

10168. — PUTZRATH, L., in Berlin SW., Friedrichstrasse 226. Ventilvorrichtung zum Entlüften von Dampfleitungen und zur Abscheidung von Kondensationswasser aus denselben. 29. Januar 1880. — A 368.
10190. — REIMANN, J., in Paris; Vertreter: WIRTH & CO., in Frankfurt a. M. Neuerungen an Speiserufern für Dampfkessel. 25. Januar 1880. — A 402.
- (†) 10198. — PUTZRATH, L., in Berlin SW., Friedrichstr. 226. Neuerungen an dem unter P. R. 9626 patentirten Dampfdruckreduzirventil (Zusatz zu P. R. 9626). 18. Dezember 1879. — A 346.
10203. — GRÖBE, C., in Berlin N., Kesselstr. 42 II. Kurzer Cylinderkessel mit innerer Feuerung unter Benutzung eines rauchverzehrenden Regenerators in Kombination mit einem System von Walzenkesseln. 20. Januar 1880. — A 332.
10238. — LANGENSIEPEN, R., in Buckau-Magdeburg. Selbstthätiger Dampfkesselspeise-Apparat. 24. Dezember 1879. — A 392.
- (†) 10357. — KNAPPE, J., in Berlin SO., Skalitzerstrasse 26. Wasserstandsglas mit selbstthätiger Absperrung beim Bruche des Glases. 4. Februar 1880. — A 454.
10366. — KRAMER, W., in Halle a. S. Wasserstandszeiger mit selbstthätigem Schluss beim Bruche des Wasserstandsglases. 26. Februar 1880. — A 392.
10477. — LESER, GEBR., G. WITTMANN, Nachfolger in Hamburg. Neuerungen an Probiröhnen für Wasserstandszeiger (Zusatz zu P. R. 9313). 21. Februar 1880. — A 414.
10504. — RENAUDOT, M., in Paris; Vertreter: C. KESSELER in Berlin W., Mohrenstr. 63. Sicherheitsventil mit Laufgewicht. 20. Februar 1880. — A 393.
10548. — SAINT-PIERRE, E., in Rueil, Frankreich; Vertreter: R. LÜDERS in Görlitz. Neuerungen an Sicherheitsventilen. 17. Februar 1880. — A 472.
10555. — HOLSTE, C., in London; Vertreter: F. C. GLASER, Kgl. Kommissionsrath in Berlin SW., Lindenstr. 80. Neuerungen an dem unter P. R. 6234 patentirten HAAG'schen Kondensationstopfe. 12. September 1879. — A 473.
10603. — POND, G. H., und J. O. BRADFORD, in New-York; Vertreter: LENZ & SCHMIDT in Berlin. Verschluschköpfe für Dampfkessel mit konzentrisch in einander befindlichen Flamm- und Siederöhren in der durch Patent Nr. 10020 geschützten Einrichtung. 4. Jan. 1880. — A 473.
10628. — WIGAND, C., in Bielefeld und F. BECKER, in M.-Gladbach. Ueberhitzer, Verdichter und Aufnahmegeräts für Wasserdämpfe und Luft. 7. Dezember 1879. — A 473.
10699. — DE CAMBIAIRE, L., in Lavaur, Frankreich; Vertreter: R. J. SCHMUTZLER in Berlin W., Linkstrasse 37. Neuerungen an Dampfkesseln für Dampfspurwagen. 29. August 1879. — A 473.
10784. — GRIMM, D., in Nürnberg. Neuerungen an dem unter P. R. 7273 patentirten automatischen Apparate zur Rückführung des Abdampfes in den Dampfkessel (Zusatz zu P. R. 7273). 28. Dezember 1879. — A 473.
10792. — PERL, A., in Danzig. Neuerungen an dem unter P. R. 9120 patentirten, beim Bruche des Glases selbstthätig schliefsenden Wasserstandzeiger für Dampfkessel (Zusatz zu P. R. 9120). 31. Januar 1880. — A 474.
