

- Wasserstandszeiger.** S. Wasserleitung **231** 12.
- Wasserstoff.** Bestimmung des —superoxydes; von Schöne **232** 284.
— Erregung des Sauerstoffes durch nascirenden —; von Hoppe-Seyler **234** 158.
- Wasserstrahlgebläse.** Muencke's tragbares — für Laboratorien * **233** 303.
- Wasserwage.** Verschiebungen der Luftblasen in —n; von Plantamour **231** 90.
— Rodenstock's Corrections- — mit Visirvorrichtung * **233** 370.
- Weberblatt.** S. Weberei **233** 261.
- Weberei.** Schlumberger's Zangen-Breithalter * **231** 26.
— Kesselring's Geschirrzug für mechanische Webstühle **231** 89.
— Schulze und Wagner's Neuerungen an Webstühlen zur Herstellung gazebindiger gemusterter Stoffe **231** 184.
— Köpp's Webgeschirre * **231** 232.
— Köttgen's Neuerungen an Kraftwebstühlen * **231** 233.
— Jacquardmaschine mit reinem Hoch- und Tieffach; von der Sächsischen Webstuhlfabrik * **231** 234.
— J. Hall's Kettenbaumbremse * **231** 236.
— Freund's Gewebe mit krummlinig verlaufenden Kettenfäden **231** 376.
— Tulpin's Kettenschlicht- und Trockenmaschine * **231** 397.
— Hunolt's Verbesserungen an Schufs-Spulmaschinen * **231** 420.
— H. Kühn's Schufswächterschütze für mechanische Webstühle **231** 471.
— Sly und Th. Wilson's Gewebe aus Cacao-faser **231** 471.
— Hahlo und Liebreich's vibrirende Garnbaumbremse * **232** 32.
— Th. Funck's Herstellung von Sammetgeweben * **232** 32.
— F. und Th. Frey's Kettenfadenwächter * **232** 119.
— Neuerungen in der —: C. Werner's Apparat zur bildlichen Darstellung von Gewebemustern. Dollander's Trockenapparat für Schlichtmasch. Mac Cabe's mechanischer Webstuhl für gemusterte Maschengewebe. Schulze und Wagner's Neuerungen an Jacquardmaschinen **232** 184.
— de Grave's Handwebstuhl * **232** 224. [232 226.
— Asbach und Vogel's Schützenbewegung an mechan. Drahtwebstühlen *
— Wadsworth's Webschützen-spindel * **232** 323.
— Schultze-Bornefeld's Verfahren zur Herstellung eines Gewebes, welches Kreuzstichstickerei nachahmt * **232** 324.
— Dendy und Beard's Neuerungen an Webstühlen zur Herstellung figurirter gazebindiger Gewebe * **232** 505.
— Gaillot's Jacquardkarten für immerwährenden Gebrauch **232** 546.
— Neuerungen an Bandwebstühlen: Schmitz's kreisbogenförmige Schiffchenbewegung, sowie Schmitz und Suberg's Eintragung des Schufsfadens durch eine Nadel **233** 83.
— Zur Beurtheilung der Festigkeit von Fabrikaten aus Naturwolle und Kunstwolle; von Hartig **233** 195.
— P. Kaiser's Vorrichtung zum Schützenwechseln an Bandstühlen * **233** 196.
— Neuerungen an —maschinen **233** 261.
Tutzschky und Wagner's Weberblatt 261. Havers und Geach's Vorrichtung zum Zerschneiden der Chenillegewebe 261. Magnet zum Eintragen und Ausziehen der Sammetnadeln an Webstühlen; von F. David 262.
— Betrieb der Lade und der Schaftmaschine an mechanischen Webstühlen der Sächsischen Maschinenfabrik * **233** 366.
— Duckworth's Teppich-Webstuhl **233** 427.
— R. Voigt's Schufsspulmaschinen * **233** 453.
— Klinkhammer's Webschäfte mit Pferdehaarlitzen **233** 489.
— Neuerungen an Schützenwechseln und an der Schlagvorrichtung mechanischer Webstühle der Sächsischen Maschinenfabrik * **234** 24.
— Längen's mehrtheilige excentrische Scheiben und Hanchard-Moreau's Selbstschmierapparat für die Trittexcenter **234** 74.
— Bäumchen's Lade für mechanische Bandwebstühle **234** 74.
— Hardaker's Breithalter * **234** 112.
— Dollander's Schlichtmaschine * **234** 186.
— Schönstedt's Sicherung gegen das Herausfliegen der Schütze * **234** 187.