



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III



ANO XXIX — Nº 41

CAPITAL FEDERAL

QUARTA-FEIRA, 3 DE MARÇO DE 1971

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Em 25 de fevereiro de 1971

EXPEDIENTE DO SR. PRESIDENTE

Exigências

Manufatura de Produtos Plásticos Floreal Ltda. (junto à patente PI termo nº 185.497, impetrante do pedido de preferência. — Apresente contrato social de Ferretti Indústria e Comércio de Guarda-Chuvas de Matéria Plástica Ltda.

Manufatura de Produtos Plásticos Floreal Ltda. (No pedido de preferência da patente MU termo número 188.922 — PI termo nº 217.057). — Apresente o contrato social de Ferretti Indústria e Comércio de Guarda-Chuvas de Matéria Plástica Ltda.

Serviço de Recepção, Informação e Expedição

Em 25 de fevereiro de 1971

Notificação

Ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecerem a este Departamento no prazo de 60 dias, a fim de efetuar o pagamento da taxa final e da primeira anuidade, para que sejam expedidas as cartas patentes:

Nº 109.819 — N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken.

Nº 117.860 — Cartiera Italiana S.p.A.

Diversos

Projetores Cibi do Brasil S.A. (titular da patente MI nº 3.734) — Prorrogação-se.

Sociedade Industrial Silpa Ltda. (titular da patente MU nº 4.746). — Arquite-se a petição nº 80.821-70 por estar fora do prazo.

Metalúrgica Alf S.A. (titular da patente MI nº 2.875). — Arquite-se a petição nº 1.860-71 uma vez que a patente já foi prorrogada para o 4º triênio.

Arquivamento de Processos

Foram mandados arquivar os processos abaixo por falta de pagamento da taxa final:

Nº 129.603 — Achille Biselli e Masari S.A. Indústria de Viaturas.
Nº 181.290 — Redecar Redecorações de Autos Ltda. — (Arquivem-se os processos).

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Notificação

Ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecerem a este Departamento no prazo de 60 dias, a fim de efetuar o pagamento da taxa final para que sejam expedidos os certificados.

Nº 502.867 — Chiabrand & Amanda Ltda.

Nº 642.755 — Calçados Sama Limitada.

Arquivamento de Processos

Foram mandados arquivar os processos abaixo por falta de pagamento da taxa final:

Nº 367.781 — Impetral S.A. Indústria e Comércio.
Nº 464.895 — Livraria Atheneu Editora S. Paulo S.A.

Nº 469.947 — Eltex S.A.

Nº 515.059 — Aeroquip Sulamericana Indústria e Comércio.

Nº 526.905 — Siroll Sociedade de Imp. e Representação de Oleos e Lubrificantes Ltda.

Nº 528.536 — Serval S.A. Transportes Comércio e Representações.

Nº 532.615 — Prasatom Ltda. Consultores de Engenharia.

Nº 537.976 — Comércio e Indústria Mecano Elétrica Ltda.

Nº 584.010 — CPL Calçados Patro S.A.

Nº 558.526 — Alumax Indústria e Comércio Ltda.

Nº 567.498 — Metalúrgica Fenix Limitada.

Nº 584.010 — CPL Calçados Partocinense Ltda.

Nº 584.253 — Luizella Modas Ltda.

Nº 587.010 — Reinog Produtos Metalúrgicos Ltda.

Nº 587.868 — Jan Strebinger.

Nº 606P.072 — Tamoio Molas Espirais Ltda.

Nº 608.164 — Sociedade Industrial Mineira e Agrícola Ltda. (SOMAG).

Nº 609.557 — Laticínios Gabriel Monteiro Ltda.

Nº 614.373 — Copesmar Cia. de Pesca Marítima.

Nº 619.691 — Zaz Traz Indústria e Comércio de Produtos Químicos Limitada.

Nº 619.862 — Fernando Athayde Guerra.

Nº 625.217 — Estamparia Guarany Ltda.

Nº 629.444 — Bebidas Marbuski Ltda.

Nº 630.379 — Indústria Metalúrgica W. F. Ltda.

Nº 633.773 — Ret-Car Acessórios para Autos Ltda.

Nº 635.839 — Vinicola Gramont Ltda.

Nº 637.079 — Casa de Calçados Mito Ltda.

Nº 637.886 — Indústria e Comércio de Plástico S.A. Incoplasa.

Nº 638.369 — Frigorífico 13 de Maio Ltda.

Nº 638.908 — Panificadora Curupá Ltda.

Nº 647.931 — Panificadora Solon Machinery do Brasil.

Nº 643.777 — Indústria e Comércio Incosa S.A.

Nº 644.041 — Pedrart Comércio e Revestimentos de Pedras Ltda.

Nº 644.840 — Bar e Lanches Ita Ltda.

Nº 646.658 — Exportex Comércio e Indústria e Representações Ltda.

Nº 647.931 — aPanificadora Solon Ltda.

Nº 648.049 — Jorge Ricardo Roth Hirsch Meisels.

Nº 649.323 — Cedro Bebidas e Produtos Alimentícios Ltda.

Nº 649.644 — Bar e Lanches 374 Ltda.

Nº 649.684 — Penafiel Transporte e Comércio de Carnes Ltda.

Nº 650.128 — Hanir Calaf.

Nº 651.506 — Açougue N.S. das Neves Ltda.

Nº 652.410 — Dali Couture Modas

Nº 652.073 — Construtora Manoel Pereira Ltda.

Nº 652.487 — Malharia Viggiano Ltda.

Nº 652.492 — Restaurante Coutinho Ltda.

Nº 652.734 — Panificadora e Confeitaria Gonzaga Ltda.

Nº 652.839 — Ind. e Com. Bernardo Meyer Ltda.

Nº 652.896 — A.L. Oliveira & Cia. Ltda.

Nº 652.925 — Bar e Lanches 441 Ltda.

Nº 652.952 — Clorquímica Industrial Ltda.

Nº 653.353 — Loja de Calçados Deborah Ltda.

Nº 653.354 — Korios Com. e Indústria Ltda.

Nº 653.378 — Confecções Marques Ltda.

Nº 653.382 — Pages Com. e Representações Ltda.

Nº 653.584 — Confecções Solange Ltda.

Nº 653.696 — Gerdal Gonçalves Roma.

Nº 653.872 — Fábrica de Calçados Festival Ltda.

Nº 653.979 — La Maison Boutique Ltda.

Nº 654.120 — Mirvaine Imp. Limitada.

Nº 655.203 — Adrimac S.A. Comércio e Imp.

Nº 655.512 — Eteco Empreza Técnica Auxiliar de Construção Ltda.

Nº 655.840 — Ind. e Com. de Roupas Feitas Yshaytex Ltda.

Nº 655.924 — Confecções Wac Limitada.

Nº 657.107 — Ursus Imp. Limitada.

Nº 657.469 — Laticínios Moema Limitada.

Nº 657.727 — Criações Weintex Limitada.

Nº 658.004 — Rapsodia Ind. e Comércio de Roupas Ltda.

Nº 658.039 — Malharia Scatena Limitada.

Nº 658.227 — Calan Com. e Ind. de Capas P/Aut. Ltda.

Nº 658.229 — Mac. Paul Confecções Ltda.

Nº 659.235 — Central Engenharia Comércio Ltda.

Nº 659.852 — Orlando Gadêlha Simas & Irmão.

Nº 662.009 — Zanatto & Cia. Limitada.

Nº 662.558 — Estamparia de Tecidos Ruymar Ltda.

Nº 663.078 — Hucebi Representações e Comércio Ltda.

Nº 663.756 — Brasperola Ind. e Com. S.A.

Nº 664.360 — Cia. Meridional de Tecidos.

Nº 664.431 — S.A. Fabril Scavone.

Nº 665.953 — Modas Ugo Limitada.

Nº 665.135 — Cia. Auxiliar de Construções e Reparos Navais Carem.

Nº 665.143 — Cal — Aracaré Limitada.

Nº 665.441 — J. Bandeira S.A. Ind e Com.

Nº 665.696 — Construtora Elo Limitada.

Nº 665.715 — Embloc Artefatos e Blocos de Concreto Ltda.

Nº 665.360 — Cia. Industrial Mogiana de Tecidos.

Nº 666.338 — Casa Georges de Enxovais Ltda.

Nº 666.381 — Ind. e Com. de Acessórios P-Automoveis Autoprotection Ltda.

1) O expediente das repartições públicas, destinado à publicação, será recebido na Seção de Comunicações até às 17 horas. O atendimento do público pela Seção de Redação será de 12 às 18 horas.

2) Os originais para publicação, devidamente autenticados, deverão ser datilografados diretamente, em espaço dois, em papel acetinado ou apergaminhado, medindo 22x33 centímetros, sem emendas ou rasuras que dificultem a sua compreensão, em especial quando coniverem tabelas.

Serão admitidas cópias em tinta preta e indelével, a critério do D.I.N.

3) As reclamações pertinentes à matéria retribuída, nos casos de erro ou omissão, serão encaminhadas, por escrito, à Seção de Redação até o quinto dia útil subsequente à publicação.

4) As assinaturas serão tomadas no D.I.N. O transporte por via aérea será contratado separadamente com a Delegacia da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília. Esta poderá se encarregar também de encaminhar o pedido de assinatura ao D.I.N. Neste caso, o assinante dirigirá ao D.I.N. o pedido de assinatura e o pagamento do valor correspondente, na forma do item seguinte.

5) A remessa de valores para assinatura, que será acompanhada de esclarecimentos quanto à sua aplicação, será feita somente por

EXPEDIENTE

DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR-GERAL

ALBERTO DE BRITTO PEREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES

CHEFE DA SEÇÃO DE REDAÇÃO

J. B. DE ALMEIDA CARNEIRO

FLORIANO GUIMARÃES

DIARIO OFICIAL

SEÇÃO III

Seção de publicações do expediente do Departamento Nacional de Propriedade Industrial do Ministério de Indústria e do Comércio

Impressão nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional
BRASÍLIA

ASSINATURAS

REPARTIÇÕES & PARTICULARES		FUNCIONARIOS	
Semestre	Cr\$ 30,00	Semestre	Cr\$ 22,50
Ano	Cr\$ 60,00	Ano	Cr\$ 45,00
Exterior		Exterior	
Ano	Cr\$ 65,00	Ano	Cr\$ 50,00

PORTE AEREO

Mensal .. Cr\$ 17,00 | Semestral Cr\$ 102,00 | Anual ... Cr\$ 204,00

NUMERO AVULSO

— O preço do número avulso figura na última página de cada exemplar

— O preço do exemplar atrasado será acrescido de Cr\$ 0,01, se do mesmo ano, e de Cr\$ 0,01 por ano se de anos anteriores

em que ou vale postal, em favor do Tesoureiro do Departamento de Imprensa Nacional. Quanto ao contrato de porte aéreo, em favor da Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília.

6) No caso de porte aéreo para localidade não servida por esse meio de transporte, a Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília se obriga a completar o encaminhamento ao destinatário por outras vias, independentemente de acréscimo no preço.

7) A Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília reserva-se o direito de reajustar os seus preços, no caso de elevação de tarifas comerciais aéreas, mediante aviso-prévio aos assinantes.

8) Os prazos da assinatura poderão ser semestral ou anual e se iniciarão sempre no primeiro dia útil do mês subsequente. O pedido de porte aéreo poderá ser mensal, semestral ou anual. O prazo das assinaturas para o Exterior é somente anual e não haverá transporte por via aérea.

9) A renovação deverá ser solicitada com antecedência de 30 dias do vencimento da assinatura e do porte aéreo. Vencidos, serão suspensos independentemente de aviso-prévio.

10) Para receberem os suplementos às edições dos órgãos oficiais, os assinantes deverão solicitá-los no ato da assinatura.

