

10. 477 554. Oberschlesische Gießerei-Ges. m. b. H. vorm. J. Stobrawa, Gleiwitz D/Schl., Kronprinzenstr. 25. Durch eine Sperrvorrichtung an den Abfließenden gesicherter, herausnehmbarer Deckel oder Koff für Sinkkästen und ähnliche Schächte. 31/1 28. — A 1838.
12. 478 016. Jan Neboral, Brünn; Vertr.: Dr D. Arendt, Pat.-Anw., Berlin W. 15. Abdeckung für einen durch eine Querwand unterteilten Wasserverschlußkasten für Badewannen. 16/3 26. Tschechoslowakische Republik 25/3 25. — A 1995.
12. 480 744. Lundberg & Kullberg Aktiebolag, Göttenburg, Schwed.; Vertr.: A. Elliot, Pat.-Anw., Berlin S.W. 48. Schraubverschluß mit anpreßbarer Dichtungsplatte für Reinigungsfugen an Ausgußbecken, Waschbecken udgl. 24/7 26. Schweden 28/7 25. — A 2463.
15. 485 120. Ernst Döring, Hamburg, Schäferstr. 10. Doppelklappenperre für Kanalrohre. 24/11 27. — A 3182.
17. 472 393. Carl Billand, Kaiserlautern i/Rhpf., Pirmasenser Str. 153. Rückstaumentil im Nebenschacht von Sinkkästen mit Handperreinrichtung, deren Spindel von einer herausnehmbaren Platte getragen wird. 29/7 27. — A 865.
18. 474 263. Wilhelm Wittfeld, Rheinhausen. Vorrichtung zum selbsttätigen Durchziehen einer Schnur durch lange geschlossene Kanalleitungen. 8/7 26.
18. 481 486. Kurt Müller Rohrreinigungen & Apparatebau, Bernburg a/Saale. Lagerung von am vorderen Ende eines durch Druckmittel antreibbaren Rohrreinigers liegenden Schabmessern. 27/3 27. — A 2616.
18. 489 266. Johannes Brehner, Leipzig W. 33, Angerstr. 36. Mittels eines Hebelverschlusses dicht in ein Kanalisationsrohr einführbare Spülwand. 5/12 26.
21. 471 357. Helene Schädlich, geb. Schrage, Dresden-A., Ahlandstr. 15. Tropfenfänger unter dem Zulaufhahn von Badewannen. 8/5 26. — A 672.
21. 472 337. Elfe Spierisch, geb. Krüger, Berlin N.W. 21, Stromstr. 37. Auf dem Rand eines Ausgußbeckens zu befestigende Spritzschutzwände aus Metall oder anderem das Wasser nicht aufsaugenden Stoff. 5/9 26. — A 819.
21. 480 073. Mitteldeutsche Stahlwerke Akt.-Ges., Berlin W. 8, Wilhelmstr. 71. Waschbecken, insbesondere für Reihenwaschanlagen. 13/3 27. — A 2386.
21. 480 935. Emma Schäfer, Zellbach b/Stuttgart. Bodenventil für Waschbecken, Badewannen udgl. mit einem durch den Druck des Beckeninhaltes gegen eine von zwei ineinandergeschobenen Hülfsen wasserdicht umschlossene Schraubenfeder absehbaren Verschlußkörper. 24/12 27. — A 2534.
21. 486 544. Mitteldeutsche Stahlwerke Akt.-Ges., Berlin. Reihenwaschbecken mit Tritthebelsteuerung für den Wasserzufluß. 19/8 25.
21. 489 163. Mitteldeutsche Stahlwerke Akt.-Ges., Berlin. Waschbecken-Wasserverschluß. 1/9 25.

85 f

Badebatterien (Mischventile, Mischhähne, Brausevorrichtungen [Hahn-, Ventil- und Schieberkonstruktionen Klasse 47g, Zimmerbrausen Klasse 34k])
(Vgl. 36e, besonders Gr. 5)

468 551 A 137.

85 g

Springbrunnen und Strahlrohre
(außer Zimmerspringbrunnen Klasse 34l)

- 470 382 A 468.
3. 470 570. Binks Manufacturing, Company, Chicago, V. St. A.; Vertr.: Dipl.-Ing. B. Kugelmann, Pat.-Anw., Berlin S.W. 11. Flüssigkeitszerstäuber mit ringförmiger und strahlenförmiger Druckluftzuführung gegen den austretenden Flüssigkeitsstrom. 1/9 25. — A 522.
3. 473 136. Firma Paul Vechler, Stuttgart, Kronenstr. 50. Düsenkopf mit mehreren zur Längsachse geneigten Einzeldüsen. 18/2 27. — A 975.