- (†) 10797. — SALZMANN, CH., in Leipzig. Automatisches Entlüftungsventil. 19. Februar 1880. — A 495.
10807. — MCNIEL, E. H., in Groton, Staat New-York, V. St. A.; Vertreter: C. KESSELER in Berlin W., Mohrenstr. 63. Neuerungen an rauchverzehrenden Dampfkessel - Feuerungen. 20. März 1880. — A 474.
10811. — VOSS, F. G., in Chemnitz in Sachsen. Dampfkesselspeiserufer. 24. März 1880. — A 474.
10813. — PARSON, H. E., und P. GÖPEL, in New-York; Vertreter: J. BRANDT & G. W. NAWROCKI in Berlin W., Leipzigerstr. 124. Apparat zum Reinigen der Kesselröhren mittels Dampfes. 9. März 1880. — A 474.
10876. — NICOL, J. M., in Algier; Vertreter: HETZLER, KOLB & KARCHER in Beckingen a. Saar. Cirkulations-Dampfkessel. 3. Januar 1880. — A 505.
10944. — TOMSON, E., in Stolberg bei Aachen. Vertikaler Dampfkessel. 31. Dezember 1879. — A 580.
10955. — BOURRY, E. A., in St. Gallen, Schweiz; Vertreter: F. HOFFMANN, Reg.-Baumeister in Berlin N., Kesselstr. 7. Neuerungen in der Konstruktion von Röhrenkesseln. (Zusatz zu P. R. 5899.) 5. Februar 1880. — A 549.
11037. — BRAMLAGE, A., in Lohne, Oldenburg. Dampfkessel mit vertikalen, den Unterkessel durchdringenden Flammrohren. 8. Februar 1880. — A 517.
- (†) 11042. — KOPP, R., in Huttrop bei Steele. Verschiebbare Kopf an Wasserstandsgläsern zum Einsetzen der Glasröhre. 29. Februar 1880. — A 518.
11163. — SCHAUWECKER, FR., in Weiden, Bayern. Speisevorrichtung, verbunden mit Absperrspeise- und Speiseregulirungsapparat für Dampfkessel und für Behälter, gefüllt mit gespannten Dämpfen. 16. März 1880. — A 581.
11170. — STELLWAG, F., in Herborn, Nassau. Apparat und Verfahren zur Rückführung des Abdampfes einer Maschine in den Dampfkessel. 1. Januar 1880. — A 593.
11359. — PIEPER, C., in Berlin SW., Gneisenaustr. 109/110. Neuerungen an den Konstruktionen für übereinanderliegende Dampfkessel mit gesonderten Dampfräumen. 6. November 1879. — A 608.
11366. — FISHER, W. M., TH. T. HEATH, A. LAWRENCE, CH. LAWRENCE, und J. A. CANO, in Cincinnati, V. St. A.; Vertreter: C. PIEPER, in Berlin SW., Gneisenaustr. 109/110. Neuerungen an Röhrendampfkesseln. 3. März 1880. — A 593.
11367. — SERPOLLET FRÈRES & CO. in Paris. Vertreter: Dr. M. QUENSTEDT, Rechtsanwalt in Berlin C., Königstr. 48. Verfahren zur Erzeugung von Dampf zwischen erhitzen Platten, die so nahe zusammenliegen, dass nur ein kapillarer Zwischenraum bleibt. 3. März 1880. — A 581.
11369. — WERNER, R. R., Professor in Darmstadt. Dampfentwässerungs-Apparat. 24. März 1880. — A 594.
11371. — WARSTEINER GRUBEN- UND HÜTTENVEREIN in Warstein. Als Abblaseventil benutzbares Sicherheitsventil. 28. März 1880. — A 581.
11372. — NEUMAN, F. A., in Aachen. Kombinirter Walzenkessel mit engröhrligen Kessel-Elementen. (1. Zusatz zu P. R. 9437.) 2. April 1880. — A 608.