

Gasmotorenfabrik Deutz, Rückstoßsichere Andrehkurbel für Automobile \* 62.  
 — Versuche an einem Dieselmotor \* 95.  
 Gately, Preßwalze 731.  
 General Electric Co., Fahrschalter für Motorwagen 255.  
 Gesellschaft für elektrische Industrie, Lokomotivbekohlungsanlage \* 739.  
 Gladiator, Kupplung \* 69.  
 Gobbe, Glasschmelzwanne 651.  
 Goebel, Aufwickeln des Papiers 779.  
 — Reibungskupplung \* 779.  
 Goedkoop, Motorrettungsboot \* 286.  
 Goerens, Autogene Schweißung 509.  
 Goulaeff, Gegen Kentern und Untersinken geschützte Schiffsform 463.  
 Gowrin, Vordruckwalze 730.  
 Goy, Stofffänger 717.  
 Grahmer, Fahrradmotor \* 424.  
 Graichen, Federnde Lenkstange 365.  
 — Federnde Sattelstütze \* 364.  
 Greiner, Mehr-Körperapparat für Schnitzeltrocknung 409.  
 Gröhdahl, Stofffänger 717.  
 Gummiwerk Wundt, Pressewalze 731.  
 Guschky & Tönnemann, Schneidmaschine 777.

H.

Hahnemann, Hochfrequenz-Meßinstrument 124.  
 Halbach, Schneidmaschine 777.  
 Haldane, Arbeiten unter Druck 14.  
 Hallwachs & Co. G. m. b. H., Dampfgeschwindigkeitsmesser 302 654.  
 Hammelrath & Schwenzer, Diaphragmapumpe \* 504.  
 Hammer, Formatwalze 808.  
 Hanffstengel, Die Anwendung von Schwebbahnen im Hüttenwerksbetriebe \* 580 \* 617.  
 Haniel & Lueg, Doppelpungerpumpe \* 243.  
 — — Dreifach-Expansionspumpmaschine \* 268.  
 — — Wasserhaltungsmaschine \* 241.  
 Harhorn, Elektr. Motordreirad \* 396.  
 — Motorgepäckdreirad \* 407.  
 Hartenstein, Registerwalze \* 697.  
 Hartmann A.-G., Kolbenpumpe \* 281.  
 Hasler, Geschwindigkeitsmesser \* 316.  
 Haußhälter, Geschwindigkeitsmesser \* 315.  
 Haußner, Neuerungen an Papiermaschinen \* 695 \* 715 \* 729 \* 745 \* 759 \* 776 \* 806.  
 — Neuerungen an Vorbereitungsapparaten für Papiermaschinen \* 660 \* 675.  
 Heinle & Weiß, Differentialnabe „Nala“ für Motordreiräder \* 491.  
 Heitmann, Die Transportbänder \* 165 \* 247.  
 Hellner, Stofffänger 716.  
 Henderson, Schneidmaschine 777.  
 Henderson & Co., Helling-Kabelbahn \* 100.  
 Henning & Wrede, Glasschmelzwanne 651.  
 Henschel & Sohn,  $\frac{1}{5}$  gek. Güterzuglokomotive 126.  
 — — Heizrohrbläser 366.  
 Hensel, Kolbenpumpe „Reform“ \* 486.  
 Hentschel, Knotenfänger \* 662 \* 676.  
 Heraeus, Quarzlampe \* 153.  
 Héraud, Rollhülse 778.  
 Herbst, Schwinghebel-Antrieb, analytische Ermittlung der günstigsten Bewegungsverhältnisse \* 572.  
 Hering, Kupplung \* 37.  
 Herkules-Werke, Motorfahrradrahmen \* 314.  
 — — Motorzweirad \* 346.  
 Herz, Kalandarwalze 759.  
 Herzer, Antriebskupplung für Motorfahrräder \* 491.  
 Hillen & Co., Zweitakt-Fahrradmotor \* 423.  
 Hiller & Co., Motordreirad „Phänomobil“ \* 394.  
 — — Motorzweirad \* 330.  
 Hilpert, Die autogene Schweißung in ihrer Anwendung auf Kesselreparaturen \* 371.  
 — Evolventenpumpen \* 88.