- N. 666.398 — Guy Casta.
- N. 666.726 — Cia. Construtora Los Angeles.
- N. 667.116 — Casas Fausto Roupas S.A.
- N. 667.433 — Lejan Modas Ltda.
- N. 667.517 — Noi Due Boutique Ltda.
- N. 667.577 — Cirpp Com., Indústria, Revestimentos e Pinturas Plásticas Ltda.
- N. 668.006 — Cesaro S.A. Indústria e Comércio.
- N. 668.273 — Ind. e Com. de Tintas e Vernizes Corfix Ltda.
- N. 668.612 — Calçados Merymur Ltda.
- N. 668.881 — Modas A Exposição Clipper S.A.
- N. 669.179 — Prado & Makhoul Ltda.
- N. 669.27 — Bariamr Ind. e Com. de Materiais de Construções Ltda.
- N. 670.062 — La Sorrentina S. A. Ind. de Calçados.
- N. 670.401 — Maisa Maquinas Agrícolas Industriais S.A.
- N. 671.191 — Magda Calçados Limitada.
- N. 671.255 — Kibon S.A. (Inds. Alimentícias).
- N. 671.528 — Cantina 496 Limitada.
- N. 671.701 — Kibon S.A. (Inds. Alimentícias).
- N. 671.925 — Simplal Sociedade Industrial de Metais e Plásticos Ltda.
- N. 672.315 — Auto Peças Fracilto Ltda.
- N. 672.545 — Tais Blaso.
- N. 672.870 — Ind. de Calçados Novitas Ltda.
- N. 672.876 — Confecções Chilio Limitada.
- N. 674.531 — Corafor Com. e Representações de Aços e Forjados Ltda.

- N. 574.722 — Padaria e Pastelaria Balsemão Ltda.
- N. 675.170 — Panificadora Iolanda Ltda.
- N. 675.188 — Casa de Carnes Santa Filomena Ltda.
- N. 675.541 — Irene Modas Ltda.
- N. 676.208 — Peças e Acessórios Valdocar Ltda.
- N. 676.290 — Distribuidora Brasil Agrícola Ltda.
- N. 676.622 — Imp. e Exp. Caldas Correira Ltda.
- N. 679.031 — Cimenco Construtora de Imóveis Engenharia e Comércio Ltda.
- N. 686.330 — Marcos Keutenedjian Indústria e Comércio Ltda.
- N. 680.356 — Marcos Keutenedjian Indústria e Comércio Ltda.
- N. 686.687 — Galeria Ciclo Ltda.
- N. 682.498 — Ardipas S.A. Adm. e Comércio.
- N. 684.370 — Petri do Brasil S. A. Indústria e Comercio de Auto Peças.
- N. 686.086 — Destilaria Bel Drink Ltda.
- N. 686.377 — Joaquim Bonifácio Limitada.
- N. 686.665 — Bar e Café Uchóa Limitada.
- N. 689.981 — Acessórios para Automóveis Casa Serafim Ferreira S.A.
- N. 690.633 — Fábrica de Pistões Rocatti Ltda.
- N. 690.816 — Pipaguia Ltda.
- N. 692.527 — Rodapar Indústria e Comércio Ltda.
- N. 692.622 — Auto Peças Humjocar Ltda.
- N. 693.351 — Augusto Gartner Neto.
- N. 693.745 — Brasting Fundação Brasileira de Metais S.A.
- N. 693.794 — Distribuidora de Aparelhos Sanitários e Afins Dasa Ltda.

- N. 694.476 — O Viagiero Manufatura de Acessórios para Autos e Plásticos Ltda.
- N. 694.904 — Quimica Industrial Detroit Ltda.
- N. 694.920 — Indústria de Sabões Vida Ltda.
- N. 695.273 — Sasco Sociedade Auxiliadora de Serviços da Construção Limitada.
- N. 695.376 — Cerâmica Artística Brasital Ltda.
- N. 695.589 — Indústria e Comércio de Malhas Juju Ltda.
- N. 696.629 — Planear Automoveis Nacionais Financiados S.A.
- N. 697.104 — Comércio de Automóveis e Tratores Camagnani Limitada.
- N. 697.174 — Roque Sebastião de Miranda.
- N. 697.387 — Modas Bianca Ltda.
- N. 698.840 — Lubgraco Lubrificantes, Graxas, Produtos Agrários e Combustíveis Ltda.
- N. 698.842 — Arte Indústria N. S. Aparecida Ltda.
- N. 699.116 — Confecções OBV Limitada.
- N. 699.238 — Imexport Cia. Industrial e Comercial Ltda.
- N. 699.514 — Foto Estampa Santa Marina Ltda.
- N. 699.527 — Ind. e Com. de Confecções Zana Ltda.
- N. 699.697 — Ind. Metalúrgica Suprema Ltda.
- N. 711.189 — Dea & Dralle Produtos Químicos Ltda.
- N. 717.662 — Elsy Plásticos Ltda.
- N. 718.106 — Ivanhoé Produtos Sanitários Ltda.
- N. 718.115 — Perfumaria e Cosméticos Vale do Paraíba Ltda.
- N. 718.329 — Ind. de Explosivos Rochester Ltda.
- N. 718.395 — Dea Dralle Produtos Químicos Ltda.
- N. 718.877 — Ind. e Com. de Guarda-Chuvas Itinca Ltda.

- N. 718.976 — Bijú Desinfetantes Ltda.
- N. 719.554 — Conkis Cosméticos Ltda.
- N. 720.252 — Gekal Perfumarias Cosméticos Ltda.
- N. 721.173 — Ind. de Defumadores Cruzeiro do Sul Ltda.
- N. 740.232 — Ideal S. A. Tintas e Vernizes. — Arquivem-se os processos.

SECRETARIA DE MARCAS
Em 25 de fevereiro de 1971

Notificação

Depois de decorrido o prazo de 60 dias, a partir da presente data, para recurso ou impugnação, e se nenhum interessado do mesmo se valer, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados para comparecer a este Departamento, a fim de efetuar o pagamento da taxa final, dentro do prazo de 60 dias, contados da data e que tiver expirado aquele prazo de recurso:

Marcas deferidas

- N. 485.653 — Alpont Fi C — Alpont S. A. Produtos Siderúrgicos — Cl. 11. — Registre-se com os exemplares de fls. 15-17 com exclusão de distintivos.
- N. 496.279 — Nylonsix — Cia. Brasileira de Fibras Sintéticas Nylonsix — Cl. 22. — Registre-se com exclusividade da expressão Nylon, constante da marca.
- N. 514.673 — Nylons'k — Cia. Brasileira de Fibras Sintéticas — Cl. 22. — Registre-se sem exclusividade a expressão Nailon constante da marca.
- N. 520.082 — Brillotex — Bancroft Brillotex Textil do Brasil S. A. — Cl. 36. — Registre-se com os exemplares de fls. 16-18.
- N. 597.406 — Milusos — S. A. Moinho Santista Indústrias Gerais — Cl. 36. — Registre-se com os exemplares de fls. 22-25.

Nº 634.421 — Leadex — Leadex Comercial e Importadora Ltda. — Cl. 5. — Prova do art. 73 hábil. A anterioridade apontada não é interferente.

Marcas indeferidas

Nº 543.805 — Balada — S. A. Moinho Santista Indústrias Gerais — Cl. 36. — Indeferido em face do registro 296.017.

Cumpra o art. 73, bem como sua inscrição no CGC:

Nº 186.890 — Manufatura de Ampolas Vitronac Ltda.

Nº 434.721 — Representações Pryor S. A.

Nº 475.436 — Ind. e Com. de Móveis e Decorações Charão Ltda.

Nº 484.804 — Auto Pôsto Cometa Ltda.

Nº 486.390 — Marlene Mafalda Pí-lão Barsotti.

Nº 490.240 — Tecno Mecânica Retorno Ltda.

Nº 490.520 — Importadora de Relógios Sul Americana S. A.

Nº 491.120 — São Paulo Alpargatas S. A.

Nº 548.001 — Comercial Mag Limitada.

Nº 587.025 — Foto Avenida Ltda.

Nº 593.007 — Icofil Ind. e Com. de Fitas Ltda.

Nº 597.230 — Al Eletro Moderno Ltda.

Nº 603.213 — Artefatos de Borracha e Ind. Mecânica João Maggion S. A.

Nº 619.198 — Construções Elétricas Belina Ltda.

Nº 632.504 — Ind. Metalúrgica Forjaço S. A.

Nº 638.979 — Com. e Assistência Técnica de Máquinas Fotográficas Mecanoptica Ltda.

Nº 643.398 — Irmãos Zen Ltda.

Nº 647.174 — Dalgus Material Elétrico Ltda.

Nº 647.726 — Ind. Com. e Representações Gabui Ltda.

Nº 647.767 — Otto John Veiga Duhnhofer.

Nº 660.864 — Dorival Biasia.

Nº 664.447 — Pirelli S. A. Companhia Industrial Brasileira.

Nº 666.378 — Dorivaldo Damm.

Nº 671.506 — Organização Tudauto S. A.

Nº 673.325 — Movesc Móveis Escolares Ind. e Com. Ltda.

Nº 673.620 — Markleu Eletro Mecânica Ltda.

Nº 676.584 — Produtos Dentários Alcântara Ltda.

Nº 680.765 — Rolimpex Importação e Com. de Rolamentos Ltda.

Nº 690.122 — Rele Representações Ltda.

Nº 690.213 — Empresa Gráfica O Cruzeiro S. A.

Nº 690.319 — Pan Diesel Máquinas e Motores Ltda.

Nº 691.346 — Solo Cimento Comercial Industrial Importadora e Exportadora Ltda.

Nº 691.461 — Pôsto Nassau Ltda.

Nº 692.427 — Paulo Antônio Dias Menezes.

Nº 692.880 — Auto Peças e Acessórios Tam Corim Ltda.

Nº 694.628 — Ind. Mecânica Imi Törn Ltda.

Nº 695.492 — Amtron Aparelhos e Máquinas Eletrônicas Industriais Limitada.

Nº 695.360 — Floricultura Manacá Ltda.

Nº 696.772 — Mobiliária Elli Ltda.

Nº 696.831 — Renata Com. Representações e Distribuição Ltda.

Nº 697.162 — Henag Com. de Máquinas Agrícolas Ltda.

Nº 697.370 — Metalúrgica Brilhante Ltda.

Nº 697.482 — Volkswagen do Brasil Ind. e Com. de Automóveis S. A.

Nº 697.537 — Sociedade de Assistência Técnica e Equipamentos Ltda. Santel.

Nº 699.746 — Conart Indústria de Copas Artísticas Ltda.
Nº 534.742 — Feigenson S. A. Indústria e Comércio — Torno sem efeito a exigência de fls. 6v. eis que a interessada citou o nº de inscrição de fls. 2.

Nº 612.176 — Adimex Administração Importação e Exportação de Metais Ltda. — exemplares em ordem com exclusão de forjas classe 8 molas de válvulas mat. prima, mineração classe 33 pontos gigantes.
Nº 530.682 — Casa Radcon Ltda. — apresente novos exemplares discriminando precisamente os aparelhos eletro domésticos.

Nº 534.202 — Máquinas Junqueira S. A. — preste esclarecimentos quanto a saieiros.
Nº 662.078 — Comercial de Máquinas Filar Ltda. — apresente novos exemplares sem referência a marca genérica discriminando precisamente as máquinas.

Nº 67.543 — Auto Socorro Iara Ltda. — apresente novos exemplares reivindicando carros guinchados.
Nº 672.287 — Distribuidora de Gasolina Fátima Ltda. — apresente novos exemplares discriminando precisamente o excluindo peças e acessórios para veículos.

Nº 679.531 — Standard Electrica S. A. — apresente novos exemplares discriminando as peças metálicas.
Nº 684.972 — Jomar Máquinas e Equipamentos Industriais Ltda. — apresente novos exemplares discriminando precisamente as máquinas.

Nº 686.760 — Erol Indústrias Eletrônicas Ltda. — apresente novos exemplares na classe 8 com os artigos discriminando substituindo ramo de atividade por artigos.
Nº 691.633 — Marcenaria e Carpintaria Vera Cruz Ltda. — apresente novos exemplares discriminando precisamente as guarnições de enfeites de madeira excluindo pratos de parede classe 25

Nº 697.034 — Máquina e Equipamentos Industriais Chicago Star Limitada — apresente novos exemplares discriminando precisamente os artigos.
Nº 697.650 — Icel Ind. Campineira de Especialidades Eletrônicas Ltda. — apresente novos exemplares substituindo por tomadas múltiplas de corrente.

