Brücke. Die vereinheitlichten Höchstbrückenmaße bei den einzelnen Größen werden gewährleistet.

Besonders breitgelagerte kräftige Messer-Hebel auf gemeinschaftlichem starkem Eisensteg gemäß der strengeren Kipp-Prüfung.

Spielende Lager- und Stegpfannen erhöhen die Wägenauigkeit.

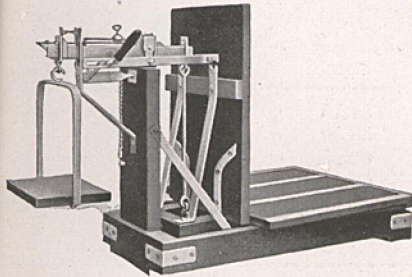
Ohne Balkenstifte - dafür gesicherte Oesen.

Verstärkte Brückenträger auf kräftigem Verband.

Starke Stegverbindung zwisch. den Einlegern macht den Oberzug ganz solid. Niedriger Zargenbau zur Verringerung des Lastanhubes.

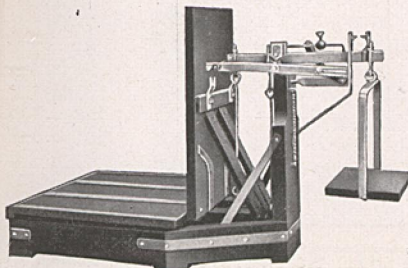
Lehnenbefestigung besonders gut durch starke Eisenanker. (D. R. G. M.)

(Die größten Tragkraften von 750 und 1000 kg werden einzig als Turmwaage Nr. 27/U gebaut.)



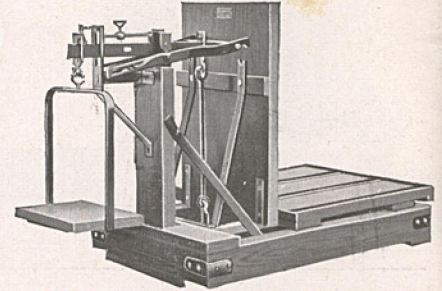
Nr. 26 Standardwaage
mit Oberzug

viereckiges Gestell — viereckige Brücke
eiserne Lehnstützen



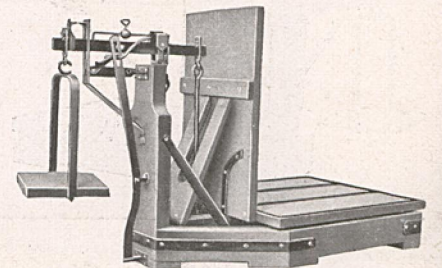
Nr. 27/O Turmwaage
mit Oberzug

fünfeckiges Gestell — viereckige Brücke
hölzerne Lehnstützen



Nr. 24 Universalwaage

mit Oberzug (früher sog. Normalwaage)
viereck. Gestell, viereck. Brücke mit Verstärkungsleisten, eiserne Lehnstützen



Nr. 27/U Turmwaage
mit Unterzug

fünfeckiges Gestell — viereckige Brücke
hölzerne Lehnstützen

Tragkraft		kg	50	100	150	200	250	300	350	500	750	1000	
Genormte Brückengröße (Länge : Breite)		cm	40 : 35	45 : 40	50 : 45	55 : 50	60 : 55	65 : 57	70 : 60	75 : 65	85 : 75	95 : 85	
Netto-Gewicht der Waage Kiefer/Eiche		ca. kg	10/12	17/19	21/23	24/28	28/32	37/41	42/50	52/62	73/87	106/127	
Preise f. alle 4 Ausführungen sind gleich		{	Kiefer, grün . RM	26,10	30,—	31,20	34,50	36,30	40,50	44,70	55,80	97,50	123,60
einschl. Ober- od. Unterzug u. Sicherung			Eiche, nat. geölt „	31,80	36,90	38,40	42,90	45,90	52,20	57,60	70,80	125,10	158,70
Mehrpreise für	Schiebegewicht bis 5 kg mit Skala aus Eisen	RM.	* 3,30	3,90	3,90	3,90	4,30	4,30	4,30	4,30	—	—	
	„ „ 5 kg „ „ „ Messing	„	* 4,20	4,50	4,50	4,50	5,10	5,10	5,10	5,10	—	—	
	„ „ 10 kg „ „ „ Messing	„	—	—	—	—	7,80	7,80	7,80	7,80	11,40	11,40	
	Eisenblechbeschlag auf ganzer Brücke u halber Lehne „	„	6,60	7,50	8,40	9,—	10,50	11,70	13,50	16,80	21,60	27,60	
	„ „												

Auf besonderen Wunsch sind die Dezimalwaagen auch mit gebogenem Oberbalken ohne Mehrpreis lieferbar.
*) Bei 50 kg Tragkraft reicht das Schiebegewicht aus technischen Gründen 2 kg.

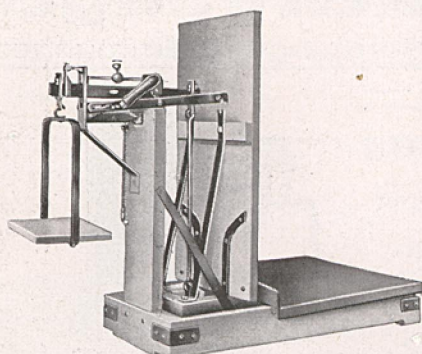


Kopp & Haberland, Oschatz i. Sa.

- Spezialfabrik für Waagen aller Art - Gegr. 1872 -

— Leipziger Mustermesse: „Dresdner Hof“, Neumarkt, II. Stock, Zimmer 62 —

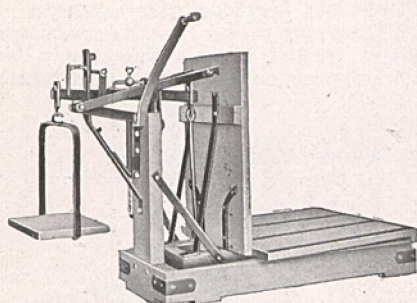
Dezimalwaagen in starker Spezialausführung



Hölzerne Korn- oder Sackwaagen. Bild 29 mit Oberzug und totaler Brückensicherung, niedrigster Zargenbau zur Verringerung des Lastanhubes, Brückenplatte aus vollem Eisenblech, Säule u. Lehne erhöht. Lehnbefestigung besonders gut durch starke Eisenanker D. R. G. M.

Tragkraft	Brücken-Länge / Breite	Brückenhöhe von Fußboden bis Oberkante Brücke	Preis i. Kiefer grün lackiert RM.	Preis i. Eiche naturf. geölt RM.
150 kg	50 : 45 cm	12,0 cm	54,75	60,75
200 "	50 : 50 "	12,0 "	58,50	64,50
250 "	50 : 55 "	12,5 "	62,25	68,25
300 "	50 : 57 "	13,0 "	66,—	72,—

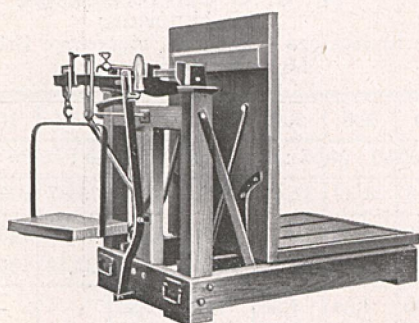
Eichspesen und Mehrpreise für Schiebegewicht wie bei den Nr. 24, 26, 27/O u. 27/U.