Hilpert, Kesselreparaturen mittels autogener Schweißung \* 161 \* 185 \* 200.  
 Hockel, Rundsiebmaschine 807 808.  
 Hodge, Rundsiebmaschine 807.  
 Hodges & Co., Turbinengebläse 751.  
 Hoesch, Wasserzeichen 730.  
 Hofmann, Bürstenfeuchter 761 762.  
 Holborn, Spez. Wärme von Stickstoff, Kohlen-säure und Wasserdampf bis 1400° 29.  
 Holub, Haspel 778.  
 Hopkinson, Drehkran \* 2.  
 Horch, Kupplung \* 6 \* 53.  
 — Motorwagen \* 253.  
 — Sechszylindermotor \* 149.  
 — Vergaser \* 219.  
 Horn, Geschwindigkeitsmesser \* 324.  
 Horne, Registerwalze 697.  
 Hornof, Schnittdarre \* 410.  
 Howaldtswerke, Aschejektoren \* 674.  
 Huber, Sauger 717.  
 Hübner, Kalandarwalze 759.  
 — Presse 731.  
 Hulett, Auslader \* 801.  
 Hunt, Umlader \* 771.  
 Hüttel, Vorderradabfederung für Motordreiräder \* 365.  
 Hüttis, Kupplung \* 68.

I.

Illgen, Preßwalze 732.

J.

Jackson, Kalandarwalze \* 759.  
 Jäger & Co., Gebläse \* 227.  
 — — Hauspumpe 7.  
 — — Kapselgebläse \* 225.  
 — — Kreiskolbenpumpe \* 225.  
 — — Niederdruckzentrifugalpumpe \* 6.  
 — — Turbokompressor (Schleuderkompressor \* 788.  
 Jahnelt, Papiersieb 696.  
 Jatho, Getriebe für Motorfahrräder \* 461.  
 Jenks, Wasserzeichen 730.  
 Jüdel & Co., Martinsches Zugstabwerk \* 205.  
 Jurgenson, Sauger 717.

K.

Kahle, Neuerungen aus einigen Gebieten der Starkstromtechnik \* 9 \* 23 \* 39 \* 56 \* 70 \* 151 \* 171.  
 Kallmann, Variationsanlasser \* 57.  
 — Variationswiderstände \* 57.  
 Kamerlingh Onnes, Verflüssigung von Helium 767.  
 Kammerer, Die Entwicklung der Kettenzüge \* 481.  
 Kapteyn, Geschwindigkeitsmesser 296.  
 Karlshütte A.-G., Grubenlokomotive \* 741.  
 Kaubek, Registerwalze 697.  
 Keeney, Presse 730.  
 Keller, Drehgerüst \* 587.  
 — Einkarrwagen \* 587.  
 — Gleisstuhl \* 587.  
 — Harmonikawagen \* 587.  
 — Karussellwagen \* 586.  
 — Rähmchenwagen \* 587.  
 — Schiebebühne \* 587.  
 Keller & Co., Kondenstopf „Monopol“ \* 768.  
 Keller & Knappich, Autogene Schweißung 622.  
 Kendell, Schneidmaschine 777.  
 Kennet, Rundsiebmaschine 807.  
 Kerdijk, Die Betoneisenbauten im Hafen von Talcahuano, Chile \* 755.  
 Kestner, Verdampfungsapparat 425.  
 Kirbach, Vordruckwalze \* 730.  
 Klapper, Die Erwärmung der Bremswerke bei Bremsseilbahnen \* 501 517.