Nº 697.767 — Duo Filmes Ltda. — apresente novos exemplares com qualificação completa da seguinte reivindicando filmes revelados.
Nº 697.959 — Construminas Construções Perominas S. A. — apresente novos exemplares declarando os artigos que deseja proteger de acordo com a classe reivindicada.

Nº 698.410 — Carfepe S. A. Administradora e Participadora.
Nº 698.830 — Famauto Fábrica de Material Automotobilístico Ltda.

Nº 699.313 — Veículos Peças e Serviços Amazon Diesel Ltda.
Nº 699.962 — Darcy de Oliveira Du-norte.

Exigências

Nº 241.056 — Aktiengesellschaft fur Feinmechanik Volmals Jetter & Scherrer — apresente a prova do país de origem procuração de origem digo de acordo com o disposto no artigo 1162 do Código e novos exemplares reivindicando os artigos de uma só classe.
Nº 252.038 — Internationale Galalithgesellschaft Aktiengesellschaft — apresente a prova de que a marca continua em vigor no país de origem procuração de acordo com o disposto no art. 162 do Código e novos exemplares reivindicando os artigos protegidos pelo registro primitivo.

Nº 531.202 — Zeis Ikon A. G. — apresente a prova de que a marca está em vigor no país de origem procuração de acordo com o disposto no

art. 162 do Código e novos exemplares discriminando os artigos.
Ns. 531.203 — 531.204 — 531.205 — Zeiss Nkon A.G. — Apresente a prova de que a marca está em vigor no país de origem, procuração de acordo com o disposto no artigo 162 do Código e novos exemplares discriminando os artigos.
Nº 679.765 — The British Company Limited — junte no presente os documentos que cumpram o disposto nos arts. 96 § 5, 81 e 162 do C.P.I.

Nº 650.054 — Biviator S. A. — apresente novos exemplares discriminando precisamente os arts. e procuração de acordo com o artigo 162 do CPI.
N. 634.379 — Pireli Società Per Azioni — Cumpra o art. 81 e junte procuração de acordo com o art. 162 do CPI.

Nº 688.509 — The Sherwin Williams Company — cumpra o artigo 81 e junte procuração de acordo com o art. 162 do CPI e sem referência do artigo 1.005.

Nº 258.756 — CarlZeiss — apresente procuração de acordo com o disposto no art. 162 do Código.
Nº 262.914 — Wollgarnfabrik Tittel & Kruger Und Stenwollspinnerei Aktiengesellschaft — apresente procuração de acordo com o disposto no artigo 162 do Código.

Nº 263.712 — Osram GMBH Kommanditgesellschaft — preste esclarecimentos quanto a liberação da marca a modificação da firma e da sede e apresente procuração de acordo com o disposto no art. 162 do Código.
Nº 263.723 — Osram GMBH Kommanditgesellschaft — preste esclarecimentos quanto a liberação da marca a modificação da firma e da sede e apresente procuração de acordo com o disposto no artigo 162 do Código.

Nº 558.460 — Fábricas Germade S. A. — autentique os documentos de fls. 11-12 e 14.
Nº 597.585 — Confecções Fonseca Ltda. — autentique o documento de fls. 43-44.

Nº 673.317 — Hastings Manufacturing Company — cumpra o artigo 81 do CPI e junte procuração de acordo com o art. 162 do mesmo Código. Apresente novos exemplares reivindicando apenas velas de ignição eis que as partes das mesmas são classificadas pela matéria prima respectiva.

Diversos

La Biotherapie Societé Anonyme de Produits Chimique Biologiques fl D'higerer — no pedido de arquivamento da procuração do registro número 280.473. — Arquite-se o pedido de prorrogação de fls. 48 nº 28.719-70 por falta de cumprimento de exigência.

Arquivados em face do art. 99, § 2º do Código:

Nº 678.204 — Comercial Sotebic Limitada.

Nº 681.258 — Auto Peças Izola Limitada.

Nº 682.189 — Olimpieiras de Vendas Eletro Domésticos Ltda.

Nº 683.038 — Pôsto Nossa Senhora Aparecida Ltda.

Nº 687.311 — Swing Ind. e Com. Ltda.

Nº 688.188 — Riolindo Representações Ltda.

Nº 688.977 — Marfinito Produtos Sintéticos Ltda.

Nº 689.272 — Sociedade Civil Conservadora Nacional de Automóveis Conauto Ltda.

Nº 696.440 — Equelson Eletrônica de Son Ltda.

Nº 696.888 — Sobrafrio Sociedade Brasileira de Frio Ltda.

Nº 699.111 — Pianofatura Paulista S. A.

Nº 699.530 — Comercial Freitas Bezerra Ltda.

Nº 699.731 — Ind. de Tintas e Vernizes Paumar Ltda.

Nº 665.674 — Com. de Tecidos Elite Ltda.

Nº 65.701 — House To Drink Bar Ltda.

Nº 665.615 — Alberto José Caulino.

Nº 665.859 — Cia. Industrial Mogiana de Tecidos.

Nº 665.861 — Cia. Industrial Mogiana de Tecidos.

Nº 665.862 — Cia. Industrial Mogiana de Tecidos.

Nº 665.891 — Cointel Com. e Ind. de Tecidos Ltda.

Nº 666.008 — Fábrica de Estopas Adelpa Ltda.

Nº 666.026 — Panificadora Nova Jerusalém Ltda.

Nº 666.076 — Geraldo Gomes da Silva Tecidos S. A.

Nº 666.125 — Mafrisa Matadouros Frigoríficos S. A.

Nº 666.332 — Sacaria Espumoso Limitada.

Nº 666.339 — Frigorífico Franca Ltda.

Nº 666.352 — Bar e Restaurante Lanza Ltda.

Nº 666.394 — Produtos Alimentares Torrão Paulista Ltda.

Nº 666.760 — Decorante Com. e Representações Ltda.

Nº 666.842 — Ind. de Chinelos Ber-mol Ltda.

Nº 667.047 — Aval S. A. Administração de Valores.

Nº 667.084 — McCann Erickson Publicidade Ltda.

Ns. 667.087 — 667.089 — McCann Erickson Publicidade Ltda.

Nº 667.579 — Cirpp Com. Ind. Re-vestimentos e Pinturas Plásticas Limitada.

Nº 667.758 — Fábrica de Lustres, Móveis e Decorações Star Ltda.

Nº 668.113 — Móveis Casa Nunes Ltda.

Nº 668.146 — Côco do Nordeste S. A. Codea.

Nº 668.150 — Centex Central Têxtil Limitada.

Nº 668.178 — Moinho Corbella Limitada.

Nº 668.247 — Agougue Maria Ester Ltda.

Nº 668.877 — Modas A Exposição Clipper S. A.

Nº 668.876 — Modas A Exposição Clipper S. A.

Nº 668.915 — Cia. Comercial Agrícola e Industrial de Mocombu.

Nº 669.121 — Ecriv Engenharia Construções e Vendas Ltda.

Nº 669.391 — Ind. de Fitas Katia Ltda.

Nº 669.536 — Ind. de Feltros Lua Nova S. A.

Nº 669.538 — Indústria de Feltros Lua Nova S. A.

Nº 669.558 — Flamingo Industrial Tecidos S. A.

Nº 669.600 — Boa Compra S. A. Tecidos.

Nº 669.783 — Ondic Organização Nacional de Desenvolvimento da Industrialização da Construção Ltda. S/C.

Nº 669.860 — Stilson Fer Com. e Importação de Ferramentas Ltda.

Nº 669.865 — Nhu Vera Artefatos de Couro Ltda.

Nº 670.055 — Padaria e Confeitaria Celeste Ltda.

Nº 670.597 — Armazinho e Confecções Rarons Tex Ltda.

Nº 670.599 — Yolanda Stabile Navarro.

Nº 670.727 — Perlatex Ind. e Com. de Tecidos e Confecções Ltda.

Nº 670.946 — Entrenos Com. de Tecidos Ltda.

Nº 671.016 — Enka S. A. Metais e Ligas.

Nº 671.363 — Companhia Mineira de Cervejas.

Nº 671.618 — Ind. e Com. Roupas Arlindo Ltda.

Nº 671.861 — Domus Gas Sociedade Anônima.

Nº 671.861 — Eme Equipamentos e Industriais Ltda.

Nº 672.282 — Calçados D'Classe Limitada.

Nº 672.847 — LV S. A. Consultores de Empreendimentos.

