

den 96344⁸⁰ 303. — getheilte, auswechselbare an senkrechten Stützen befestigte Ringe 96774⁸⁰ 337. — Verschickungsvorr. mit zwei Verschlußstücken, zur Verhinderung des Gasverlustes 96778²⁴ 346. — zum Brennen von Cement, Kalk u. s. w., mit Luft = Vertheilungs = Hohlkörpern 100561⁸⁰. — **electr.**, mit Gewölbekappe und Gebläsedüsen über den Elektroden 94508⁴⁰ 10. — senkrecht verschiebbarer Stempel zur Bewegung des Gutes 94641⁴⁰ 10. — mit offenem Boden für constanten Betrieb 97406⁴⁰ 461. — mehrere mit einander verbundene übereinander angeordnete Defen 97579⁴⁰ 506. — mit wanderndem Lichtbogen 97608⁴⁰ 541. — Schmelzraum, gebildet durch den ausgehöhlten Radkranz und auf diesem abnehmbar befestigte Platten 98708⁴⁰ 766. — mit beweglicher aus einer sich drehenden Trommel bestehenden Ofensole 98974⁴⁰ 782. — mit einseitiger Schüttung 99232⁴⁰ 858. — mit Mehrphasenstrom betrieben 99578⁴⁰ 896. — mit beweglicher oberer Elektrode 99956⁴⁰ 933. — mit bewegter durch ein endloses Band gebildeter Ofensole 100476⁴⁰. — mit mehreren durch je eine Phase eines Mehrphasenstromes erhitzten Glühleitern 100477⁴⁰. — mit Glühwiderstand 100785⁴⁰. — Verfahren der elektrischen Destillation 100921⁴⁰. — mit heb- und senkbarer Bodenelektrode 101131⁴⁰. — Isolirkörper 101505⁴⁰. — Herst. von Carbid mit rotirenden Elektrodenwalzen 101608⁴⁰. — mit kreisenden Lichtbögen 101690⁴⁰. — für Widerstandserhitzung, Verührung der electr. erhitzten Kohlekörper mit dem Schmelzgut nur auf der Oberfläche der erhitzen 101757⁴⁰. — Elektrodenanordnung in der flachen Sole 101832⁴⁰. — ärztl. für Herst. künstl. Zähne und Gaumenplatten 95322³⁰ 78. — **Glas**, Kühl-, mit endloser Förderkette für die Glaswaaren 95276³² 111. — Schmelz-Pfafen, Oberflächen- und Leitungsregeneratoren 100723²⁴. — **Heiz**, in einen Kamin umwandelbar, mit Schiebehühen 94587³⁶ 32. — mit Wasserverdampfung 95095²⁶ 97. — obere Luftzuführung 95097³⁶ 45. — durch Dampf gespeiste Dampferzeugungskammer, durch ein die Wärmequelle umschließendes Rohr gebildet 96128³⁶ 233. — Ofenrohr mit Zugregler 96548³⁶ 276. — Kasten mit Luftöffnungen und Brennstoff, zum Unterhalten des Feuers 97663³⁴ 505. — hohle Klappe als Zugregler 98474³⁶ 663. — Gasheiz-, Flüssigkeitserhitzer, selbstthätige Abstellung eines Hauptbrenner-

systems durch Ausdehnungskörper, zur Erhaltung der Temperatur 95993³⁶ 232. — Warmwasser-, mit Wassermantel und Ausdehnungsgefäß verbundener Heizkessel 101739³⁶. — **Dauerbrand**, Regelungsvorr. 95096³⁶ 97. — Regelung der Brennstoffschicht durch schräge Bodenplatte und schrägen Rost 95284³⁶ 167. — Verbindung von Luftzuführungs- und Gegenzugklappe 95285³⁶ 167. — Einstellung der Brennraumhöhe 95501³⁶ 147. — Klappenstellvorr. 95607³⁶ 147. — Zugregelung durch Gegenluft 95724³⁶ 128. — 98156³⁶ 568. — für leicht entzündbare Stoffe, mehrere nach einander entzündete Kammern 95875³⁶ 191. — Verbrennung des Rauches durch Herabdrücken in den Feuerraum mittelst oberer Luftzuführung 96251³⁶ 214. — Regelung der Luftzufuhr 96684³⁶ 293. — zweitheiliger Rost mit selbstthätiger Mittelvorr. 96469²⁴ 275. — 97582²⁴ 458. — Rauchverbrennung durch Mischung der Füllschichtgase mit stark erhitzter Secundärluft 96780³⁶ 327. — Zugregelung durch verstellbaren Füllcylinder 97126³⁶ 411. — Regelung der Unterluftzufuhr 98770²⁴ 727. — Betrieb mit Fettkohle, durch Anordnung des Brennstoffes in einer heißen Kammer 99445³⁶ 765. — Regelung durch einen in der Luftkammer liegenden Schieber 100066³⁶ 896. — mehrere mit Schlitzen versehene Füllröhren mit Schlackenentferner 101258³⁶. — Befestigung des Fülltrichters, zum dichten Abschluß desselben und zur Sicherung der inneren Ofentheile 101592³⁶. — Heiz- und Koch-, mit Lampenheizung 96505³⁴ 310. — anzuhängende Vorr. zum Anzünden und Wiederbeleben des Feuers 99185²⁴ 798. — **Metallgewinnungs**, Temper-, feststehender Sockel für die Glühböden, diese umschließende abnehmbare Klappe 94394¹⁸ 3. — Hoch-, doppelter Gichtverschluß 95855¹⁸ 212. — Flamm-, Dreiherd 96235⁴⁰ 311. — Hoch-, Verschickungsvorr. 96778²⁴ 346. — Temper-, Beheizungsvorr. 97209¹⁸ 478. — Verschickungsvorr. für Martinöfen 99571¹⁸ 892. — 100553¹⁸. — **Metallbearbeitungs**, Glüh-, zur Herst. von Natriumsuperoxyd aus metallischem Natrium 95063¹² 2. — Platinen- und Blech- 95556⁷ 104. — zum gleichmäßigen Wärmen von Flußeisenblöcken 96229¹⁸ 306. — eiserne Herdrücken 96586⁷ 361. — Härte- und Schmiede-, mit mehreren unter und über dem Anwärtraum befindlichen Flamm- und Abführekanälen 96618⁴⁹ 385. — Anwärmer, für Knüppel u. dgl., mit selbstthätigem Austrag der ge-