Hölzerne Dezimalwaagen. Bild Nr. 25/N m. totaler Brückensicherung u. m. Kniehebelbelastung zum sich. Schutze d. glasharten Stahlschneiden, wodurch die Spielempfindlichkeit erhalten bleibt u. längster Gebrauch gewährleistet wird. Lehnbefestigung besonders gut durch starke Eisenanker D. R. G. M.

Tragkraft kg	Brückengröße cm	Preis i. Kiefer grün lackiert RM.	Preis i. Eiche naturf. geölt RM.
150	50 : 45	61,70	70,50
200	55 : 50	69,—	78,50
250	60 : 55	71,50	81,—
300	65 : 57	78,50	91,50
500	75 : 65	105,50	125,50
750	85 : 75	129,—	156,—
1000	95 : 85	162,—	201,—

Eichspesen und Mehrpreise für Schiebegewicht wie bei den Nr. 24, 26, 27/O und 27/U.



Hölzerne Dezimalwaagen. Bild 31. Schwerste Ausführung, mit Unterzug u. totaler Brückensicherung, Brücke auf vier Punkten gelagert u. mittels zwei Zugstangen abgefangen, Waage mit den 4 Ecken aufstehend. Lehnbefestigung besonders gut durch starke Eisenanker D. R. G. M.

Tragkraft kg	Brückengröße cm	Preis i. Kiefer grün lackiert RM.	Preis i. Eiche naturf. geölt RM.	Mehrpreise für Schiebegewicht bis 5 kg mit Messingskala
200	55 : 55	64,70	76,60	7,—
250	60 : 58	68,30	80,20	7,—
300	65 : 60	77,20	92,70	7,—
500	75 : 70	101,60	122,—	8,—
750	85 : 75	138,—	157,50	9,—
1000	95 : 85	165,—	201,—	10,—

Diese Type ist in jeder gewünschten Brückengröße, unabhängig v. der Tragkraft, lieferbar. Eichspesen wie bei den Nr. 24, 26, 27/O und 27/U.

Dezimalwaagen Nr. 337

ganz aus Eisen und Stahl, in Leichtprofilierung. Brücke und Untergestell geschweißt. Rahmen durch überbrückte Tragstege versteift. (D. R. G. M.) Kräftige Lasthebel mit Schneiden. Ausrüstung mit totaler Sicherung und starkem Oberzug, dessen Einleger erhalten durch den Zwischensteg größte Standhaftigkeit.

Geringes Eigengewicht bei höchster Festigkeit!

Niedrige Bauhöhe verringert Lastanhub.

Erprobt und bewährt als Düngemittel- und Speicherwaage.

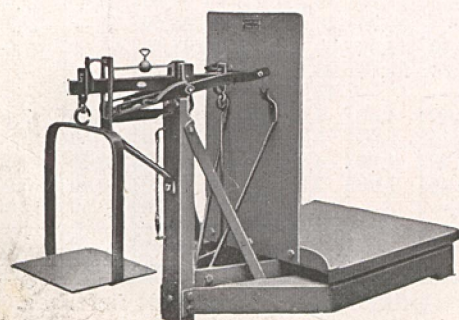


Bild 337

Tragkraft	kg	150	200	250	300	350	500
Brückengröße	cm	50 : 45	55 : 50	60 : 55	65 : 57	70 : 60	75 : 65
Gewicht	ca. kg	42,5	50,5	55,5	69,5	74	90
Preis	RM.	80,—	87,—	95,—	109,—	118,—	138,—
Mehrpreis f. Schiebegewicht 5 kg Skala Eisen		4,75	4,75	5,20	5,20	5,20	5,20
" " " 5 kg " Messing		5,50	5,50	6,20	6,20	6,20	6,20
" " " 10 kg " Messing		—	—	9,45	9,45	9,45	9,45
Verzinken " aller Eisenteile im Feuerbad		40,—	46,—	49,—	55,—	62,—	75,—
Eichspesen	netto RM.	2,—	2,—	2,50	2,50	2,50	2,50

Kopp & Haberland, Oschatz i. Sa.

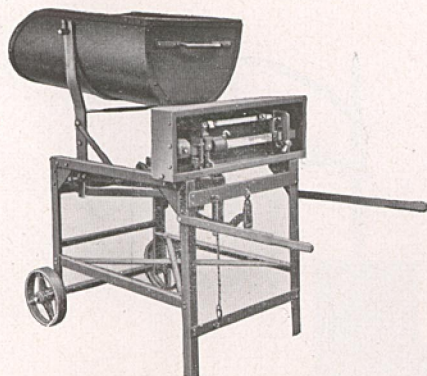
- Spezialfabrik für Waagen aller Art - Gegr. 1872 -

— Leipziger Mustermesse: „Dresdner Hof“, Neumarkt, II. Stock, Zimmer 62 —

Turmwaagen



führen!



Fahrbare eiserne Spezial-Waagen

mit Kippmulde aus verzinktem Eisenblech, für Kohlen, Kartoffeln, Getreide usw.

Tragfähigkeit: 250 kg

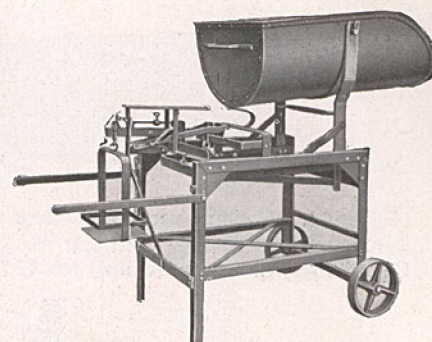


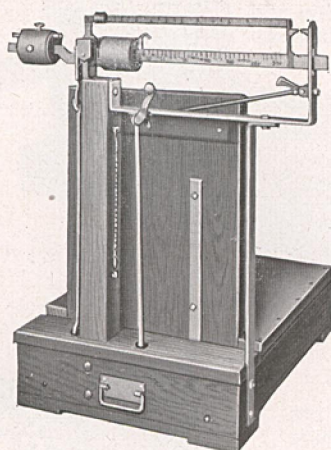
Bild 44/L in Laufgewichts-Ausführung

Bild 44 in Dezimal-Ausführung

Wiegefähigkeit	kg	50—75	100
Länge der Mulde	ca. cm	100	100
Breite " "	" "	55	60
Tiefe " "	" "	35	35
Höhe der Waage vom Fußboden bis Oberkante Mulde	ca. cm	128	128
Netto-Gewicht	ca. kg	90	95
Preis der Waage mit verzinkter Eisenblechmulde Nr. 44	RM.	145,—	151,—
Preis der Waage mit verzinkter Eisenblechmulde Nr. 44/L	"	198,—	205,—
Eichspesen für Nr. 44	netto RM.	1,80	1,80
Eichspesen für Nr. 44/L	" "	2,25	2,25
Mehrpreise:			
Für Mulde im Kreise drehbar angeordnet	RM.	35,—	35,—
Für Hubvorrichtung, wodurch die Mulde um 220 mm gehoben wird	"	56,—	56,—
Für Laufgewichtsbalkenskala a. nichtrostendem Material bei Nr. 44/L	"	15,—	15,—
Für Schiebegewicht bis 5 kg mit nichtrostender Skala bei Nr. 44	"	7,50	7,50

Billige Laufgewichts-Brückenwaager

jedoch mit Brückensicherung und mit Doppel-Traghebeln



Brücke gegen Aushängen total gesichert.