85 h

Abtritte mit Spülung und Desinfektionseinrichtungen
(Hahn-, Ventil- und Schieberkonstruktionen Klasse 47g,
Abtritte ohne Spülung Klasse 34k)

- 468 065 A 46. — 468 161 A 46. — 468 926 A 185.
1. 484 329. Christian Meyer, Düsseldorf, Salzestr. 7. Geberispülborrichtung für kleine und große Abortspülung. 29/7 27. — A 3102.
1. 485 882. Friedrich Koff u. Richard Arnold, Rüsnacht b/Zürich; Vertr.: M. Moßig, Pat.-Anw., Berlin S.W. 29. Doppelglockenheber für Abtrittspülkästen. 22/12 25. Schweiz 31/12 24.
6. 472 338. Paul Münter, Herford. Abtrittspülborrichtung mit Windkessel. 15/3 27. — A 820.
6. 488 079. Ewisda Akt.-Ges., Basel, Schweiz; Vertr.: Dipl.-Ing. A. Trautmann, Pat.-Anw., Berlin S.W. 11. Als Windkessel wirkender Abtrittspülwasserbehälter mit einem den Behälter durchdringenden Steuerventilgehäuse. 1/1 28.
10. 486 587. Friedrich Georg Wangelin, Dresden-A. 16, Holbeinstr. 73. Vorrichtung zum Regeln der Wasserentnahme bei Benutzung von Waschbecken oder Spülabtritten. 5/3 20.
12. 480 074. Ernst August Pohl, Hamburg 22, von-Essen-Straße 51. Abtrittbecken mit einer Rückschlagklappe hinter dem Wasserverschluß, bei dem die Klappe durch einen leicht lösbaren Deckel im Ablaufstutzen von außen zugänglich ist. 30/6 27. — A 2386.
12. 485 943. Joseph Lewis, Winnipeg, Kanada; Vertr.: J. Schmeß u. L. Schmeß, Aachen, Borgraben 47. Spülabtritt, bei dem das Abtrittbecken in einem Spülwasserdruckbehälter liegt. 27/3 26.
16. 471 073. Dr.-Ing. Otto Schubert, Dresden-A. 24, Bergstraße 32. Sitzbrett für Abtrittbecken mit einem ringförmigen Abzugskanal für die Entlüftungsleitung. 9/9 26. — A 628.
17. 482 709. Reginald Humphrey Lee Pennell, Fairfield, New Road, Clewer, Windsor, Berks u. Adrian Wilfred Whylie, Heather Lodge, Chobham, Surrey, Engl.; Vertr.: M. Böjer u. Dipl.-Ing. D. G. Knoop, Pat.-Anwälte, Dresden. Entseuchungsvorrichtung für Spülabtritte. 15/8 25. Großbritannien 4/2 25. — A 2858.

Klasse 86. Weberei

86 a

Vorbereitungsmaschinen für die Weberei
(Kettenspulmaschinen 76d, 1 bis 5)

- 469 819 A 422.
1. 474 920. Tuchfabrik Neuwerk G. m. b. H., Aachen, Untere Papiermühle. Freilaufvorrichtung für Schertrommeln, welche mit einer Bremse versehen sind. 26/11 26. — A 1312.
1. 475 803. Jean Baptiste Duray, Bouilly-sur-Charlien, Loire, Frantr.; Vertr.: A. Elliot, Pat.-Anw., Berlin S.W. 48. Fadenwächter für Schermaschinen. 20/7 27. Frankreich 20/7 26. — A 1490.
1. 477 216. Konrad Hauser, Sorgen u. Zweifel & Cie., Tägerichen, Schweiz; Vertr.: W. Schwaebisch, Pat.-Anw., Stuttgart. Nadelrispelblatt für Schermaschinen, bei dem in einem aus Lagerleisten und Streben gebildeten Rahmen die Nadeln auswechselbar angeordnet sind. 16/7 27. Schweiz 21/8 26. — A 1761.
1. 478 248. Eduard Dettli, Reutte, Tirol; Vertr.: G. De-dreux u. A. Weidmann, Pat.-Anwälte, München. Ketten-schermaschine, bei welcher die von drehbar gelagerten Spulen ablaufenden Fäden über eine Meßwalze dem Scherbaum zugeführt werden. 16/9 26. — A 1995.
1. 480 146. W. Schlafhorst & Co., München-Gladbach. Verfahren und Vorrichtung zum Spulenwechsel bei Weberei-Vorbereitungsmaschinen mit gleichachsig aufgesteckten und miteinander verknüpften, nacheinander ablaufenden Kreuzspulen. 5/1 28. — A 2464.