Klattenhoff, Tafelglasschmelzwanne 651 652.  
 Klein, Versuche an Pumpenringventilen \* 289 \* 305 \* 785.  
 Klein, Schanzlin und Becker, Doppeltwirkende Expresßpumpe \* 340.  
 — — Drillings-Expresßpumpe \* 341.  
 — — Handkolbenpumpe \* 503.  
 — — Zentrifugalpumpen \* 103.  
 Kleinewefer, Kalandarwalzen 759 760.  
 Kleyer, Fahrradmotor \* 421.  
 — Kupplung \* 38 \* 69.  
 Klose, Fliehkraft-Geschwindigkeitsmesser \* 274.  
 Knauer, Aufspannvorrichtung für Rundsiebe 730.  
 Koch, Der heutige Stand der Motorfahrräder \* 312 \* 329 \* 345 \* 362 \* 393 \* 404 \* 421 \* 440 \* 460 \* 475 \* 491.  
 Koenen, Eisenbeton im Eisenbahnbau 14.  
 Köhler, Ein neuer Radiator zur Erzeugung sehr schneller, elektrischer Wellen \* 180.  
 — Schnelldiffusion 409.  
 Köln-Bayenthaler Maschinenbau-A.-G., Propellerinne \* 194.  
 Köln-Lindenthaler Metallwerke A.-G., Motorfahrradrahmen \* 314.  
 — — Wechselgetriebe für Motorfahrräder \* 491.  
 Kölnische Maschinenbau-A.-G., Propellerinne 193.  
 Könnecke, Motorfahrradrahmen \* 314.  
 — Motorzweirad \* 348.  
 Körting, Gebr., Aktiengesellschaft, Aschejektoren \* 674.  
 — — Differentialpumpe \* 327.  
 — — Gummiringventil \* 326.  
 — — Kolbenpumpen mit Gummiringventilen \* 326.  
 — — Plungerpumpe \* 284.  
 Krause, Beschneidemaschine 778.  
 Kreiß, Schüttelrinne 193.  
 Kron, Papiersieb 695.  
 Krüger, Papieraufhängung \* 749.  
 Krupp, Griesmühlen \* 577.  
 — Kantenrollen für Transportbänder \* 167.  
 — Rollensatz für Transportbänder \* 167.  
 — Spannrolle \* 166.  
 — Transportbandanlage \* 166.  
 Kruse, Knotenfänger 677.  
 Kück, Trocknung des Papiers \* 748.  
 Kufferath, Vordruckwalze \* 729.  
 Kuhnert & Cie., Beschickungsapparat \* 571.  
 Kurtz-Hähnle, Rundsiebmaschine 808.  
 Küster, Die internationale Automobilausstellung Berlin 1907, 26 \* 113 \* 138 \* 148 \* 182 \* 218 \* 231 \* 251.  
 — Welchen Schutz genießen technische Zeichnungen? 541.

L.

Laeis & Cie, Blechform für Mosaikplatten 604.  
 — — Form mit vier Oeffnungen für Mosaikplatten \* 604.  
 — — Hydraulische Presse für Mosaikplatten \* 604.  
 — — Vierplattenpresse \* 604.  
 Lang, Papiersieb \* 695.  
 Langer & Co., G. m. b. H., Kolbenpumpe „Neptun“ \* 485.  
 Langrod, Gasströmung im zylindrischen Rohre bei Wärmeübertragung durch die Rohrwand \* 727 \* 743.  
 Lanz, Lokomobile 605.  
 Lauchhammer, Beschickkran 199.  
 — Beschickwagen \* 198.  
 Laurin & Klement, Achtzylindermotor \* 148.  
 — — Automobilmotor \* 183.  
 — — Motorfahrradrahmen \* 314.  
 — — Motorzweirad \* 346 \* 347 \* 349.  
 — — Vergaser \* 218.  
 Lea, Graphischer Wassermesser \* 154.  
 Leffler, Reinigung des Papierstoffes \* 661.  
 Legros, Zweitaktmotor \* 237.