Brückenlagerung auf doppelten Traghebeln

in spielenden Plannen gewährt erst größte Solidität, genaues Wiegen, ausgiebigen Gebrauch.

Feinteilung: 100 : 100 gr.

Wiege ohne Gewichte!

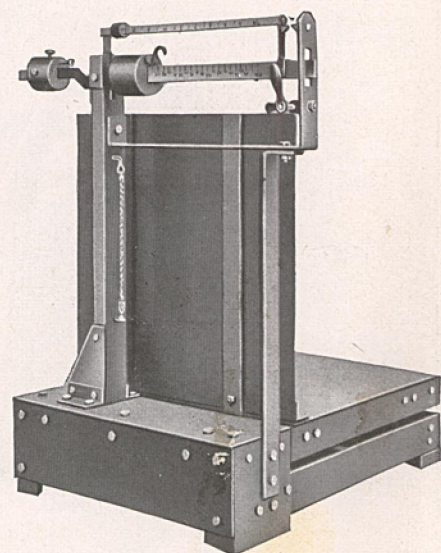


Bild 51 F. Ausführung in Holz.

An der Waage wird die Brückenfestspannvorrichtung gezeigt. (Pat. angem.)

Bild 51 F. Ausführung in Eisen.

Tragkraft	kg	200	300	500
Brückengröße	cm	55 : 55	65 : 60	75 : 70
Ausführung	in	Kiefer	Eiche	Eisen
Preis	RM.	90,—	100,—	160,—
Mehrpreis für Balkenskala und Feinskala aus nichtrostendem Material		16,—	21,—	30,—
Erhöhte Säule zum Einlassen in Grube		4,—	4,50	5,—
Eisenblech-Beschlag auf der ganzen Brücke und halben Lehne		8,—	10,—	14,—
Brückenfestspannvorrichtung		10,—	10,—	10,—
Netto-Gewicht	ca. kg	42	53	90
Brutto-Gewicht	ca. kg	46	57	100
Verpackung netto	RM.	2,—	2,50	3,—
Eichspesen netto	RM.	3,—	3,75	3,75

Kopp & Haberland, Oschatz i. Sa.

- Spezialfabrik für Waagen aller Art - Gegr. 1872 -

— Leipziger Mustermesse: „Dresdner Hof“, Neumarkt, II. Stock, Zimmer 62 —

Turmwaagen



führen!

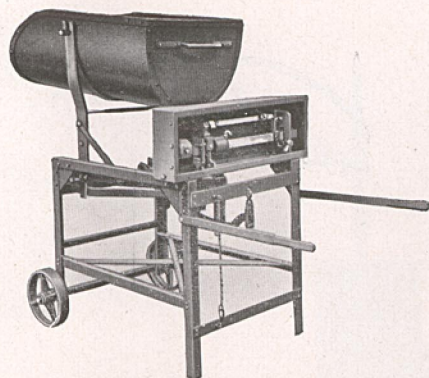


Bild 44/L in Laufgewichts-Ausführung

Fahrbare eiserne Spezial-Waagen

mit Kippmulde aus verzinktem Eisenblech, für Kohlen, Kartoffeln, Getreide usw.

Tragfähigkeit: 250 kg

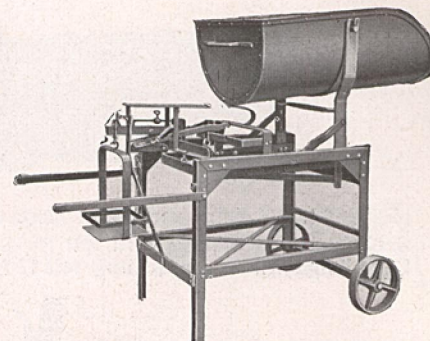


Bild 44 in Dezimal-Ausführung

Wiegefähigkeit	kg	50—75	100
Länge der Mulde	ca. cm	100	100
Breite „ „	„ „	55	60
Tiefe „ „	„ „	35	35
Höhe der Waage vom Fußboden bis Oberkante Mulde	ca. cm	128	128
Netto-Gewicht	ca. kg	90	95
Preis der Waage mit verzinkter Eisenblechmulde Nr. 44	RM.	145,—	151,—
Preis der Waage mit verzinkter Eisenblechmulde Nr. 44/L	„	198,—	205,—
Eichspesen für Nr. 44	netto RM.	1,80	1,80
Eichspesen für Nr. 44/L	„	2,25	2,25
Mehrpreise:			
Für Mulde im Kreise drehbar angeordnet	RM.	35,—	35,—
Für Hühvorrichtung, wodurch die Mulde um 220 mm gehoben wird	„	56,—	56,—
Für Laufgewichtsbalkenskala a. nichtrostendem Material bei Nr. 44/L	„	15,—	15,—
Für Schiebegewicht bis 5 kg mit nichtrostender Skala bei Nr. 44	„	7,50	7,50

Billige Laufgewichts-Brückenwaagen ohne Entlastung

jedoch mit Brückensicherung und mit Doppel-Traghebeln

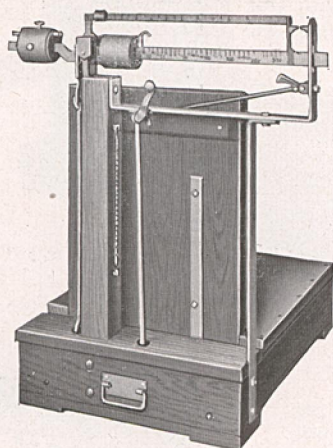


Bild 51 F. Ausführung in Holz.

An der Waage wird die Brückenfestspannvorrichtung gezeigt. (Pat. angem.)

Brücke gegen Aushängen total gesichert.

Brückenlagerung auf doppelten Traghebeln in spielenden Pfannen gewährt erst größte Solidität, genaues Wiegen, ausgiebigen Gebrauch.

Feinteilung: 100 : 100 gr.

Wiege ohne Gewichte!

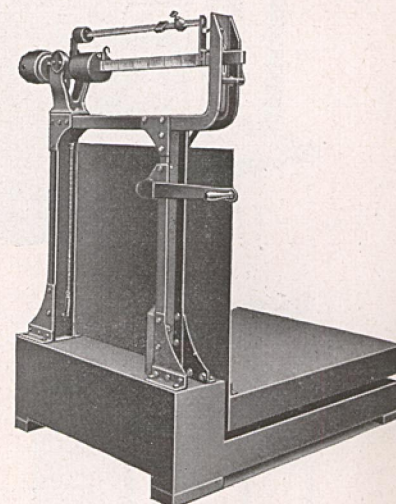


Bild 51 F. Ausführung in Eisen.

