

- 553 **Ekman C.**, Finspong. Zeichnung einer Turbine für die Papierfabrik in Fiskeby.
- 554 **Flobeck D. W.**, Eriksberg, Göteborg. Dampfmaschine.
- 555 **Kockum Mechanische Werkstatt, Actien-Gesellschaft**, Malmö. Locomobile. Verticale Dampfmaschine.
- 556 **Löttiger N.**, Örebro. Modell eines horizontalen Windrades; Modell eines Wasserrades.
- 557 **Motala Mechanische Werkstatt-Actien-Gesellschaft**, Motala. Zwillingspropeller-Maschinen.
- 558 **Munktell Th.**, Eskilstuna. Locomobile.
- 559 **Robertson D.**, Göteborg. Dampfmaschine.
- 560 **Arpi J.**, Köping. Geräte zur Forstcultur.
- 561 **Atterling C.**, Örebro. Ein Meierei-Apparat.
- 562 **Björklund N. H.**, Stockholm. Decimalwaagen.
- 563 **Boethius E.**, Stockholm. Korkschneide-Maschinen.
- 564 **Boinder J. & C. G.**, Stockholm. Maschinen zur Anfertigung von Kupferpatronen für das Remington-Gewehr; Säge-Maschinen, Sägeschärfungs-Maschinen.
- 565 **Brehmer E. T. A.**, Stockholm. Papier-Schneidemaschine.
- 566 **Eklundh L. P.**, Kolsva, Westlandaholm. Ackergeräthe.
- 567 **Ekman C.**, Finspong. Zeichnung, Zeichnung eines Dampfkessels.
- 568 **Eriesson O. A.**, Göteborg. Nähmaschinen.
- 569 **Fogelmark S. A.**, Ava, Luleå. Einspänniger Pflug.
- 570 **Forsvik Actien-Gesellschaft**, Forsvik, Carlsborg. Drainröhren-Pressen, Pflüge, Häckselmaschine, Korn-Reinigungsmaschine, doppelte Käsepresse.
- 571 **Frisell H.**, Störme Eisenwerk in Werm-land. Torfbereitungsmaschine.
- 572 **Gibson W. & Söhne**, Jonsered, Göteborg. Doppelte Verticalsäge, Hobelmaschine, Moulding-Maschine, Zapfenmaschine, Abschnidemaschine.
- 573 **Göteborgs Mechanische Werkstatt Actien-Gesellschaft**, Göteborg. Ackergeräthe.
- 574 **Husqvarna Gewehrfectorei**, Husqvarna, Jönköping. Nähmaschinen.
- 575 **Johansson J. M.**, Malmö, Jönköping. Schraubstücke.
- 576 **Köping Mechanische Werkstatt**, Köping. Milling-Maschine, Bohrmaschine mit Spiralbohrer.
- 577 **Ljunggren C. J. F.**, Christianstad. Ackerbaumaschinen.
- 578 **Looström R. T.**, Stockholm. Butterfässer.
- 579 **Ödelberg A.**, Enskede, Stockholm. Modell eines Ackergeräthes.
- 580 **Behrendt, J. H.**, Stockholm. Nähmaschine.
- 581 **Motala Mechanische Werkstatt, Actien-Gesellschaft**, Motala. Bergbohrmaschine.
- 582 **Munktell T.**, Eskilstuna. Dreschmaschine, Drechselbank, Streckhammer, Drillmaschine.
- 583 **Nordahl M. P.**, Reslöf, Marieholm. Nähmaschine.
- 584 **Näfveqvarn Eisenwerk**, Näfveqvarn, Nyköping. Häckselmaschine, Pflüge.
- 585 **Petersson C. E.**, Långö-Eisenwerk, Mora, Elfdalen. Sensen.
- 586 **Petersson H.**, Carlshamn. Destillationsapparat.
- 587 **Preopé H.**, durch Groth & Co., Stockholm. Maschine zum Stricken von Fischnetzen.
- 588 **Samuelsson S. H.**, Föskefors, Råda. Modell einer Röhrentorf-Maschine.
- 589 **Schéele G. von**, Kålanda, Göteborg. Geräte für Waldcultur.
- 590 **Stockenström A. von**, Åkers Bruk, Mariefred. Pflüge.
- 591 **Öfverum Eisenwerk**, Öfverum. Ackergeräthe.
- 592 **Forsvik Actien-Gesellschaft**, Forsvik, Carlsborg. Centrifugalpumpen.
- 593 **Holmgren O. J.**, Wenersborg. Feuer- und Gartenspritzen.
- 594 **Degerfors Actien-Gesellschaft**, Degerfors in Wermland. Eisenbahnschienen.
- 595 **De Maré A.**, Ankarsrum. Eine Eisenbahnschienen-Kreuzung (Crossing), ein Modell zu einer Kreuzung aus Gusseisen.
- 596 **Ekman C.**, Finspong. In Coquille gegossene und angehärtete Spurwagen- und Eisenbahn-Wagenräder mit Achsen; bewegliches Lager und Puffer; Eisenbahnschienen; Eisenbahnschienen abgenützte.
- 597 **Gutke A.**, Stockholm. Federn zu Eisenbahn- und Fuhrwagen.
- 598 **Lesjöfors Actiengesellschaft**, Lesjöfors, Filipstad. Federn für Eisenbahnwagen.
- 599 **Zethelius W.**, Surahammar. Eisenbahn-Wagenräder.
- 600 **Östrand H.** für die mechanische Werkstatt zu Helsingborg. Radbüchsen.

GRUPPE XIV. — Wissenschaftliche Instrumente.

- 601 **Elfvig C. E.**, Stockholm. Feldmessertisch mit Stativ.
- 602 **Friberg H.**, Malmö. Rechnen-Maschine, um die Zahl der Umdrehungen rotirender Achsen u. s. w. zu bestimmen; Zeichnung eines Instrumentes zum Messen von Entfernungen.
- 603 **Lyth G. W.**, Stockholm. Mathematische und physikalische Instrumente.
- 604 **Norblad J. A.**, Upsala. Chemische Apparate.
- 605 **Recin W.**, Stockholm. Telegraphenlinien-Isolatoren.
- 606 **Runqvist R.**, Stockholm. Regulator für telegraphische und andere Apparate.
- 607 **Wiman G. A.**, Stockholm. Telegraphen-Isolator; elektrischer Klingelapparat