- Nº 672.566 — Manufatura de Elásticos Gisele Ltda.
 Nº 672.902 — Ancarbet Borrachos Ltda.
 Nº 673.039 — Laboratório Dyonisio Ltda.
 Nº 673.143 — Fasimex Importação e Exportação Ltda.
 Nº 673.194 — Distribuidora Carlos Lem Ltda.
 Nº 673.685 — Açoplast Ind. e Com. Ltda.
 Nº 674.023 — Companhia Textil Santa Basílica.
 Nº 674.950 — Super Mercado Com. Ltda.
 Nº 675.889 — Perna & Cia. Ltda.
 Nº 675.962 — Sebastião de Oliveira Ltda.
 Nº 676.119 — Empresa de Bebidas Sameiro Ltda.
 Nº 676.120 — Empresa de Bebidas Sameiro Ltda.
 Nº 676.121 — 676.122 — 676.123 — Empresa de Bebidas Sameiro Ltda.
 Nº 627.516 — Franco Sabões e Óleos Ltda.
 Nº 676.549 — Cooperativa dos Plantadores de Cana do Oeste do Estado de São Paulo.
 Nº 676.687 — Indústrias Prodígio de Utensílios Domésticos Ltda.
 Nº 676.815 — Cia. Mayerle Boonekamp Ltda.
 Nº 676.516 — Cia. Mercantil e Industrial Arapua.
 Nº 677.815 — Saf Sociedade de Açugues Friburguenses Ltda.
 Nº 678.062 — Santiago & Alves Limitada.
 Nº 678.066 — Comercial Walcar Limitada.
 Nº 678.188 — Companhia Mineira de Cervejas.
 Nº 678.442 — Elieme Ind. e Com. de Balas e Chocolates Ltda.
 Nº 678.513 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.514 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.515 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.516 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.517 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.518 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.519 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.520 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.521 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 678.523 — Luccazone Ind. e Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 679.829 — Superbrasilho Lanchete Ltda.
 Nº 680.021 — Paulo Roberto de Medeiros e Albuquerque.
 Nº 680.943 — Itatyba Aços e Metais Ltda.
 Nº 681.485 — Importadora e Exportadora de Couros e Peles Pelexport Ltda.
 Nº 682.145 — Siprometa S. A. Ind. e Com.
 Nº 682.942 — Coal Com. e Importação de Metais Limitada.
 Nº 684.874 — V R S Vilfon Resinas Sintéticas Ltda.
 Nº 686.664 — Aloisio Uchôa.
 Nº 687.127 — Maria Emmanuel Merlone dos Santos.
 Nº 687.981 — Gabriel Koch.
 Nº 689.044 — Livraria e Flora Olímpia Ltda.
 Nº 692.362 — Boi Brasileiro Churrascaria Ltda.
 Nº 692.377 — Panificadora Alto da Bela Vista Ltda.
 Nº 693.628 — Lanches e Churrascaria 1.041 Ltda.
 Nº 693.761 — IImamar Ind. de Lanifícios Martins Ltda.
 Nº 695.377 — Cocal Com. e Representações Limitada.
 Nº 697.759 — Ozeas Moraes da Silva.
 Nº 698.099 — Distribuidora de Cereais Guarulhos Ltda.
 Nº 698.183 — Bar e Mercaria Ferreira Fonseca Ltda.
- Nº 691.435 — Carfepe S. A. Administradora Participada.
 Nº 691.228 — Mercaria e Açugue A Capital Ltda.
 Nº 695.241 — Mercadinho São João Ltda.
 Nº 695.595 — Sammy Confecções Finas Ltda.
 Nº 684.360 — Petri do Brasil S.A. Ind. e Com. de Auto Peças.
 Nº 684.441 — Carlos Leite Barroso.
 Nº 684.443 — Almerinda do Amaral Pimentel.
 Nº 684.450 — Celso Paulino de Medeiros.
 Nº 684.941 — Granja Camorim Limitada.
 Nº 684.960 — Editorial Temporada Sociedad Responsabilidad Ltda.
 Nº 685.553 — Farmácia Ibiraja Limitada.
 Nº 685.612 — Francisco Kenworthy Azevedo.
 Nº 685.615 — Ronald Gilberto Razo.
 Nº 685.618 — Ronaldo Gilberto Razo.
 Nº 685.663 — Ind. Satopolis Madeira e Metal Ltda.
 Nº 685.912 — Ind. de Isolantes Térmicos Ltda.
 Nº 685.913 — Ind. de Isolantes Térmicos Ltda.
 Nº 685.920 — Cariocar Veículos Sociedade Anônima.
 Nº 686.118 — Oskar Ornstein.
 Nº 686.134 — Casas José Araújo S. A.
 Nº 686.514 — Artefatos de Couro Nur Ltda.
 Nº 686.768 — Soldas Equipamentos e Máquinas Ltda.
 Nº 686.792 — Júlio Victor Moreira.
 Nº 686.821 — Enac Eletroquímica Nacional Ltda.
 Nº 686.925 — Hubert Louis Jean Piette.
 Nº 687.241 — Carlos Orts.
 Nº 687.513 — Comercial e Farmacêutica Cofarsul Ltda.
 Nº 688.018 — Produtos Alimentícios Fralim Ltda.
 Nº 688.031 — Farmácia Moysemar Ltda.
 Nº 688.582 — Santa Mônica Clube de Campo.
 Nº 688.586 — Santa Mônica Clube de Campo.
 Nº 688.745 — Scangarelli & Cia. Ltda.
 Nº 666.060 — Panificadora Canadá Ltda.
 Nº 666.765 — Confecções La Rose Ltda.
 Nº 666.959 — Roupas Profissionais Rafael Ltda.
 Nº 688.884 — Ind. de Arames Cleide S. A.
 Nº 688.914 — Representações e Com. Cafecap Ltda.
 Nº 689.071 — Amabyr da Costa Ferreira.
 Nº 689.250 — Arte Móveis Faria Ltda.
 Nº 689.265 — Cerealista Momo Limitada.
 Nº 690.507 — Caldas & Prado.
 Nº 690.663 — João Eduardo Pereira.
 Nº 690.787 — Móveis Ultra S. A. Com. Ind.
 Nº 690.888 — Vita Ind. e Com. de Borracha e Plásticos Ltda.
 Nº 690.912 — Capri Ltda. Com. e Representações.
 Nº 690.915 — Irmãos Roque & Cia.
 Nº 690.916 — Neres & Santos Ltda.
 Nº 691.217 — Robert Raymond Kirch.
 Nº 691.251 — Cia. Agrícola Santa Joana S. A.
 Nº 691.259 — Irmãos Movaes & Cia.
 Nº 691.371 — Anderson Clayton & Co. S. A. Ind. e Com.
 Nº 691.271 — Agripino Joaquim de Melo.
 Nº 691.373 — Anderson Clayton & Co. S. A. Ind. e Com.
 Nº 691.375 — Anderson Clayton & Co. S. A. Ind. e Com.
- Nº 691.376 — Anderson Clayton & Co. S. A. Ind. e Com.
 Nº 691.380 — Anderson Clayton & Co. S. A. Ind. e Com.
 Nº 691.459 — Companhia Imperial Com. e Ind.
 Nº 692.011 — Ind. e Com. Teval Ltda.
 Nº 692.178 — Oficina Técnica de Balanças Santa Edwiges Ltda.
 Nº 692.326 — Denave Distribuidora de Equipamentos de Navegação Limitada.
 Nº 692.523 — Optorg Representações e Com. Ltda.
 Nº 692.607 — Miguel Nagy.
 Nº 693.028 — Agência Hellenica Fornecimentos de Navios Ltda.
 Nº 693.247 — Produtos Alimentícios Delani Ltda.
 Nº 693.350 — Otávio Rezende & Filhos Ltda.
 Nº 693.383 — Café e Bar Meu Cantinho Ltda.
 Nº 693.655 — Trelumar Artigos Domésticos Ltda.
 Nº 693.774 — Metalúrgica Orlanda S. A.
 Nº 694.080 — Ind. e Com. de Bolsas Pan-Americana Ltda.
 Nº 694.099 — Panificadora Don Alberto Ltda.
 Nº 694.219 — Masifarma Com. e Ind. Farmacêutica Ltda.
 Nº 694.287 — Bar e Lanches Vem Ka Ltda.
 Nº 694.288 — Bar e Café Gentil de Moura Ltda.
 Nº 694.302 — Jangada S. A. Borrachas e Artefatos Textéis.
 Nº 694.754 — Bar e Lanches Beira-Mar Ltda.
 Nº 694.949 — Padaria, Confeitaria e Lanchonete Marlene Ltda.
 Nº 695.539 — Farma Ponte Ltda.
 Nº 695.897 — Hanna Barrera Productions Inc.
 Nº 696.409 — Farmácia Nossa Senhora do Carmo Ltda.
 Nº 696.538 — Paraná Equipamentos S. A.
 Nº 697.987 — Farmácia Oriental Ltda.
 Nº 697.988 — Farmácia Santana do Pilar Ltda.
 Nº 698.056 — Cantina, Pizzaria e Restaurante Bebe Ltda.
 Nº 698.090 — Produtos Alimentícios Orisco Ltda.
 Nº 698.721 — Screen Gems Inc.
 Nº 698.725 — Screen Gems Inc.
 Nº 698.871 — Restaurante e Sopa Ipiranga Ltda.
 Nº 699.197 — Geraldo Paixão Fernandes.
 Nº 699.411 — D. Wanderley & Moreno.
 Nº 699.435 — Sociedade Anônima São Paulo Importadora.
 Nº 699.608 — Comitex Com. Importação Exportação Ltda.
 Nº 589.298 — Prisma Empreendimentos Imobiliários Ltda.
 Nº 608.340 — Despertex Importadora e Exportadora Ltda.
 Nº 660.229 — Mary M. T. Niedner.
 Nº 666.461 — Laboratórios Farmacêuticos Espasil S. A.
 Nº 666.462 — Laboratórios Farmacêuticos Espasil S. A.
 Nº 672.564 — S. A. Boa Invernada Soaboi.
 Nº 683.932 — Delta Publicidade Limitada.
 Nº 686.506 — Tapacos Litoral Limitada.
 Nº 686.626 — Fábrica de Vidros Nossa Senhora da Medianeira Ltda.
 Nº 686.779 — Sul Loterias Ltda.
 Nº 686.944 — Impermetex Ind. de Plásticos Ltda.
 Nº 687.265 — Representações Triângulo Ltda.
 Nº 687.386 — Célio Rubens Pinto.
 Nº 687.402 — Moraes Uenaka & Cia. Ltda.
 Nº 688.179 — Cefrão Distribuidora de Valores S. A.
 Nº 688.320 — Decar S. A. Importação e Com.
 Nº 689.618 — Oriel Empreendimentos Ltda.
- Nº 688.665 — Amplifoto Ltda.
 Nº 688.706 — Ind. de Malhas Ston Ltda.
 Nº 688.717 — Cerealista Laffin Limitada.
 Nº 688.863 — Cerealista Barra Bonita Ltda.
 Nº 689.866 — Luiz Debize Netto.
 Nº 689.952 — Valorega S. A. Ind. vestimentos.
 Nº 690.551 — Meca Ind. de Artes Plásticas Ltda.
 Nº 690.601 — Ind. e Com. de Bebidas Aduude Ltda.
 Nº 690.710 — Lito Record S. A.
 Nº 690.751 — Sobraco Sociedade Brasileira de Corretores de Seguros Ltda.
 Nº 690.866 — Ipamig Instituti de Psicologia aplicada de Minas Gerais.
 Nº 692.418 — Ind. e Com. de Brinquedos Minerva Ltda.
 Nº 692.536 — Charutaria Quibran Ltda.
 Nº 692.644 — Victor Lewinsohn.
 Nº 692.741 — Stick Bar Grill Limitada.
 Nº 692.808 — Galeria da Sorte Loterias Ltda.
 Nº 692.900 — Brinquedos Brinq Ltda.
 Nº 690.074 — Ricieri Squassoni Filho.
 Nº 684.097 — Impar Ind. Metalúrgica de Aço Ltda.
 Nº 694.217 — Joaquim Rodrigues da Costa.
 Nº 684.321 — Ambar Bebidas Ltda.
 Nº 694.333 — Ambar Bebidas Ltda.
 Nº 694.761 — Phelipe Constantin Zochios.
 Nº 694.897 — Mairiporã Matadouro e Avícola Ltda.
 Nº 694.912 — José Carlos Nogueira de Andrade.
 Nº 694.913 — José Carlos Nogueira de Andrade.
 Nº 694.914 — José Carlos Nogueira de Andrade.
 Nº 694.916 — José Carlos Nogueira de Andrade.
 Nº 695.000 — Cantegril Clube.
 Nº 695.057 — João Batista da Rocha Corrêa.
 Nº 695.058 — João Batista da Rocha Corrêa.
 Nº 695.059 — João Antônio de Cont Filho.
 Nº 695.719 — Ind. e Com. de Bebidas Risco.
 Nº 695.812 — Bar e Café Florinha Ltda.
 Nº 695.825 — Ind. e Com. de Bebidas Verdinha Limitada.
 Nº 695.859 — Primo Grilli.
 Nº 695.882 — Ind. Eletrometalúrgica Haris Ltda.
 Nº 695.885 — Com. de Bebidas Itaquerense Ltda.
 Nº 696.025 — Armando Gabe.
 Nº 696.141 — Bauru Boliche Diversões Ltda.
 Nº 696.330 — Bazar 13 Ltda.
 Nº 696.419 — Adega do Norte Limitada.
 Nº 696.450 — Pastelaria Tai Wan Ltda.
 Nº 696.464 — Debran Com. de Bebidas Ltda.
 Nº 696.567 — Paraná Equipamentos S. A.
 Nº 696.569 — Paraná Equipamentos S. A.
 Nº 696.674 — Americantoy's Ltda. Ind. de Brinquedos.
 Nº 697.051 — Bar e Lanches Cardeal Ltda.
 Nº 697.245 — Transportes Guasan Ltda.
 Nº 697.337 — Bolão Divertimentos Ltda.
 Nº 697.366 — Bolão Divertimentos Ltda.
 Nº 697.382 — Gunter Wille Hermann Schmidt.
 Nº 698.110 — Ind. Iluminadora Ltda.
 Nº 698.138 — Dr. Humberto Pascale.
 Nº 698.317 — Edimar Comercial e Industrial Ltda.

- Nº 698.322 — Fabricadora e Confeiteira Holiday Ltda.
- Nº 698.448 — Carfepe S. A. Administradora e Participadora.
- Nº 698.453 — Carfepe L. A. Administradora e Participadora.
- Nº 698.454 — Carfepe L. A. Administradora e Participadora.
- Nº 698.604 — Cantina Polar Ltda.
- Nº 698.618 — Fabricadora Ponto Mar Ltda.
- Nº 698.635 — Manufatura Sul Americana de Tabacos S. A.
- Nº 698.774 — Super Mercados Brasileiros S. A.
- Nº 698.841 — Sparrow Importação Exportação e Comércio Ltda.
- Nº 699.015 — Jujiro Hiura.
- Nº 699.161 — Fábrica de Cerveja Nova Olinda Ltda.
- Nº 699.189 — Savanca Artefatos de Madeira e Ferro Ltda.
- Nº 699.381 — Jorossantos Com. e Ind. de Bebidas Ltda.
- Nº 699.447 — Palácio do Boliche Ltda.
- Nº 699.519 — Imperman Publicidade Ltda.
- Nº 699.619 — Habib Aziz Nader.
- Nº 699.661 — Asei Administradora de Seguros Ltda.
- Nº 699.729 — Ind. e Com. de Bebidas Vitamar Ltda.
- Nº 699.743 — Jujiro Hiura.
- Nº 729.925 — Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft.
- Nº 740.401 — Clairol Incorporated.
- Nº 753.498 — Bristol Myers Company.
- Nº 754.509 — Ammco Tools Inc.
- Nº 754.819 — Arrow Fastener Co. Inc. — Arquivem-se os processos.