Tragkraft	kg	200	300	500
Brückengröße	cm	55 : 55	65 : 60	75 : 70
Ausführung	in	Kiefer Eiche Eisen	Kiefer Eiche Eisen	Kiefer Eiche Eisen
Preis	RM.	90,— 100,— 160,—	100,— 116,— 175,—	112,— 132,— 200,—
Mehrpreis für Balkenskala und Feinskala aus nichtrostendem Material		16,—	21,—	30,—
Erhöhte Säule zum Einlassen in Grube		4,—	4,50	5,—
Eisenblech-Beschlag auf der ganzen Brücke und halben Lehne		8,—	10,—	14,—
Brückenfestspannvorrichtung		10,—	10,—	10,—
Netto-Gewicht	ca. kg	42 53 90	52 65 120	66 85 140
Brutto-Gewicht	ca. kg	46 57 100	57 70 132	72 91 154
Verpackung netto	RM.	2,—	2,50	3,—
Eichspesen netto	RM.	3,—	3,75	3,75

Auszug aus unseren Lieferungsbedingungen: Die angeführten Preise sind freibleibend und verstehen sich in Reichsmark. Erfüllungsort für Lieferung, Zahlung und Gerichtsstand ist Oschatz. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollen Bezahlung unser Eigentum, auch bei Weiterveräußerung an Dritte. Bei Verbindung oder Vermischung der von uns gelieferten Waren mit anderen erwerben wir Miteigentum. — Sollte die gelieferte Ware im Rahmen einer ordnungsmäßigen Geschäftsführung vor der endgültigen Bezahlung verkauft werden, so tritt an die Stelle der Ware die Kaufpreisforderung. Der eingehende Erlös ist in dieser Höhe Eigentum des Lieferers und ist bis zur Abführung gesondert aufzubewahren. Das Eigentum geht erst dann über, wenn auch alle in Zahlung gegebenen Wechsel und Schecks beglichen sind. Bei Nichterfüllung der Käuferpflichten kann der Verkäufer die Ware auch ohne Gerichtsurteil jederzeit entfernen und beliebig darüber verfügen. Der Käufer ist verpflichtet, dem Verkäufer Zugriff dritter Personen auf die unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Waren unverzüglich mitzuteilen. Sicherheitsübereignung ist ohne Zustimmung des Lieferers unstatthaft. — Bei Wechseln auf Nebenplätze übernehmen wir keine Verbindlichkeit für rechtzeitige Vorzeigung. Der Versand erfolgt, auch wenn Franko-Lieferung vereinbart ist, auf Gefahr des Empfängers bzw. des Bestellers. — Die Preise gelten: Bei hölzernen Dezimal-Brückenwaagen: einschließlich handelsüblicher Verpackung durch Abdeckung der Brücke und Lehne mit Papier (gewünschte bessere Verpackung gegen Selbstkostenberechnung. Beim Versand müssen die Waagen „mangelhaft verpackt“ deklariert werden.), ab Station Oschatz, bei Mindestversand ab 3 Stück hölzerner Dezimal-Brückenwaagen in einer Sendung gegen Vergütung der Stückgutfracht bis Reichsbahnstation des Empfängers. Bei allen anderen Waagen: ab Werk, ohne Verpackung. — Für Transportversicherung wird 1 Proz. vom Rechnungsbetrag erhoben, außer wenn die ausdrückliche Bestimmung vorliegt, daß die Versicherung durch uns nicht gewünscht wird. Für Transportschäden kommen wir nur auf, wenn die Transportversicherung bei uns bezahlt wird. Kisten nehmen wir zum berechneten Preise nur bei sofortiger Frankorücksendung in gutem Zustande mit Füllmaterial wieder an. Etwaige Beanstandungen können nur innerhalb 8 Tagen nach Empfang der Ware berücksichtigt werden. Garantie wird durch die amtliche Eichung geleistet, sonst nur für offensichtliche Materialschäden oder mangelhafte Arbeitsausführung. — Ziel 60 Tage netto oder bei Barzahlung innerhalb 30 Tagen 2 Proz. Skonto. Bei Zielüberschreitung müssen Verzugszinsen in Höhe von 2 Proz. über Reichsbankdiskont erhoben werden. Eichspesen stets netto. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

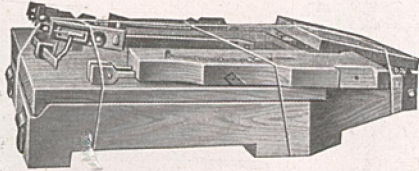


Bild 30/27 zeigt zerlegte Waage zum Uebersee-Versand. Seeballen-Verpackung wird mit 10 % } vom Werte der
Seemäßige Kistenverpackung mit 17 % } Waage berechnet

Bild 33/31 m. hoher Lehne u. Hakenstange

Bei Ausrüstung mit Fleischstange empfehlen wir d. Waage Nr. 31. Die Brücke dieser Waage ruht auf vier Spielpunkten, dadurch wird das Kippmoment verringert. Die Waage steht mit den vier Ecken auf.

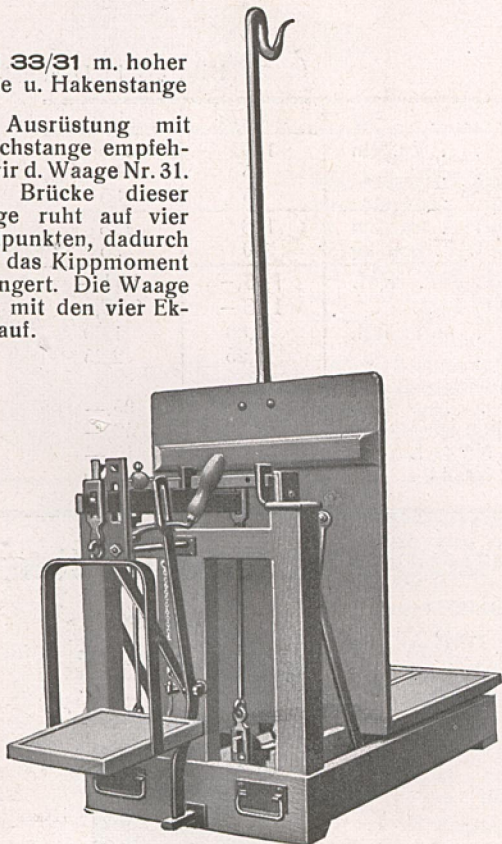


Bild 32/26 mit verstellbarem Sackaufhalter an hoher Lehne.

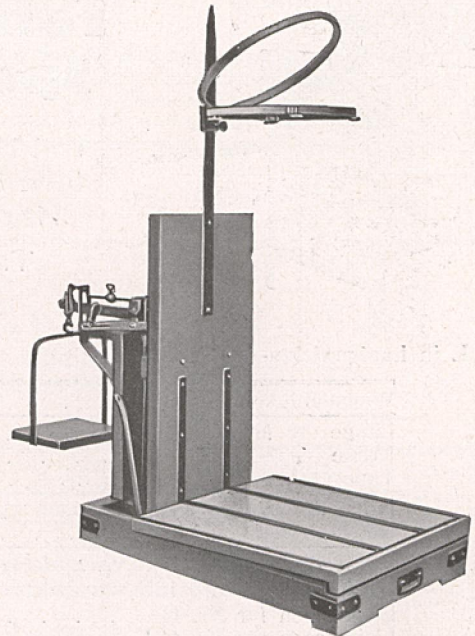


Bild 34/26. Waage mit festem Hinterstück u. abnehmbaren Holzschwellen nebst Tarastück (sogen. Faßwaage). Das feste Hinterstück rechnet von der Brückenlänge ab, es beträgt je nach der Tragkraft 5-8 cm. Das feste Hinterstück fängt den Lastaufschlag ab und schützt die Brücke. Durch die Schwellen erfolgt Lastverteilung.

