

Klasse 81.

Transportwesen, Verladung, Verpackung,
nicht besonders benannt, vgl. Eisenbahnbetrieb
(Kl. 20), Schiffbau (Kl. 65).

OTTO, TH. Kuppelungsvorrichtung zum Anhängen
der Wagen auf Seilbahnen an das Zugseil nebst
Verbesserung an dieser Vorrichtung. 12. September
1877. P. R. 919.

NEUERBURG, M. Vorrichtung zur Anklemmung von
Fördergefäßen an das Zugseil bei Seilbahnen.
15. November 1877. P. R. 1312.

VON FELBINGER, F., Ritter, und CRESPIN, A. De-
peschen-Aufgabe- resp. Empfangsapparat an pneu-
matischen Telegraphen. 2. Oktober 1877. P. R.
1506.

NEUERBURG, M. & SCHULTEN, F. Kontinuirlich
wirkende Drahtseilbahn. 23. Dezember 1877. P.
R. 1655.

REULAND, M. Kokslösch- und Verladungsapparat.
1. Dezember 1877. P. R. 2328.

VON BERND, L. Neuerungen an Rollmaschinen für
Lagerfässer. 26. März 1878. P. R. 2433.

BLEICHERT, A. Verbessertes System von Draht-
bahnen. 23. September 1877. P. R. 2934.

DIPPE, F. Rübentransporteur. 6. April 1878. P.
R. 3481.

WESTERLUND, A. F. Hängebahn zu Transport-
zwecken. 18. April 1878. P. R. 3688.

BLEICHERT, A. Verbesserungen an Drahtseilbahnen.
Zusatzpatent zu P. R. 2934. 8. Dezember 1877.
P. R. 3761.

Klasse 82.

Trockenvorrichtungen, Darren, n. g.

GERMANIA, Maschinenfabrik, vorm. J. S. SCHWALBE
und SOHN. Mechanische Malzdarre. 3. Juli 1877.
P. R. 17.

CRESPEL, G. Trockenapparat. 8. Juli 1877. P.
R. 76.

LINKE, R. Trockenapparat für Braunkohle. 1. Aug.
1877. P. R. 88.

HÜNERKOPF & SOHN. Mechanische Malzdarre mit
eigenthümlicher Hordenbildung und kombinirter
Hub- und Wendevorrichtung. 11. September 1877.
P. R. 406.

KLEINAU, B. Cichorien- und Runkelrübendarre.
17. August 1877. P. R. 603.

GRIESEMANN, H. V. Darre mit kreuzweis überein-
ander liegenden Blättern. 25. September 1877.
P. R. 629.

HERSEY, CH. H. Trocken- und Kühlapparat.
27. September 1877. P. R. 631.

SCHIMMEL, O. Wäschetrockenmaschine. 4. Juli
1877. P. R. 928.

HAUBOLD JR., C. G. Anordnung von Cylinder-
Trockenmaschinen. 4. Dezember 1877. P. R. 1337.

HAUBOLD JR., C. G. Beständig wirkende Schleuder.
18. November 1877. P. R. 1417.

HAHN, E. Mechanische Malzdarre. 24. November
1877. P. R. 1418.

NOKE, H. E. Trocken- und Darrapparat mit roti-
renden Trommeln. 22. Juli 1877. P. R. 1432.

ULRICH, Gebrüder. Stetig wirkende und selbst-
wendende Malzdarre. 29. November 1877. P. R.
1443.

KUNZE, W. Universal-Papptrockenapparat. 7. No-
vember 1877. P. R. 1509.

BEHNISCH, C. H. Trockenmaschine für Pappen.
4. Januar 1878. P. R. 1519.

VON SCHLEMMER, A. Mechanisch kontinuirlich
arbeitender Malzdarr-Wendeapparat. 10. Juli 1877.
P. R. 1523.

BOLETTE, J. S. Maschine zum Trocknen von Wolle
und anderen Faserstoffen. 29. September 1877.
P. R. 1530.

SCHAFFER, F. Ventilierte mechanische Darre.
11. Januar 1878. P. R. 2194.

REYNOLDS, A. J. Darre für Obst und andere Pro-
dukte. 9. März 1878. P. R. 2429.

CORRON, C. Schleuder zum Trocknen von Ge-
spinnsten in Stränen. 5. März 1878. P. R. 2481.

NOBACK & FRITZE, BRÜDER und JECMEN, J. Neu-
erungen an mechanischen Darren und Wendeappa-
raten. 31. März 1878. P. R. 2487.

SIEBOLD, H., BRANDT, J. & V. NAWROCKI, G. W.
Mechanischer Trockenapparat. 19. September 1877.
P. R. 2493.

BECK, F. Neuerungen an Darrhorden, bestehend in
der Anbringung von Knöpfen an den Seiten der
Stäbe. 3. April 1878. P. R. 2647.

MÜHLBERG, R. Kaffeeröstvorrichtung mit beweg-
lichen Horden. 19. März 1878. P. R. 2729.

WEISBACH, C. H. Durchlochte Arme an rotirenden
Garntrockenmaschinen mit Luftzug. 18. August
1877. P. R. 2737.

SUDHOFF, W. genannt: GREVE. Trockenvorrichtung
für Pulver und Chemikalien. 23. Januar 1878.
P. R. 2757.

HUNDHAUSEN, E. Darre für Cichorien und Rüben.
13. April 1878. P. R. 2774.

KRUDEWIG, M. Vertikale Jalouisiendarre mit beson-
derer Luftzirkulation. 28. März 1878. P. R. 2977.

DONATH, J. C. und DONATH, J. T., in Firma:
GEBR. DONATH und MEISSNER, O. Rotirende
Trockenmaschine. 21. März 1878. P. R. 3185.

SÄCHSISCHE MASCHINENFABRIK. Trockenmaschine
für Holzstoffpappe. 21. April 1878. P. R. 3201.

STEINECKER, A. Etagendarre mit stellbarem Heis-
luft- und Dunstabzug. 17. Mai 1878. P. R. 3490.

SCHROEDER, Dr., F. H. Neuerung an Centrifugen
zum Aufhängen von Gefäßen. 17. März 1878.
P. R. 3659.

BÖGEL, C. Innere Einrichtung von Schleudertrom-
meln. 17. Juli 1877. P. R. 3756.

FULLER, L. K. Verfahren zum Trocknen. 9. April
1878. P. R. 3857.

SELWIG & LANGE. Neuerungen in der Konstruk-
tion der Schleudern, bestehend in der Anwendung
eines aus Schmiedeeisen oder Stahlblech herge-
stellten Untersatzes. 23. Juli 1878. P. R. 4255.

NOKE, H. E. Trocken- und Darrapparat mit rotiren-
den Trommeln. Zusatzpatent zu P. R. 1432.
30. Mai 1878. P. R. 4297.

SARTORI, K. Vorrichtung zum Rühren und Fort-
bewegen feinkörniger Mineralien auf ebenen Flächen
behufs Trocknung und Röstung. 25. Mai 1878.
P. R. 4295.