SECRETARIA DE PATENTES

Em 25 de fevereiro de 1971

Notificação

Depois de decorrido o prazo de 60 dias, a partir da presente data para recurso ou impugnação e se nenhum interessado do mesmo se valer, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados para comparecerem a este Departamento, a fim de efetuarem o pagamento da taxa final, dentro do prazo de 60 dias, contados da data em que tiver expirado aquele prazo de recurso:

Privilégio de Invenção, deferido
 Nº 132.436 — Aperfeiçoamentos em mecanismo de transmissão por correia e velocidade variável — Yasaka Kojima.

Notificação

Ficam notificados os requerentes abaixo mencionados, para comparecerem a este Departamento, a fim de efetuarem o pagamento da taxa final e da primeira unidade dentro do prazo de 60 dias:

Privilégios de Invenção, deferidos
 Nº 169.065 — Processo de fabricação de tubos com aletas e dispositivo para realização do mesmo — Commissariat a L'Energie Atomique.

Nº 160.073 — Sublância aplicável no guindaste giratório que faz objeto do pedido de Patente de Termo número 140.330 — Martin Haganes.

Nº 172.787 — Processo para avivar óticamente materiais orgânicos — Ciba Société Anonyme.

Nº 160.529 — Agitador para lavadora de roupas. Lavadora de roupas contendo tal agitador e processo para agitar e reciprocamente em um fluido — General Motors Corporation.

Nº 169.081 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de anéis de material magnético sinterizado oxidico, particularmente material ferromagnético, enchido com substâncias sintéticas ou termocondutoras, a moldes destinados a levar tais processos a efeito e a anéis fabricados por esses processos — N.V. Philips' Gloeilampenfabrieken.

Nº 170.409 — Solvente estabilizado — Imperial Chemical Industries Ltd.

Nº 171.121 — Distribuidor por bo-

ção de pressão para produtos em fase líquida — J. R. Geigy A.G.

Nº 171.222 — Aparelho para preservação de massas alimentícias e outros, em peneiras — Saima S. A. Ind. e Com. — (Deferido com exclusão do ponto nº 5).

Nº 171.313 — Composições de graxa — Shell Internationale Research Maatschappij N.V.

Nº 171.419 — Aperfeiçoamento em processo básico para produzir aço — Bot Brasserie Oxygen Technik AG.

Nº 171.479 — Processo e aparelho para a redução gasosa de minério de ferro — Armco Steel Corporation.

Nº 173.232 — Processo para aumentar a taxa de produção de filamentos de polímeros lineares sintéticos — Fiber Industries Inc.

Nº 174.298 — Instalação para fundição contínua, com extrusão, de metais — Paderwerk Gebr. Benteler. — (Deferido com exclusão do ponto nº 14).

Nº 175.532 — Processo para a alimentação de lançadeiras de teares com fios de trama de determinado comprimento e aparelho para a execução do processo.

Nº 17.801 — Processo para o tratamento de artigos têxteis — Monsanto Company.

Nº 175.965 — Processo para separar componentes de baixo peso molecular de compostos de elevado grau de polimerização — Vickers-Zimmer Aktiengesellschaft Planung Und Bau Von Industrieanlagen.

Nº 176.627 — Processo para purificação de lactídeos — Ethicon, Inc.

Nº 176.087 — Aperfeiçoamentos introduzidos em arados — Deere & Company.

Nº 176.149 — Processo para a preparação de corantes etalocianínicos hidrossolúveis — Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft vorm. Meister Lucius & Bruning.

Nº 176.662 — Máquina para descorticar rami e outras plantas — Hisao Murofushi. — (Deferido com exclusão do ponto 6).

Nº 156.580 — Processo e aparelho para abertura de fibra bruta encrespada — Celanese Corporation of Americana.

Nº 147.146 — Processo para a produção de um artigo modelado de hidrocárboneto, tingível com corantes aniônicos — Uniroyal, Inc.

Nº 160.003 — Processo para a produção de preparados corantes — J. R. Geigy S. A. — (Deferido, tendo em vista os laudos de fls. 52, 56 e supra).

Nº 160.474 — Composições de políamida de estabilidade contra a luz aperfeiçoada, contendo um sal solúvel de manganês e ácido hipofosforoso dissolvidos nelas — Allied Chemical Corporation.

Nº 170.411 — Processo para a fabricação de novos derivados de estilbeno, bem como processo para avivar óticamente materiais orgânicos a base destes — Ciba Société Anonyme.

Nº 171.658 — Composição de matéria para comunicar resistência ao amarratamento e hidro-repêlência a tecidos delulosícos — Dow Corning Corporation.

Nº 172.023 — Processo de avelamento de papel — Electric Reduction Company of Canada Ltd. — (Deferido com exclusão do ponto nº 11).

Nº 172.156 — Composição inorgânica a prova de chama para materiais plásticos orgânicos — Standard Electrica S. A.

Nº 172.377 — Um método de obtenção de um azo-corante — Martin-Marietta Corporation. — (Deferido com exclusão do ponto nº 2).

Nº 172.391 — Ligas de zinco aperfeiçoadas empregadas como material anódico para a proteção contra a corrosão catódica.

Nº 173.541 — Processo e aparelho para fabricação de fios de estiragem com torção cuidadosamente equilibrada — Monsanto Company. — (De-

ferido com exclusão dos pontos números 15 e 16).

Nº 173.682 — Processo de recuperação de zinco das ferrites — Compagnie Royale Asturienne des Mines. — (Deferido com exclusão do ponto nº 3).

Nº 173.868 — Aperfeiçoamentos em forno de fusão do tipo Cubilot para a alimentação do ar — Luiz Patriota Mello Barreto. — (Deferido com exclusão do ponto nº 5).

Nº 174.184 — Aparelho para formar dobras em invólucros cilíndricos de papel ou material semelhante — Asahi Kasei Kogyo Kabushiki Kaisha.

Nº 174.806 — Aperfeiçoamentos em os relativos a máquinas para beneficiar arroz — Carlos Tonanni S.A. Fábrica de Máquinas Agrícolas e Indústria (Deferido, com exclusão do ponto nº 4).

Nº 175.157 — Processo para a fabricação de tecidos em um tear com lançadeira de garra — Veb Webstuhlbau Grossenhain.

Nº 169.316 — Processo de controle do restancamento de corpos ócos — Centre Boites S.A.

Privilégio de Invenção Indeferido

Nº 158.999 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a lâmpadas de descarga em vapor de mercúrio a baixa pressão — N.V. Philips Gloeilampenfabrieken.

Nº 159.766 — Nova e original apresentação em talhas de duas peças — Eduardo Alvares Machado.

Cumpra as exigências técnicas

Nº 159.524 — Cia. Industrial Nossa Senhora da Conceição — (Notificar o requerente).

Nº 165.774 — Metalúrgica Zaccaria Ltda. (Notificar o requerente).

Nº 187.707 — Danfoss A.S. (Notificar o requerente).

Nº 138.169 — Anheuser Busch, Incorporated (Cumpra a exigência técnica).

Nº 165.465 — Eutestic Welding Alloys Corporation (Cumpra a exigência técnica).

Nº 169.135 — Blackstone Corporation (Mantenho a exigência publicada no D.O. de 28-11-69 e retificada a 5-12-68, de acordo com o parecer supra).

Nº 174.624 — Dunlip Rubber Company Ltd. (Cumpra a exigência técnica).

Nº 175.943 — L'Oreal (Cumpra a exigência técnica).

Nº 137.771 — The Lubrizol Corporation (Cumpra as exigências técnicas).

Nº 188.683 — Joel Pereira Vide (Cumpra a exigência técnica).

Nº 188.887 — Fosco International Ltd. (Cumpra as exigências técnicas).

Nº 189.041 — The Singer Company (Cumpra as exigências técnicas).

Nº 189.299 — Dante Corradini (Cumpra as exigências técnicas).

Exigências

Nº 179.389 — Crucible Steel Company of America (Reconsidere o despacho que arquivou; b-Notificar o requerente para apresentar procuração de acordo com o C.P.I. e relatório sem solução de continuidade).

Nº 141.136 — Elgin Fábrica de Máquinas de Costura S.A. (Apresente nova 1ª folha do relatório em nome do novo titular).

Nº 156.429 — P. R. Malloyry & Co. Inc. (Pague a taxa da petição 85.931-67 Cr\$ 45,00 (2 pontos) e retire o certificado do país de origem do bôjo do processo).

Nº 156.558 — Schwitzer Corporation (Apresente procuração de acordo com o C.P.I.).

Nº 170.709 — Wadim Asexeef (Apresente novo relatório na forma regulamentar).

Nº 182.873 — Minnesota Mining and Manufacturing Company (Apresente procuração e cumpra a exigência técnica).

Nº 186.478 — Pfizer Corporation (Apresente procuração de acordo com o art. 162 do Código).

Nº 190.446 — Bernardo Dias da Costa (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 190.523 — Tacoral Ind. e Comércio Ltda. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 190.547 — Carlos Cosenza (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 190.636 — Ballet Ind. Comércio e Importação de Cosméticos Ltda. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 190.989 — Teodoro Francisco Spinosa (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.019 — Geraldo Sibioni (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.456 — Friobrás Acessórios para Refrigeração Ltda. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.655 — Luciano Napoleão da Costa e Silva (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.664 — Fundação Brasil S.A. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.722 — Cristais de Mesquita Ltda (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.724 — Cristais de Mesquita Ltda. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.740 — Ind. Iluminadora Limitada (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.786 — Pisolux Ind. de Revestimento Ltda. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.787 — Pisolux Indústria de Revestimento Ltda. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.811 — Indústria de Calçados Flex Ltda. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.834 — Bertrand Comércio e Indústria de Móveis S.A. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 173.329 — Inventa Ag. Fur Forschung und Patentverwertung Zurich (Fica sem efeito a publicação de 27-11-70, por se tratar de exigência técnica e não de pontos característicos).

Nº 191.835 — Bertrand Comércio e Indústria de Móveis S.A. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.836 — Bertrand Comércio e Indústria de Móveis S.A. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.853 — Custódio Luiz Robbe de Almeida e Maurício Robbe de Almeida (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.880 — Plásticos Luconi Limitada (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.947 — Adolfo Eidt Filho (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.952 — Alberto Farah (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.955 — Sívio Zuim Júnior (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.958 — Euclides Gomes Fernandes (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.959 — Hatuo Kussaba (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.983 — Odair de Oliveira Penelupi (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 192.357 — Rafael Cuvero (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 192.307 — Memphis S.A. Ind. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 192.352 — Roberto Abud (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 192.357 — Hisako Nakata (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 192.632 — Jofer S.A. Ind. e Com. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 193.013 — Eduardo João Humphries (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 194.117 — Ideal — Standard S.A. Ind. e Com. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 194.340 — Alfredo Meira Costa (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 194.376 — Manoel de Almeida (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 195.123 — Nelson de Castro Salles (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 195.279 — Mario Mazetto & Cia. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 195.468 — Raul Oliveira Santos (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 195.483 — Wilson Gavetti e Nercio Gavetti (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 195.762 — Nelson Aparecido Cursino de Moura (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 236.497 — Lionello Rossi (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 223.971 — Spofa, Spojene Podnik, Pro Zdravotnickou Vyrubu (Cumpra a exigência técnica de folhas 12v.).

Nº 169.016 — Bijouterias Marcel Ltd. (Notificar o requerente).