wärmten Knüppel 98200¹⁸ 626. — zum Ausglühen von Röhren 100498⁴⁹. — Ruffel-, zum Erhitzen von Stahlkugeln auf die für das nachfolgende Härten erforderliche Temperatur 100813⁴⁹. — Zurückführen der Heizgase unter den Rost 101162⁴⁹. — Härte- und Schmiede-, Bildung von Anwärträumen 101743⁴⁹. — Schmiede- oder Warmofen, Erhitzen der Gebläseluft 101644⁴⁹. — Schweiß-, Einblasen eines Gemisches aus Dampf und Luft 101441⁴⁹. — Schmelz-, Cypol-, fahrbar 96745³¹ 365. — Herst. von Ruffeln für die Windformen 97069⁴⁹ 465. — Cypol-, Abstichlochverschluß 100955³¹. — **Rost**, Verankerung mit Längsschlitzen für die Rührwerke 98848⁴⁰ 801. — für Erze, mit auf dem Rost befindlichen Luftzuführungskästen 100243⁴⁰. — Verhütung von Rauch durch Verbindungsanal zwischen den Luftzuführungskanälen 100708⁴⁰. — zwei mit den Arbeitsöffnungen zugekehrte Fertig-Röstöfen 101247⁴⁰. — **Trocken**-, senkrecht aufstellen von Röhren und Stäben 96016⁸² 267. — Ring- 98345⁸⁰ 619. — Canal-, mit endloser Fördervorr. 99037⁸² 703. — für Gußformen 99679³¹ 875. — **Verbrennungs**-, für Abfälle, mit Destillationsraum zur Gewinnung von Ammoniak und besonderem Verbrennungsraum 94958²⁴ 29. — Verhindern der Dämpfe der Urinverdampfungsplanne am Aufsteigen zum Verbrennungskrost für die festen Abfallstoffe 96593²⁴ 308. — schmale Luftspalten zwischen breiten Roststäben und Strahlgebläse im Abzugscanal 97659²⁴ 503. — über mehrere Feuerzellen waagrecht verschiebbarer, die Abfälle aufnehmender Rost 98551²⁴ 727. — Filterung der Faecalien im Ofen und Desinfection der sich bei Verbrennung der gefilterten Masse entwickelten Gase 101476²⁴. — **Verfohlungs**-, für Torf, Holz, Auführung der Wasserdämpfe und der Destillationsstoffe 98007¹⁰ 582. — mit stehenden Doppelretorten 101482¹⁰. — Rost-, liegend, mit getrennten waagrechten Heizkanälen für Sole und jede Kammerwand wand 94049¹⁰ 1. — fahrbare Vorr. zur maschinellen Verschickung mit Preßkohle 96018¹⁰ 226. — Thür mit Hohlraum 97480¹⁰ 535. — Vorr. zum maschinellen Eineben der Kohle 97895¹⁰ 623. — Vorr. zum Heben und Senken der Thüren 98545¹⁰ 758. — mit Wasserkühlung, Gasabzugsrohr 99540¹⁰ 889. — Kohlenstampfvorr. für Verfohlungskohle 100415¹⁰. — kühlbares Gasabzugsrohr 100416¹⁰. — Ofenthür 100774¹⁰. — **Wärmespeicher**-,