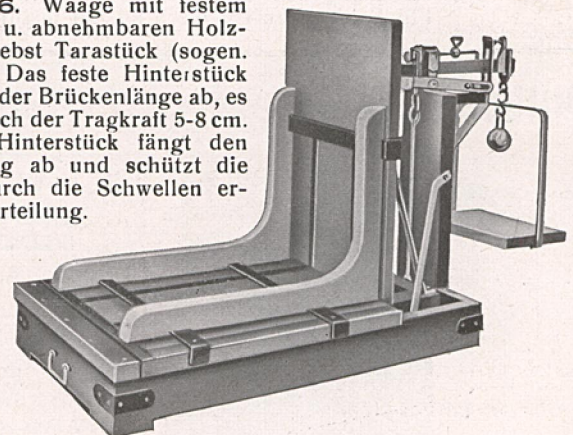


Bild 35/26 mit Klappen, um der Brücke die doppelte Breite zu geben.

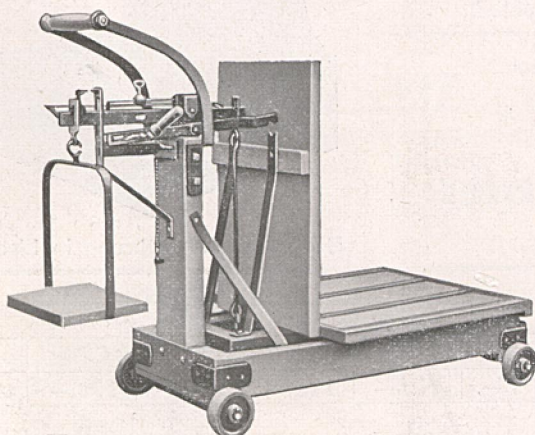
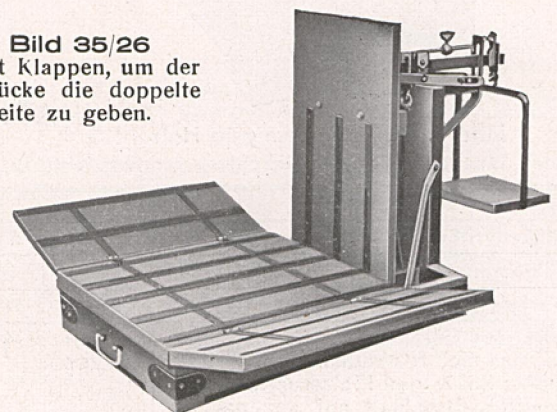


Bild 36/26. Waage auf 4 Rollen an festen Achsen fahrbar, mit Schiebegriff.

Bei Bestellung Angabe d. Tragkraft nicht vergessen! Ueber höhere Tragkräften spezielle Anfrage erbeten!
Wenn nichts anderes vorgeschrieben, werden alle Waagen geeicht geliefert!
Sämtliche in dieser Liste enthaltenen Abbildungen sind für die heutige Ausführung der Waagen nicht verbindlich!

Kopp & Haberland, Oschatz i. Sa.

- Spezialfabrik für Waagen aller Art - Gegr. 1872 -

— Leipziger Mustermesse: „Dresdner Hof“, Neumarkt, II. Stock, Zimmer 62 —

Turmwaagen



führen!

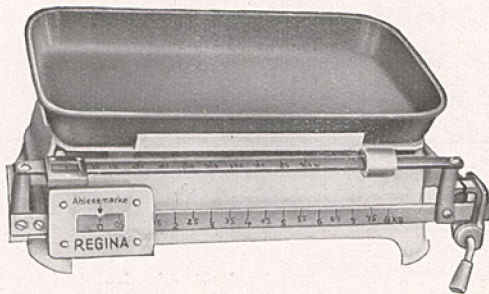
Liste Nr. 31

Haupterzeugnis aus unserem 60jährigen Spezialwaagenbau:

„Regina“

unsere neue eiserne **Küchen-Laufgewichtswaage Nr. 163**

Tragkraft 6 und 8 1/2 kg



hält was sie verspricht.

Billigkeit bei höchster Qualität und großer Genauigkeit. — Empfindliches Spiel. — Stahlkörper verhüten Reibungen. — Einfachste Lösung beseitigt Fehlerquellen aufs Mindestmaß. — Ausgiebigste Gebrauchsdauer. Simple Bedienung zur einfachen und klaren Gewichtsermittlung. — Ablesemarken schließen jeden Irrtum aus. — Keine verteuerten und komplizierten Apparaturen und lose Gewichte nötig. — Geschmackvolles Aussehen. — Glatte Flächen. — Kein Staubfänger.

Längste und größte Erfahrungen im Spezialwaagenbau von Laufgewichtstischwaagen sind die sicheren Grundlagen für das Erzeugnis echter Werkmannsarbeit.

Nur die vielen und großen Vorzüge machen „Regina“ zum **begehrten Geschenkartikel** und erfüllen **verwöhnte Ansprüche.**

Auszug aus unseren Lieferungsbedingungen: Die angeführten Preise gelten ab Fabrik, sind freibleibend und verstehen sich in RM., 1 RM. = 1/2790 kg Feingold. Erfüllungsort für Lieferung, Zahlung und Gerichtsstand ist Oschatz. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollen Bezahlung, bei Wechseln oder Schecks bis zu deren Einlösung unser Eigentum, auch bei Weiterveräußerung an Dritte. Hierbei tritt unser Käufer die Forderung an Dritte schon im voraus an uns ab. Bei Verbindung oder Vermischung der von uns gelieferten Waren mit anderen erwerben wir Miteigentum. Bei Wechseln auf Nebenplätze übernehmen wir keine Verbindlichkeit für rechtzeitige Vorzeigung. Der Versand erfolgt, auch wenn Frankolieferung vereinbart ist, auf Gefahr des Empfängers bzw. des Bestellers. Verpackung wird bei Lieferungswert unter RM. 50,- mit 5 Proz., von RM. 50,- aufwärts mit 3 Proz. und bei Einzelpackung mit 10 Proz. berechnet. Bei Béranger- und Robervaltafel-, sowie Küchenaufgewichtswaagen über RM. 50,- Warennettowert erfolgt — auch bei Mischsendungen — Vergütung der Stückgutfracht bis Reichsbahnstation des Empfängers. Für Transportversicherung wird 1 Proz. vom Rechnungsbetrag erhoben, außer wenn die ausdrückliche Bestimmung vorliegt, daß die Versicherung durch uns nicht gewünscht wird. Für Transportschäden kommen wir nur auf, wenn die Transportversicherung bei uns bezahlt wird. Kisten nehmen wir zum berechneten Preise nur bei sofortiger Frankorücksendung in gutem Zustande mit Füllmaterial wieder an. Etwaige Beanstandungen können nur innerhalb 8 Tagen nach Empfang der Ware berücksichtigt werden. Garantie wird durch die amtliche Eichung geleistet, sonst nur für offensichtliche Materialschäden oder mangelhafte Arbeitsausführung. — Ziel 60 Tage netto oder bei Barzahlung innerhalb 30 Tagen 2 Proz. Skonto. Bei Zielüberschreitung müssen Verzugszinsen in Höhe von 2 Proz. über Reichsbankdiskont erhoben werden.