Nº 185.102 — Resorts Du Nord S.A. (Notificar o requerente para que se manifeste em face do parecer de folhas retro).

Nº 188.258 — Trico-Follberth Ltd. (Notificar o requerente em face da anterioridade apresentada: termo número 119.088).

Nº 165.579 — The Goodyear Tire & Rubber Company (Mantenho a exigência do parecer técnico publicada no D.O. de 5-8-68).

Nº 190.994 — Walter Silva (Pague a taxa de depósito).

Nº 191.665 — Paschoal Milani Netto (Pague a taxa de depósito).

Nº 191.549 — Eternit do Brasil Cimento Amianto S.A. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 191.593 — Giroflex S.A. Cadeiras e Poltronas (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 192.326 — Ind. Têxtil Strasser Ltda. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 192.642 — Douglas Arnaldo Rossetto (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 194.498 — Angelina Barbosa (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Nº 190.548 — Cia. Ind. Brasileira de Calcados Vulcanizados Vulcabrás S.A. (Pague a taxa relativa ao depósito do pedido).

Oposição

Ferragens e Laminação Brasil S.A. (Oponente do Termo nº 190.994 — M.U.).

Ferragens e Laminação Brasil S.A. (Oponente do Termo nº 191.665 — M.U.).

Pernatex Cimento Amianto S.A. (Oponente do Termo nº 191.549 — M.U.).

Agroite S.A. Cimento Amianto (Oponente do Termo nº 191.549 — M.U.).

S.A. Tubos Brasilite (Oponente do Termo nº 191.549 — M.U.).

Cad. Sano S.A. Ind. e Com. (Oponente do Termo nº 191.549 — M.U.).

Armações de Aço Probel S.A. (Oponente do Termo nº 191.593 — M.U.).

De Millus Com. e Ind. de Roupa S.A. (Oponente do Termo nº 192.323 — M.U.).

Metalúrgica e Manufatura de Plásticos Cruzeiro do Sul Ltda. (Oponente do Termo nº 192.642 — M.U.).

Ferragens e Laminado Brasil S.A. (Oponente do Termo nº 194.498 — M.U.).

São Paulo Alpacetas S.A. (Oponente do Termo nº 190.548 — M.U.).

Máquinas Varca S.A. (Oponente do Termo nº 195.270 — P.I.).

Inds. Fibrola S.A. (Oponente do Termo nº 151.994 — P.I.).

Wapsa Auto-Peras S.A. (Oponente do Termo nº 153.808 — P.I.).

PROCURADORIA

Em 25 de fevereiro de 1971

Diversos

S.A. Tubos Brasilite (recorrente da pct. PI termo nº 143.709). — Não cabe apreciar o pedido de reconsideração em face da decisão de fls. 42, datada de 27-5-70 — Arquite-se.

Seção de Transferência e Licença

Exigências

Salmac Salicutores de Mossoró-Macau S.A. (junte ao registro número 221.895). — Declare o nº de inscrição no CGC.

Strauss & Cia. Ltda. (junto ao registro 235.055). Declare o nº de inscrição no CGC.

Litografia Ofigraf Ltda. (junto ao registro 317.653). Declare o número de inscrição no CGC.

Ima Ind. de Madeira Imunizada S.A. (junto ao registro 333.642). Declare o número de inscrição no CGC.

J. P. Guimarães (junto ao registro 232.840 — 232.841) Preste esclarecimentos tendo em vista que a procuração de fls. 13 foi outorgada a Rex-Advogados, Marcas e Patentes, e a petição de fls. 12 assinada por Peiroto Guimarães & Cia., prove o ramo de atividade e declare o número de inscrição no CGC.

Banco Safra de Investimentos S.A. (junto ao registro 387.257 — 387.740 — 391.417 — 293.286 — 393.387 — 39.388 — 933.483 — 294.257 — 394.858 — 294.901) Declare o número de inscrição no CGC.

Waldomiro de Souza (titular da marca Terwood termo 509.654) — Prove o registro de firma, indicando ramo de atividade e número de inscrição no C.G.C.

Sawaya S.A. Ind. e Com. (junto ao termo 509.654) — Promova a autenticação do documento de fls. 22.

Ind. de Perfumes Bedran Ltda. (junto ao termo 553.900). — Prove o ramo de atividade.

Waldomiro de Souza (titular do termo 618.155). — Prove o registro de firma indicando ramo de atividade e nº de inscrição no CGC.

Sawaya S.A. Ind. e Com. (junto ao termo 618.155). — Promova a autenticação do documento de fls. 19.

Mappi do Brasil S.A. Ind. Farmacêutica (junto ao termo 665.652) — Declare o nº de inscrição no CGC. e comprove a anotação da alt. de nome da sociedade, nos SNFMF.

Mundial Com. e Ind. Farmacêutica Ltda. (junto ao termo 667.298 — 667.299) 1) Apresente procuração — 2) Declare o nº de inscrição no CGC. — 3) Apresente a prova do licenciamento do produto do SNFMF.

Cyrillo Mothé Ind. e Com. S.A. (titular do termo 667.338) 1) Apre-

sente a prova do licenciamento do produto do SNFMF — 2) Declare o nº de inscrição no CGC.

A. H. Robins & Cia. Ltda. (junto ao termo 667.338 1) Apresente, procuração e o original do documento de fls. 9 e o de fls. 10 — 2) Apresente a prova da transf. do licenciamento do produto do SNFMF — 3) Declare o nº de inscrição no CGC.

Laboratórios Lepetit S.A. (junto ao termo 667.338 1) Apresente, procuração e o original do documento de fls. 9 e o de fls. 10 — 2) Apresente a prova da transf. do licenciamento do produto do SNFMF — 3) Declare o nº de inscrição no CGC.

do licenciamento do produto do SNFMF — 2) Declare o nº de inscrição no CGC. — 3) prove que os signatários do documento de cessão tem poderes para alienar a marca.

Casa Systema S.A. (junto ao registro 235.575). — Prove que o signatário do documento de cessão pode assinar pela firma cedente, tendo em vista a cláusula 5 do contrato de fls. 9-10; declare o seu nº de inscrição no CGC. e apresente seus Estatutos sociais.

Diversos

Elkem do Brasil Fornos Elétricos de Redução S.A. (junto ao registro 398.209). — Nada há que deferir por tratar-se de registro de nome comercial.

Montana S.A. Engenharia e Comércio (junto ao registro 216.135) — Arquite-se o pedido de anotação do contrato de exploração por falta de cumprimento de exigência.

Antônio Carlos Pavesi (junto ao registro 218.290). — Arquite-se o pedido de anotação de transf. por falta de cumprimento de exigência.

Imp. e Exp. Nissho-Iwai do Brasil Ltda. (junto ao registro 230.853). — Arquite-se o pedido de anotação de alt. de nome por falta de cumprimento de exigência.

Instituto Medicamenta Fontoura S.A. (junto ao registro 238.664). — Arquite-se o pedido de anotação de transf. por falta de cumprimento de exigência.

Memphis S.A. Industrial (junto ao registro 223.501). — Arquite-se o pedido de anotação de transf. por falta de cumprimento de exigência.

Diétricia S.A. Produtos Dietéticos e Nutricionais (junto ao registro 275.063). — Arquite-se o pedido de anotação de transf. por falta de cumprimento de exigência.

Louças Coloridas Esca S.A. (junto ao registro 284.073). — Arquite-se o pedido de anotação de alt. de nome por falta de cumprimento de exigência.

Albano Moutin S.A. Couros e Derivados (junto ao registro 323.201). — Arquite-se o pedido de anotação de alt. de nome por falta de cumprimento de exigência.

Foram mandados arquivar os seguintes pedidos de anotações de transferência nos processos abaixo mencionados por falta de cumprimento das devidas exigências:

Fernandes Nogueira & Cia. Ltda. (junto ao registro 290.146).

Industrialepam Ltda. (junto ao registro 300.603).

União Fabril Exp. S.A. (UFE) (junto ao registro 309.689).

Torrefação e Moagem Nosso Café Ltda. (junto ao registro 320.198).

Silvia Guimarães Silverio Fontana (junto ao registro 334.572).

S. José Magazine Ltda. (junto ao registro 337.964).

Mário Reis Lima (junto ao registro 324.277).

Curvex Ind. Micromecânica Ltda. (junto ao registro 341.039).

Leclen S.A. Ind. Farmacêutica e Ind. Química Leclen Ltda. (junto ao termo 525.994).

Foram mandados arquivar os seguintes pedidos de anotação de alte-

ração de nome nos processos abaixo mencionados de acordo com o § único do art. 161 do CPI.

Elkem do Brasil Fornos Elétricos de Redução S.A. (junto ao registro nº 387.259).

Ludwig Scherk (junto ao registro internacional nº 82.798 — 82.799 — 76.892).

Construções Elétricas Eltec S.A. (junto ao termo 503.183).

Diversos

Cia. Metalúrgica Barbará (junto ao termo 519.027). — Arquite-se o pedido de anotação de transf. por falta de cumprimento integral da exigência publicada no D.O. de 9-12-70, eis que a requerente não provou seu ramo de atividade.

Biaero Velsicol Produtos para Agricultura Ltda. (junto ao termo número 619.898). Arquite-se o pedido de anotação de transf. tendo em vista o § único do art. 161 do CPI.

Sherman Laboratories International Limited (junto ao registro 401.744). Arquite-se o pedido de anotação de retificação de nome por falta de cumprimento de exigência.

Santiago & Cia. Ltda. (junto ao termo 654.063). — Arquite-se o pedido de anotação de alt. de nome por falta de cumprimento de exigência.

Seção Legal

Exigências

Perfumarias Phebo S.A. (titular do registro 269.901). Digã sobre pedido de caducidade.

Diversos

Laboratório Searle Sintético Ltda. (no pedido de anotação de transferência por incorporação e alt. de nome na marca Bio Tergetol termo 630.065). — Arquite-se o pedido em face da petição de fls. 10.

N. 284.825 — Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — Arquite-se o processo — Desistência em ordem.

N. 359.087 — Ind. Farmacêutica Endoquímica S.A. (Arquite-se o processo nos termos do decidido a fls. 25).

N. 596.772 — Laboratórios Organon do Brasil Ltda. — Desistência em ordem — Arquite-se o processo.

N. 654.475 — Laboratórios Byk Ltda. — Desistência em ordem — Arquite-se o processo.

N. 664.329 — Manufatura de Brinquedos Estrela — Desistência em ordem arquite-se o processo.

N. 699.636 — Dentinox Gesellschaft Fur Pharmazeutische Preparate Lenk & Chuppan — Desistência em ordem — Arquite-se o processo.

AVISO AS REPARTIÇÕES PÚBLICAS

O Departamento de Imprensa Nacional avisa às Repartições Públicas em geral que deverão providenciar a reforma das assinaturas dos órgãos oficiais até o dia 30 de abril, a fim de evitar o cancelamento da remessa a partir daquela data.

O registro de assinatura nova, ou de renovação, será feito contra a apresentação do empenho da despesa respectiva.

A renovação do contrato de porte aéreo deverá ser solicitada, com antecedência de trinta dias do vencimento, à Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos, em Brasília.

