

- 472 **Miller Samuel A.**, Cincinnati, Ohio. Handmaschine, um Röhrenkrümmlinge zu erzeugen.
- 473 **Weed Sewing-Machine Co.**, Hartford, Cincinnati. Nähmaschine und damit gefertigte Arbeiten, neue „G. F.“ Maschine mit patentirter Schnurbewegung.
- 474 **Thompson Judson L.**, Syracuse, New-York. Maschine zum Entrippen und Zusammenlegen von Tabaksblättern.
- 475 **Winn & Mytinger**, Philadelphia, Pennsylvania. Ziegelmaschine und Modelle.
- 476 **The Secor Sewing-Machine Co.**, New-York. Nähmaschinen.
- 477 **Pope John L.**, Cleveland, Ohio. Maschine zum Anbohren von Dampfleitungen.
- 478 **Allen Frank S. Manufacturing Co.**, New-York. Allen's & Ritchel's Kurbel-, Drill- und Bohrmaschine.
- 479 **Empire Wind-Mill Manufacturing Co.**, Syracuse, New-York. Modell einer Windmühle.
- 480 **Dodge Theo. A.**, Cambridge, Massachusetts. Schulmaschine.
- 481 **Rogers C. B. & Co.**, Norwich, Connecticut. Maschine zur Holzbearbeitung.
- 482 **Douglas W. & B.**, Middletown, Connecticut. Pumpen, hydraulische Widder, Gartenspritzen u. s. w.
- 483 **Emery Albert H.**, New-York. Grobe und feine Waagen.
- 484 **Cowing & Co.**, Seneca Falls, New-York. Pumpen, hydraulische Maschinen und Brunnen.
- 485 **Churchill Charles**, New-York. Saug- und Druckpumpen zum Hand- und Maschinenbetrieb.
- 486 **Churchill Charles**, New-York. Dampffeuerspritze.
- 487 **Babcock Fire-Extinguisher Co.**, Chicago, Illinois. Transportabler Feuerlösch-Apparat.
- 488 **Burdon William**, Brooklyn, New-York. Dampf-Vacuum-Pumpe.
- 489 **Cowing & Co.**, Seneca Falls, New-York. Pumpen und Maschinen.
- 490 **Bridgeport Manufacturing Co.**, Bridgeport, Connecticut. Pumpen.
- 491 **Ellsworth William Ledgard**, Brooklyn, New-York. Transportabler Feuer-Lösch-Apparat (gen. Aetna).
- 492 **Fogarty Thomas B.**, Warren, Massachusetts. Transportable Gasmaschine.
- 493 **Roots P. H. & F.**, Connersville, Indiana. Rotirendes Gebläse und Feldschmiedeln.
- 494 **Gregg William L.**, Chicago, Illinois. Modell der Excelsior-Ziegelpresse.
- 495 **Carr Adam**, New-York. Pumpen.
- 496 **Boomer George B.**, Syracuse, New-York. Papier- und Weinpresse.
- 497 **Watkins William B.**, Jersey City, New-Jersey. Feuerlöschapparat.
- 498 **Smith Austin H.**, Brooklyn, New-York. Hydraulischer Steinbrechapparat.
- 499 **Richman Henry**, Cincinnati, Ohio. Verbessertes Dampfventil.
- 500 **Schwill & Dubral Portable Forge Co.**, Cincinnati, Ohio. Feldschmiede.
- 501 **Brevoort H. L.**, New-York. Patent-Condensator.
- 502 **Nathan & Dreyfus**, New-York. Schmiermittel, Schmierölbecher und Ventile.
- 503 **Jones & Laughlin**, Pittsburg, Pennsylvania. Wellenleitungen etc.
- 504 **Park Bros & Co.**, Pittsburg, Pennsylvania. Kesselbleche.
- 505 **Mason, Veiney W. & Co.**, Providence, Rhode Island. Reibungsklaue-Flaschenzug.
- 506 **Pitkin Bros**, Hartford, Connecticut. Ein cylindrischer Röhren-Dampfkessel von 40 Pferdekraft, um den Dampf für den amerikanischen Theil der Ausstellung zu liefern.
- 507 **American Clutch Co.**, Middletown, Connecticut. Reibungsklaue-Flaschenzüge.
- 508 **Baker Charles Henry**, Philadelphia, Pennsylvania. Düsen, selbstregulirende.
- 509 **Evans A. D.**, Boston, Massachusetts. Weberschützen, bedeckt mit präparirter roher Haut.
- 510 **Hubbard & Curtis Manufacturing Co.**, Middletown, Connecticut. Patentirte Bohr-Patronen.
- 511 **Edis Frank**, Syracuse, New-York. Dampfmaschinen-Regulatoren.
- 512 **Horton E. & Son**, Windsor Locks, Connecticut. Drehbank-Patrone zum Bohren oder Drehen.
- 513 **Walsh James junior**, Philadelphia, Pennsylvania. Dampf-Ventile ohne Verpackung, anwendbar für Dampf und Wasser.
- 514 **Morse Twist Drill Co.**, New-Bedford, Massachusetts. Bohrer etc.
- 515 **Zunkeheimer E.**, Cincinnati, Ohio. Schmierölbecher und Schmiermittel für Locomotiv-Cylinder.
- 516 **Post & Co.**, Cincinnati, Ohio. Eisenbahn-Bedürfnisse.
- 517 **Stephenson John & Co.**, New-York. Ein Strassen-Eisenbahnwagen.
- 518 **Vese, Dinsmore & Co.**, New-York. Wagenfedern.
- 519 **Royer Wheel Co.**, Cincinnati, Ohio. Räder, Speichen und Naben.
- 520 **Ramapo Wheel & Foundry Co.**, Ramapo, New-York. Waggonräder, Eisenerz- und Probestücke.
- 521 **Churchill Charles**, New-York. Schmirgelräder und Maschinen, bei welchen sie gebraucht werden.
- 522 **Kite & van Tyne**, Cincinnati, Ohio. Zusammengesetzte Laschenverbindung für Schienenstränge.
- 523 **Cleveland Steam-Gauge Co.**, Cleveland, Ohio. Dampf-Manometer.
- 524 **Knapp J. & Co.**, New-York. Probenmanometer für Gasleitungen.
- 525 **Ashcroft E. H.**, Boston, Massachusetts. Dampf-Manometer.
- 526 **Miller Lewis**, Akron, Ohio. Selbstwirkendes und selbstregistrirendes Dynamometer.
- 527 **Behlen Charles**, Cincinnati, Ohio. Eine Chaise (Pop-Buggy).
- 528 **Bigelow Eames & Co.**, South-Framingham, Massachusetts. Kutschenräder.
- 529 **Weeks Charles & Co.**, New-York. Kutschenräder.