„Regina“=Küchenaufgewichtstischwaage Nr. 163

uneichfähig, aber gut justiert

Balkenteilung: 500 : 500 gr (= 1 Pfund : 1 Pfund)

FeinskalaEinstellung 5 : 5 gr

Größe der Schale: 295 : 165 : 30 mm

Nettogewicht der Waage: ca. 5 kg

Balken und Gewichte vernickelt

Feine lichtechte weiße Lackierung.

Preis der Waage:	Tragkraft	
	6 kg	8 1/2 kg
Mit Messing= oder Emaille=Schale RM.	13,50	15,25
Mehrpreise: Schale vernickelt „	—,75	—,75
Schale verchromt „	1,50	1,50
Weiße Pollopasschale „	1,50	1,50
Balken und Gewichte verchromt „	1,50	1,50

Die neuen Pollopasschalen aus Preßstoff sind hygienisch, geruch= und geschmack= frei, sehr widerstandsfähig und behalten ihre hochglänzende Oberfläche. Putzen erübrigt sich. Fast unzerbrechlich.

Kopp & Haberland, Oschatz i. Sa.

- Spezialfabrik für Waagen aller Art - Gegr. 1872 -

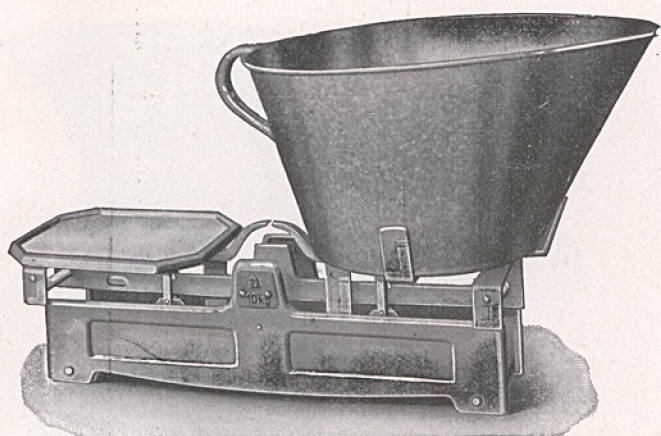
— Leipziger Mustermesse: „Dresdner Hof“, Neumarkt, II. Stock, Zimmer 62 —

Turmwaagen

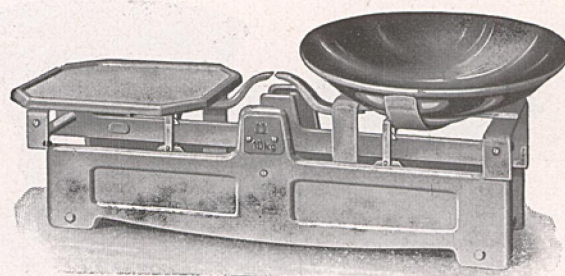


führen!

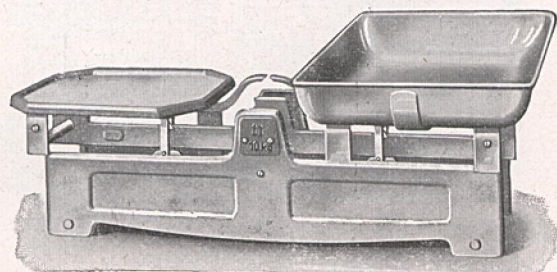
...langen Zeigern und feiner Hartemaille-Lackierung



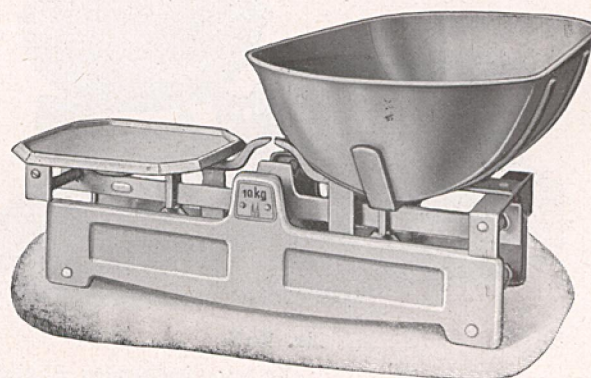
Nr. 83 Z und 83 E



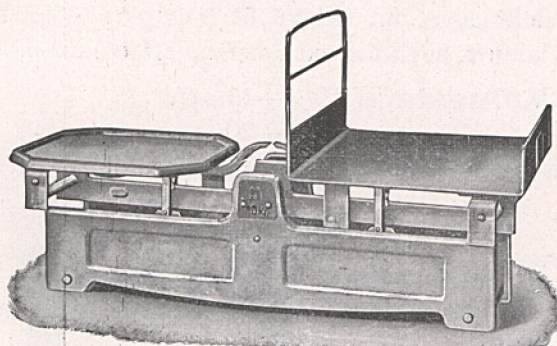
Nr. 84, 84 A und 84 K



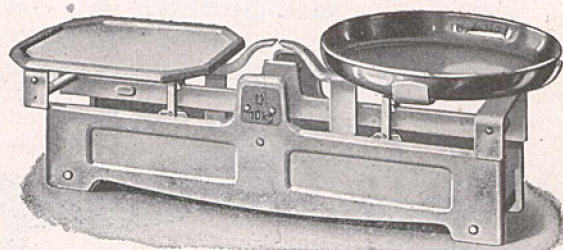
Nr. 84 E



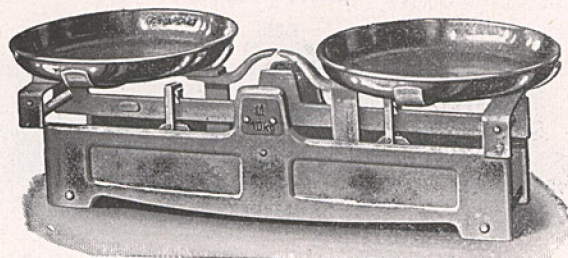
Nr. 84 F



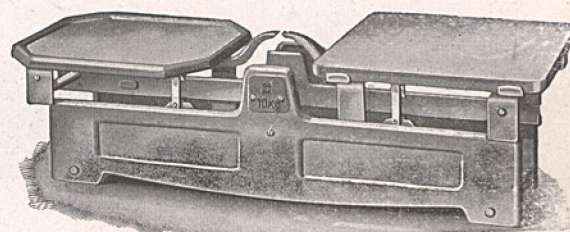
Nr. 85 und 85 E



Nr. 87 und 87 E



Nr. 88 und 88 E



Nr. 89 S, 89 G und 89 M

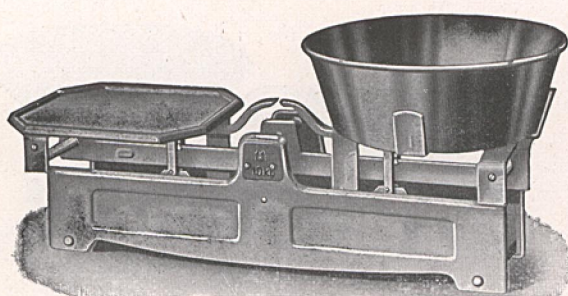


Kopp & Haberland, Oschatz i. Sa.