PONTOS CARACTERÍSTICOS DOS PEDIDOS DE PRIVILÉGIO

TERMO Nº 147.259 de 28 de fevereiro de 1963

Requerente: IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED - INGLATERRA.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAR PIGMENTOS MAIS APROPRIADOS PARA USO EM PAPEL CARBONO SEM CERA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para preparar pigmentos que são mais apropriados/ para uso em papéis carbono, sem cera, caracterizado por compreender: / tratar uma dispersão aquosa de um pigmento, contendo um agente dispersante, aniônico, com um agente dispersante, catiônico.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados

TERMO Nº 147.520 de 11 de março de 1963

Requerente: SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ N.V. - HOLANDA.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA CONSOLIDAR UMA FORMAÇÃO NÃO CONSOLIDADA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo de consolidação de uma formação não consolidada, / caracterizado porque um líquido aquoso com sílica dissolvida no mesmo, / é resfriado nos interstícios entre os grãos da formação.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado / na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 12 / de março de 1962, sob o número 178 856.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados

TERMO Nº 147.934 de 26 de março de 1963

Requerente: DOW CORNING CORPORATION - U.S.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA TRATAMENTO DE CABELO, PARA MELHORAR SUA APARÊNCIA, DOCILIDADE E MECIEZ"

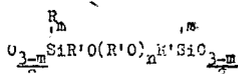
REIVINDICAÇÕES

1. Processo para tratamento do cabelo para melhorar sua aparência, / docilidade e meciez, caracterizado pelo fato de se enraçar o cabelo / com uma solução compreendendo

(1) de 50 a 99,9999% em peso, calculados sobre o peso da solução, / de uma mistura água-álcool de 10 a 95% em peso, calculados sobre o peso / da mistura, de etanol e/ou isopropanol e de 5 a 90% em peso, calculados / sobre o peso da mistura, de água, e

(2) de 0,001 a 50% em peso, calculados sobre o peso da solução, de uma / siloxana solúvel na dita mistura água-álcool (1), mas insolúvel na / mistura de 95% de água e 5% de álcool, consistindo a dita siloxana / de, pelo menos, 25 mol% de unidades de siloxana selecionada entre um / grupo consistindo de

(A) unidades de silício orgânico de fórmula



na qual cada R é um radical de hidrocarboneto saturado, radical de hidrocarboneto aromático, radical de hidrocarboneto saturado halogenado / ou radical de hidrocarboneto aromático halogenado, cada R' é um radical / alcoólico de pelo menos 2 átomos de carbono, m tem um valor médio de 0 / a 2, e n tem um valor de pelo menos 1, e (R'')

(B) unidades de siloxana de fórmula $A(R'O)_nR''SiO_{3-m}$, na qual cada R'

é definido como acima, cada R'' é um radical monovalente de hidrocarboneto. / cada A é um radical -OR''', -OCCOZ ou -OCCOZ, no qual radical R''' é

um átomo de hidrogênio, um radical de hidrocarboneto saturado ou de hidrocarboneto aromático, cada Z é um radical de hidrocarboneto ou de oxihidrocarboneto, livres de não-saturação alifática e de não mais de 10 átomos de carbono, a tem um valor de 0 a 2 inclusive, e n tem pelo menos o valor 1, sendo quaisquer das unidades restantes na dita siloxana de fórmula Z'_bSiO_{4-b} , na qual Z' é um radical monovalente de hidrocarboneto ou de hidrocarboneto halogenado, e b tem um valor de 1 a 3 inclusive.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado / na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 8 / de agosto de 1962, sob o número 215 521.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

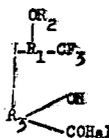
TERMO Nº 150.008 de 20 de junho de 1963

Requerente: CIBA SOCIÉTÉ ANONYME - SUÍÇA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE NOVOS AZO-CORANTES DE AMIDA DE ÁCIDO CARBOXÍLICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a fabricação de azo-corantes de amida de ácido carboxílico, os quais estão livres de grupos acidulados, comunicando hidro-solubilidade, caracterizado pelo fato de se condensar duas porções moleculares de um halogeneto de ácido carboxílico da fórmula:



onde R₁ representa um radical de benzeno, R₂ um radical alcofílico, cicloalcofílico ou, preferivelmente, um arila e R₃ representa um radical de naftaleno, no qual os grupos, azo, hidroxila e halogeneto de ácido carboxílico estão na posição-1:2:3, com uma proporção molecular de uma diamina aromática.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Suíça em 21 de junho de 1962 sob nº 7463/62.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

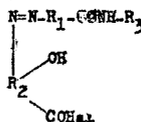
TERMO Nº 153.142 de 27 de setembro de 1963

Requerente: CIBA SOCIÉTÉ ANONYME - SUÍÇA

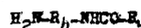
Privilégio de Invenção: "PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE NOVAS AMIDAS DE ÁCIDOS CARBOXÍLICOS AZO-CORANTES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a preparação de novas amidas de ácido carboxílico azo-corantes, caracterizado pelo fato de que um halogeneto de ácido carboxílico livre de grupos ácidos hidro-solubilizantes corresponde a fórmula



é condensado com uma monoamida livre de grupos ácidos hidro-solubilizantes, correspondente à fórmula



nas quais R₁ e R₄ representam grupos fenílicos, R₂ representa um radical de naftaleno no qual os grupos azo, hidroxila e halogeneto de ácido carboxílico

o estão em posição 1, 2 e 3, respectivamente, R_3 representa um radical a-
 ila livre de grupos aroilamino e R_2 representa um radical benzênico que p-
 de ser substituído.

Reivindica-se a prioridade dos correspondentes pedidos
 depositados na Suíça em 28 de setembro de 1962 e 1 de agosto de 1963 sob n.º
 11.430/62 e 9773/63, respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 163.507 de 19 de outubro de 1964

Requerente: BEACON MANUFACTURING COMPANY - U.S.A.

Privilégio de Invenção: "TECIDO FLANELADO, QUIMICAMENTE TRATADO, COM R
 LEVADA E PERMANENTE CAPACIDADE DE REPINCHAMEN
 TO, MACIEZ AO TATO E RESISTÊNCIA À ABRASÃO, /
 ESPALPAMENTO E ESGARÇAMENTO DURANTE O USO E /
 LAVAGEM DO TECIDO E PROCESSO QUÍMICO PARA DO-
 TAR O TECIDO FLANELADO DE TAIS PROPIEDADES "

REIVINDICAÇÕES

1 - tecido flanelado, quimicamente tratado, com elevada e perma- /
 mente capacidade de repinchamento, maciez ao tato e resistência à ab- /
 são, espalpamento e esgarçamento durante o uso e lavagem do tecido, ca- /
 racterizado pelo fato de possuir uma superfície de fibras flaneladas, e- /
 rectas e resilientes impregnadas e revestidas com um produto, que rea- /
 ge ao calor, de uma composição resinosa que contém um componente termo- /
 endurecível resinoso e um componente termoplástico resinoso, estando a /
 composição resinosa curada e formando uma impregnante e um revestimen- /
 to das fibras em toda a superfície flanelada do dito tecido.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado /
 na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em /
 21 de setembro de 1964, sob o número 397 676.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

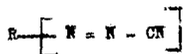
TÉRMO Nº 163.539 de 19 de outubro de 1964.

Requerente: FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT vorm. Meister Lucius
 & Brüning. - ALEMANHA.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A OBTENÇÃO DE CORANTES AZÓICOS /
 INSOLÚVEIS EM ÁGUA SOBRE MATERIAL TÊXTIL, QUE
 CONTÉM FIBRAS DE CELULOSE OU PROTEÍNA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a obtenção de corantes azóicos insolúveis em á- /
 gua sobre material têxtil que contém fibras de celulose ou proteína, ca- /
 racterizado por se tratar o material têxtil em um banho alcalino, que
 contém uma componente azóica e um composto diazoamino ou tetrazoamino
 de fórmula



onde R representa o radical de uma amina aromática ou heterocíclica, /
 Me um metal alcalino ou alcalino terroso e n 1 ou 2, assim como um umeo- /
 tante ou dispersante e, eventualmente, um sal inorgânico, provocando, /
 em seguida, a formação do corante por meio de um tratamento com meio- /
 ácidos abaixo de 40°C.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado
 na Repartição de Patentes da Alemanha, em 19 de outubro de 1963, sob o
 número F 41 036 IVc/8m.

Ponto único apresentado.

TÉRMO Nº 163.615 de 22 de outubro de 1964, /

Requerente: THE CHROME-ALLOYING COMPANY LIMITED, / INGLATERRA. /

Privilégio de Invenção: PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DOMÉ- /
 STICOS E PRODUTOS RESULTANTES. /

Reivindicações /

1 - Processo de fabricação de utensílios domésticos e /
 produtos resultantes, caracterizado pelo fato que a peça é fundida /

em aço doce ou ferro revestida de cromo e sobre esta camada é colocada
 de uma ulterior de poli-tetra-fluoro-otileno. /

A requerente reivindica a prioridade do pedido de paten-
 te depositado na Inglaterra, nº 41.858/63, depositada em 23 de outu-
 bro de 1963. /

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados. /

TÉRMO Nº 166.764 de 29 de janeiro de 1965

Requerente: KIMBERLY-CLARK CORPORATION - EE.UU.

Privilégio de Invenção: " PROCESSO PARA FAZER UM PRODUTO DE TABACO
 PARA USO EM ARTIGO FUMÁVEL "

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para fazer um produto de tabaco para
 uso em um artigo fumável, caracterizado por compreender a extração
 do material solúvel do tabaco natural, o tratamento das fibras res-
 tantes para modificar suas características de combustão naturais de
 modo que a percentagem de condensado alcatranoso nos produtos de /
 combustão seja acoutadamente reduzida, a formação de uma fôlha ab-
 sorvente composta essencialmente de tais fibras, e a incorporação /
 do material extraído à fôlha, substancialmente na mesma proporção /
 em que se encontra no tabaco natural.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, de-
 positado na Repartição de Patentes norte-americanas, em 30 de janei-
 ro de 1964, sob o nº 341.443.

Ponto nº 1 de 6 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 172.158 de 17 de agosto de 1965

Requerente: CHEMISCHE WERKE WITTFEN G.m.b.H. - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: " PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE POLIAMIDAS MIS-
 TAS DO ÁCIDO OXÁLICO COM OS ÁCIDOS ISOFTÁ-
 LICO E TEREFÁLICO, SOB FORMA FINAMENTE /
 GRANULADA "

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de preparação de poliamidas mistas do á- /
 cido oxálico com ácidos isoftálico e/ou tereftálico, sob forma fina- /
 mente granulada, caracterizado pelo fato de se fazerem reagir em mis- /
 tura, os di-ésteres do ácido oxálico e de álcoois alifáticos, primá- /
 rios ou secundários contendo até 13 átomos de carbono e os diésteres /
 do ácido isoftálico e/ou tereftálico e fenol, eventualmente substituí- /
 do por grupos alquílicos, com quantidades equivalentes de uma diamí- /
 na bis-primária, alifática, ciclo-alifática ou aralifática em um hi- /
 drocarboneto aromático como solvente, sob agitação eficiente a tempe- /
 raturas entre 20 e 150°C; a suspensão de pré-condensado assim obti- /
 da é pós-condensada a seguir, por aquecimento a uma temperatura mais /
 elevada, situada abaixo da faixa de fusão da poliamida, na faixa de /
 170-350°C, até se atingir o grau de polimerização desejado, eventual- /
 mente sob pressão substituindo-se o solvente original por um outro, /
 não-solvente para a poliamida, com ponto de ebulição mais elevado que /
 o primeiro.

Reivindica-se prioridade do presente pedido, deposita- /
 do na Repartição de Patentes, da Alemanha, em 23 de janeiro de 1965, /
 sob o nº C 34.936 IVd/39c.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 173.398 de 23 de setembro de 1965

Requerente: HARBISON-WALKER REFRACTORIES COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM MATERIAL PARA FORMAR BLOCOS MONOLI- /
 TICOS REFRACTÁRIOS E EM REFRACTÁRIOS AGLUTINADOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em material para formar blocos monoli- /
 ticos refratários e em refratários aglutinados, isto é, em misturas para calc-

amento refratárias básicas não consolidadas aglutinadas com misturas de aglutinantes carbonosos, não aquosos, escolhidos, as quais misturas consistem essencialmente de cerca de 100 partes, em peso, de refratário e na ordem de 3 a 10 partes, em peso, de materiais aglutinantes, caracterizado por consistir essencialmente dos referidos materiais aglutinantes incluindo um piche líquido naturalizado, que é o resíduo recuperado da destilação de óleos vegetais, para remover dos mesmos os ácidos graxos, numa quantidade suficiente para obter manuseabilidade e plasticidade suficientes nas misturas para calcetamento à temperatura ambiente.

Reivindica-se a prioridade dos correspondentes pedidos depositados nos Estados Unidos da América em 23 de setembro de 1964 e 14 de janeiro de 1965, respectivamente, sob nºs 398.782 e 425.619.