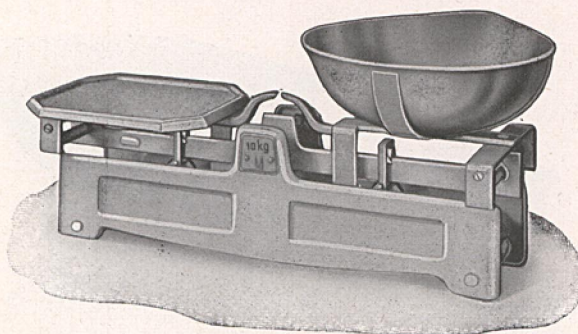
- Spezialfabrik für Waagen aller Art - Gegr. 1872 -

- Leipziger Mustermesse: „Dresdner Hof“, Neumarkt, II. Stock, Zimmer 62 -

Nr. 90 T



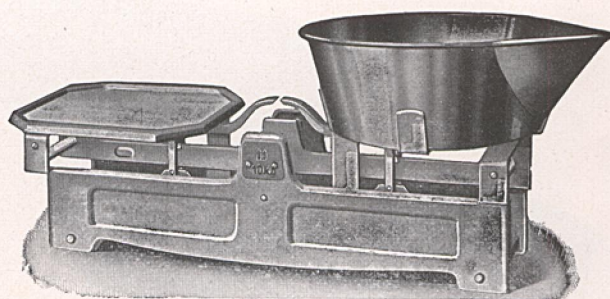
Nr. 95 und 95 E



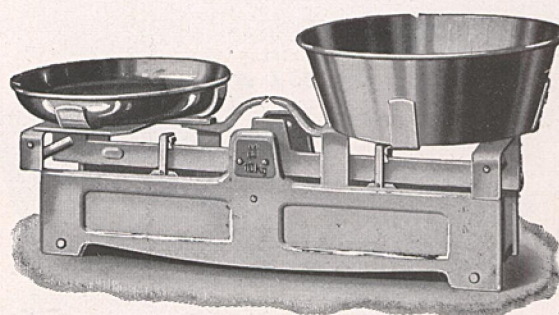
Nr. 96 S

Die voranstehenden Abbildungen zeigen das **Stahlblech-Gestell B**.

Nr. 92



Nr. 96 und 96 E



Nr. 97

Soweit nichts anderes vorgeschrieben, werden die Béranger-Tafelwaagen mit Gestell **B** (aus geprägtem starkem Stahlblech) in den Tragkräften 3—15 kg geliefert. Auf Wunsch können auch die nachstehend abgebildeten

Gußgestelle **A** 1—30 kg

Gußgestelle **D** 1—25 kg

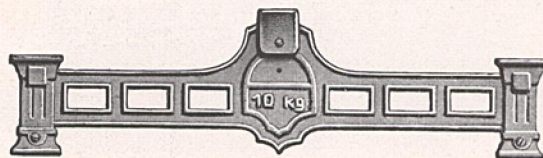
„ **C** 1—30 „

„ **V** 1—20 „

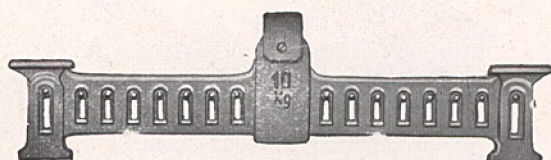
und das glatt geprägte Stahlblechgestell **G** 3—15 kg geliefert werden.



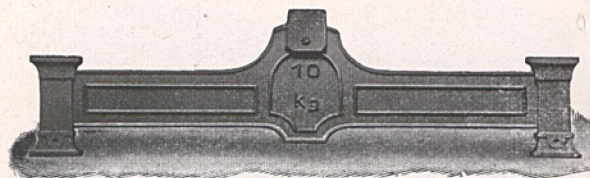
Gestell A.



Gestell C.



Gestell D.



Gestell V.

Alle Waagen kommen geeicht zur Ablieferung, wenn nicht ausdrücklich ungeeicht vorgeschrieben wird.
Bei Bestellung Angabe der Tragkraft nicht vergessen!

Das Hilfsaufgewicht ist ebenfalls bei jeder anderen Beschalung vorzusehen. Dessen Mitlieferung ist besonders vorzuschreiben!

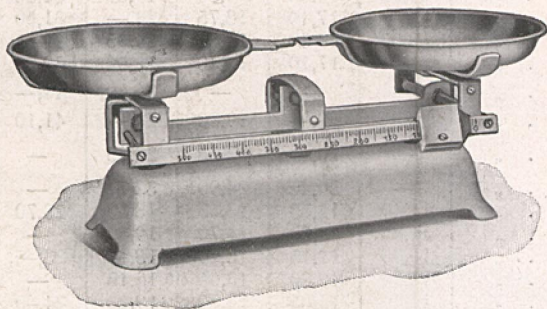
Auszug aus unseren Lieferungsbedingungen: Die angeführten Preise gelten ab Fabrik, sind freibleibend und verstehen sich in RM., 1 RM. = 1/2790 kg Feingold. Erfüllungsort für Lieferung, Zahlung und Gerichtsstand ist Oschatz. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollen Bezahlung, bei Wechseln oder Schecks bis zu deren Einlösung unser Eigentum, auch bei Weiterveräußerung an Dritte. Hierbei tritt unser Käufer die Forderung an Dritte schon im voraus an uns ab. Bei Verbindung oder Vermischung der von uns gelieferten Waren mit anderen erwerben wir Miteigentum. Bei Wechseln auf Nebenplätze übernehmen wir keine Verbindlichkeit für rechtzeitige Vorzeigung. Der Versand erfolgt, auch wenn Frankolieferung vereinbart ist, auf Gefahr des Empfängers bzw. des Bestellers. Verpackung wird bei Lieferungswert unter RM. 50,- mit 5 Proz., von RM. 50,- aufwärts mit 3 Proz. und bei Einzelpackung mit 10 Proz. berechnet. Bei Béranger- und Robervaltafel-, sowie Küchenauflaufgewichtswaagen über RM. 50,- Warennettowert erfolgt — auch bei Mischsendungen — Vergütung der Stückgutfracht bis Reichsbahnstation des Empfängers. Für Transportversicherung wird 1 Proz. vom Rechnungsbetrag erhoben, außer wenn die ausdrückliche Bestimmung vorliegt, daß die Versicherung durch uns nicht gewünscht wird. Für Transportschäden kommen wir nur auf, wenn die Transportversicherung bei uns bezahlt wird. Kisten nehmen wir zum berechneten Preise nur bei sofortiger Frankorücksendung in gutem Zustande mit Füllmaterial wieder an. Etwaige Beanstandungen können nur innerhalb 8 Tagen nach Empfang der Ware berücksichtigt werden. Garantie wird durch die amtliche Eichung geleistet, sonst nur für offensichtliche Materialschäden oder mangelhafte Arbeitsausführung. — Ziel 60 Tage netto oder bei Barzahlung innerhalb 30 Tagen 2 Proz. Skonto. Bei Zielüberschreitung müssen Verzugszinsen in Höhe von 2 Proz. über Reichsbankdiskont erhoben werden.

Haushalt-Roberval-Waagen

— Nicht eichfähig, aber gut justiert! —

Glatt geprägtes, geschmackvolles Gestell aus starkem Stahlblech, moderne niedrige Form, feiner weißer schlagfester Emaillelack-Anstrich, kein Guß verwendet, unzerbrechlich.

Alle Bewegungskörper aus hochwertigem, sachgemäß gehärtetem Stahl, daher empfindlich im Spiel!



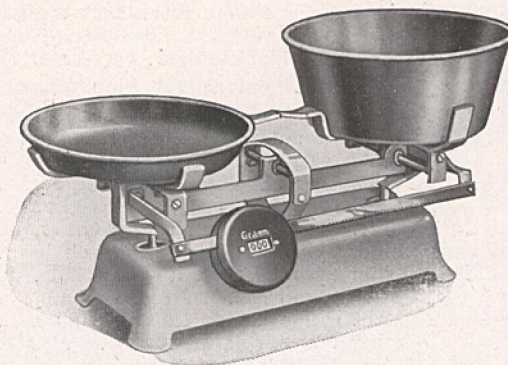
Nr. 180 Mit 2 flachen Messingschalen

„ 180 E „ 2 „ Emailleschalen

Dieses Bild zeigt das Hilfsaufgewicht bis 500 gr.

Teilung 5 : 5 gr.

und das geschlossene Stahlblech-Fußgestell F



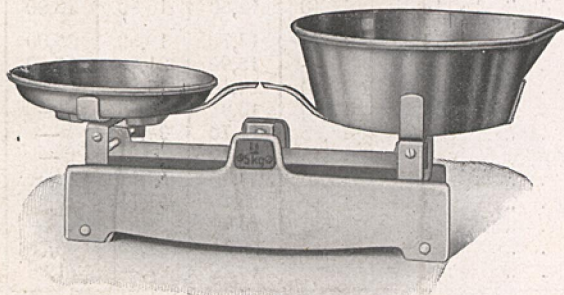
Nr. 182 Mit 1 flachrunden Messingschale und 1 Messingtopf

„ 182 E „ 1 „ Emailleschale „ 1 Emailletopf

Dieses Bild zeigt das Zählwerkgewicht bis 500 gr.

Teilung 5 : 5 gr.

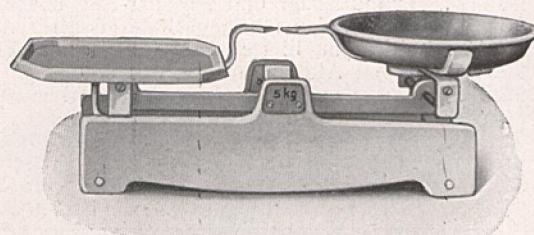
und das geschlossene Stahlblech-Fußgestell F



Nr. 184 Mit 1 flachr. Messingschale u. 1 Messingausgußschale

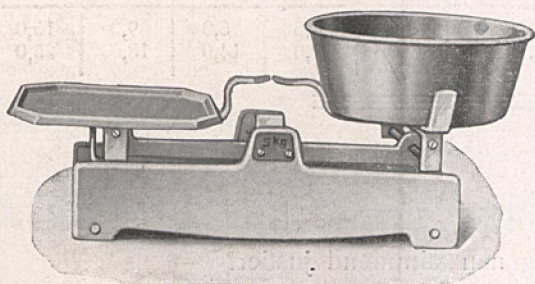
„ 184 E „ 1 „ Emailleschale „ 1 Emailleausgußschale

Dieses Bild zeigt das offene Stahlblech-Gestell G



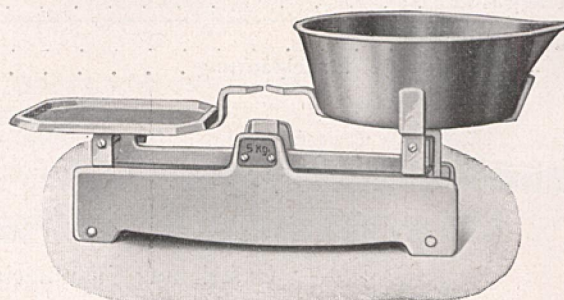
Nr. 186 Mit 1 eisernen Gewichtsplatte und 1 Messingschale

„ 186 E „ 1 „ „ „ 1 Emailleschale



Nr. 188 Mit 1 eisernen Gewichtsplatte und 1 Messingtopf

„ 188 E „ 1 „ „ „ 1 Emailletopf



Nr. 190 Mit 1 eisern. Gewichtsplatte u. 1 Messingausgußschale

„ 190 E „ 1 „ „ „ 1 Emailleausgußschale

Waagen ohne Laufgewicht	Nr.	180	180 E	182	182 E	184	184 E	186	186 E	188	188 E	190	190 E
Tragkraft	5 kg	6,30	6,90	7,50	7,70	7,95	8,70	5,90	6,10	6,60	6,90	7,45	7,95
Mehrpreis für Pollopas-Schalen		—,90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ f. Messingschalen vernickelt		—,60	—	1,20	—	1,40	—	—,30	—	—,90	—	1,10	—
„ „ „ verchromt		1,20	—	2,10	—	2,35	—	—,60	—	1,50	—	1,70	—

Mehrpreis für Hilfsaufgewicht, wie Bild 180 zeigt, die Skala aus blank behandeltem Messing und das eiserne Gewicht mit Messingschild verdeckt, kleinste einstellbare Teilung 5 gr., brutto RM. 2,20.
 „ „ Hilfsaufgewicht mit vernickelter Skala, die Gewichtsdecke hell, brutto RM. 0,75.
 „ „ „ verchromter Skala, „ brutto RM. 1,40.
 „ „ Mehrpreis für Zählwerkgewicht wie Bild 182 vernickelt, brutto RM. 7,20.
 „ „ „ 182 verchromt, brutto „ 7,80.

Der geschlossene Stahlblech-Fuß, wie Bild 180 u. 182 zeigt, führt die Bezeichnung **Gestell F**. Alle Beschaltungsarten können sowohl mit Gestell G als auch mit Gestell F zu gleichen Preisen geliefert werden. Bei Bestellung ist die gewünschte Gestellform anzugeben, sonst wird das übliche offene Gestell G von uns in Wahl gezogen. Die Vorsehung von Hilfsaufgewicht oder Zählwerkgewicht ist besonders vorzuschreiben, deren Anordnung kann bei allen Beschaltungen erfolgen.