Ponto nº 1 do total de 17 pontos apresentados.
TERMO Nº 177.327 de 23 de fevereiro de 1966

Requerente: STAMICARBON M.V. - HOLANDA

Privilégio de Invenção "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE POLÍMEROS ELASTOMÉRICOS ESTENDIDOS COM ÓLEO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a preparação de polímeros elastoméricos estendidos com óleo, derivados de, pelo menos, uma mono-olefina, caracterizado pelo fato de se incorporar ao polímero pelo menos 0,5% de água, baseado no referido polímero e mistura o óleo no referido polímero contendo água.

Finalmente a depositante reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Holanda em 23 de fevereiro de 1965, sob o nº 6502224.

Ponto nº 1 do total de 12 pontos apresentados.
TERMO Nº 177.499 de 3 de março de 1966

Requerente: TECHNICAL INFORMATION SERVICE - BELGICA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE PRODUTOS TÊXTIS NÃO-TECIDOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a fabricação de um produto têxtil não tecido, caracterizado pelo fato de consistir principalmente na preparação de pelo menos dois ou mais naves de fibras, no tratamento de cada nave de fibras separadamente por agulhagem numa máquina de feltrar com agulhas de tipo já conhecido, na reunião dos naves de fibras agulhadas e sua solidarização permanente de maneira que tanto o nape de fibras superior como o nape de fibras inferior deste conjunto apresentam para o exterior a face oposta àquela em que as agulhas penetraram pela última vez.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes belga em 8 de março de 1965 sob o nº 44.380.

Ponto nº 1 de 6 pontos apresentados.
TERMO Nº 179.649 de 19 de maio de 1966

Requerente: THE DOW CHEMICAL COMPANY - EE.UU.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A REMOÇÃO DE TITÂNIO E VANÁDIO DE ÁCIDO FOSFÓRICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a remoção de titânio e vanádio de ácido fosfórico, onde é formada uma solução de ácido fosfórico em um extrator orgânico substancialmente insolúvel, caracterizado pelo fato de pôr-se em contato a dita solução com uma solução aquosa de peróxido de hidrogênio, contendo a fase orgânica, deixar-se o ácido fosfórico separar-se da fase aquosa, contendo o titânio e vanádio, e de separar-se a camada orgânica da camada aquosa.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 21 de maio de 1965, sob o nº 457.823.

Ponto nº 1 de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 181.022 de 5 de julho de 1966.

Requerente: UCB (UNION CHIMIQUE-CHEMISCHE BEDRIJVEN), SOCIÉTÉ ANONYME, BELGICA.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE HIDRODIMERIZAÇÃO DE COMPOSTOS ACRÍLICOS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de hidrodimerização de compostos acrílicos por ação de um amálgama de metal alcalino ou alcalino terroso, em presença de um ácido mineral ou orgânico, caracterizado porque se opera em um meio de reação de consistência líquida encerrando o composto acrílico, ao menos uma amida e eventualmente água, sendo a concentração do ácido suficientemente baixa para evitar a formação de hidrogênio e para limitar a formação proveniente do produto hidrogenado do dito composto acrílico.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes na Inglaterra, em 7 de julho de 1965, sob o número 28801/65.

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.

TERMO Nº 161.861 de 18 de agosto de 1964

Requerente: GESTETNER LIMITED - INGLATERRA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A PAPEL DE CÓPIA ESTÊNCIL"

TÊNCIL

REIVINDICAÇÕES

1 - Um papel de cópia estêncil que pode ser cortado tanto mecanicamente como eletronicamente, compreendendo um estêncil que leva uma camada de estêncil condutora de eletricidade capaz de ser cortada mecanicamente; uma folha suporte ligada à folha de estêncil do lado oposto da camada de estêncil e uma camada de condutividade elétrica relativamente alta, localizada entre a folha de estêncil e a folha de suporte, caracterizado porque a folha de estêncil pesa menos de 8 gramas por metro quadrado e tem uma espessura inferior a 0,038 mm, é reforçada com uma resina de poliámidas modificada e, opcionalmente, contém um carvão altamente condutor.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 170.274 de 9 de junho de 1965

Requerente: DEUTSCHE GOLD-UND SILBER-SCHNEIDANSTALT VORMALS ROESSLER-ALEMANHA

Privilégio de Invenção "PROCESSO PARA MODIFICAR A ESTRUTURA DE COMPOSTOS DO TIPO CERÂMICO E SIMILARES COM EMPREGO DE COMPOSTOS MINERALIZADORES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para modificar a estrutura de compostos do tipo cerâmico e similares, com emprego de compostos mineralizadores, caracterizado pela formação de uma rede cristalina envolvente com inclusão de compostos alcalinos-terrosos como a gipsos mineralizadores, a temperaturas inferiores à respectiva formação sem mineralizadores, com simultânea inclusão de um agente cromóforo.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha em 9 de junho de 1964 sob o nº D 44.635 VIb/80b.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 176.248 de 6 de janeiro de 1966

Requerente: THE LUBRIZOL CORPORATION - EE. UU.

Privilégio de Invenção: "COMPOSIÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma solução aquosa fosfatizante caracterizada por ter uma acidez total dentro da escala de 5 a 850 pontos e consistir, essencialmente, de cerca de 0,10% a cerca de 40% de fonte fosfato, de cerca de 0,20% a cerca de 55% de fonte nítrica e de cerca de 0,20% a cerca de 30% de fonte chumbo.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 15 de janeiro de 1965, sob o nº 425.949.

Ponto nº 1 de 10 pontos apresentados.

TERMO Nº 176.540 de 19 de janeiro de 1966

Requerente: NOBEL AKTIENGESELLSCHAFT - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM PROCESSO PARA PRODUZIR FIOS, FIBRAS, TECIDOS, FITAS E FOLHAS À BASE DE CLORETO POLI-VINÍLICO PÓS-CLOREADO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em processo para produzir fios, fibras, tecidos, fitas e folhas à base de cloreto polivinílico pós-clorado, caracterizado pelo fato do material de partida ser um cloreto polivinílico pós-clorado ordenado estericamente, contendo primitivamente 55 a 80% de átomos de cloro / sintaticamente dispostos, com uma densidade entre 1,41 e 1,55 e valores / de K entre 50 e 90 e de se estirar as estruturas mono ou biaxialmente, a temperatura entre 100° e 160°C.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Alemanha em 20 de janeiro de 1965 sob nº D 45.304 IVc/29 b.

Único ponto apresentado.

TERMO Nº 177.706 de 9 de março de 1966

Requerente: BOMI JASON MILLER LTDA. - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "COLA PARA MOLDES DE FUNDIÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Cola para moldes de fundição, caracterizada por incluir os seguintes componentes em proporções a saber: 30 a 68% de sílica ou material que contenham nestas proporções a saber; 25 a 53% de silicato de sódio neutro ou alcalino; 0,2 a 10% de água e 0,1 a 5% de alginato, composição esta capaz de eliminar a formação de gases responsáveis pela imperfeição das peças fundidas.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TERMO Nº 178.768 de 15 de abril de 1966

Requerente: FARBERWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT FORM. MEISTER LUCIUS & BRUNING - ALEMANHA

Privilégio de Invenção "PROCESSO PARA A ESTAMPAGEM DE MATERIAL TÊXTIL DE CELULOSE NATIVA OU REGENERADA COM CORANTES REATIVOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a estampagem de material têxtil de celulose, nativa ou regenerada, com corantes reativos, caracterizado pelo fato de se estampar um corante orgânico, que contém pelo menos um grupo de éster do ácido beta-oxetilsulfonossulfúrico, vinilsulfônico, de diclorotriazina etionilamino, N-alcoil-etionilamino, 2,2,3,3-tetrafluorciclobutano-1-carboilamino, 2-fluor-2-cloro-3,3-difluorciclobutano-1-carbonilamino, 2,2,3,3-tetrafluorciclobutano-1-acrililamino, vinilsulfonilamino ou um radical-2,3-dicloroquinoxalina, por meio de uma pasta de estampagem, contendo água e espessante, sobre o material têxtil, de se fulardar o estampado, após secagem, com um banho aquoso que contém um agente de ação alcalina e expô-lo, finalmente, ao ar.

Finalmente, a depositante reivindica, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, 17 de abril de 1965, sob nº F 45 848 IVc/8a

Único ponto apresentado.

TERMO Nº 180.865 de 30 de junho de 1966

Requerente: IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED - INGLATERRA

Privilégio de Invenção "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE COMPOSIÇÕES POLIMÉRICAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para a fabricação de composições poliméricas com preenchendo a polimerização de um ou mais monômeros insaturados etilênicamente em um meio aquoso, em um vácuo de polimerização, em presença de um catalisador de polimerização produtor de radical livre, caracterizado por que uma dispersão de um aditivo sólido em uma solução aquosa de um sal solúvel em água de um ácido carboxílico alifático contendo 6 ou mais átomos de carbono é adicionada ao meio aquoso, e o pH do meio aquoso é reduzido para menos de 7,0 antes do material polimérico ser separado do meio aquoso.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Inglaterra, em 30 de junho de 1965 e 22 de setembro de 1965, sob os nºs. 27727/65 e 40337/65, respectivamente e completo em 21 de junho de 1966.

Ponto nº 1 do total de 18 pontos apresentados

TERMO Nº 145.838 de 3 de janeiro de 1963.

Requerente: MAQUINARIA TEXTIL DEL NORTE DE ESPAÑA, S/A. - MATUSA. - ESPANHA.

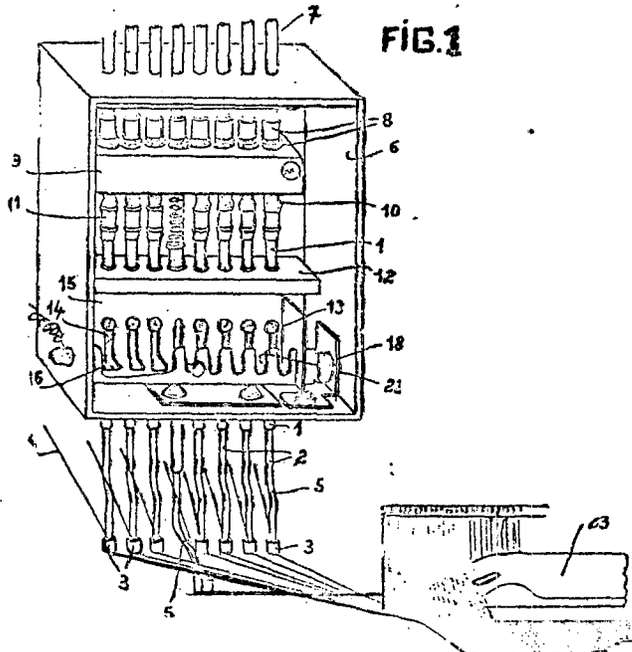
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS NOS MECANISMOS DE CONTROLE DO FIO DE TRAMA EM TEARES SEM LANÇADEIRAS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos nos mecanismos de controle do fio de trama / em teares sem lançadeiras, de vários fios, caracterizados pelo fato de cada uma das fleiras de apresentação do fio ao órgão de apriscamento, destinado a fazê-lo passar na oala, estar, num momento determinado, livre para girar em torno do seu eixo, isto é, para oscilar em rotação, utilizando-se este movimento de rotação para provocar o deslocamento / dum travessa com ranhuras, comum a todas as fleiras e que assegura a abertura do contacto elétrico do quebra-trama, o qual não intervém assim para deter o tear quando tiver lugar a introdução da passagem.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado / na Repartição de Patentes da França, em 3 de janeiro de 1962, sob o número 42 162.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 172.579 de 26 de agosto de 1967

Requerente: CUSTÓDIO DE ALMEIDA & CIA. - BELGICA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO E DISPOSITIVO PARA COBRIR A SUPERFÍCIE DE OBJETOS COM UMA OU DIVERSAS CAMADAS SUCESSIVAS DE ESPESURA UNIFORME DE MATERIAIS DIVERSOS"

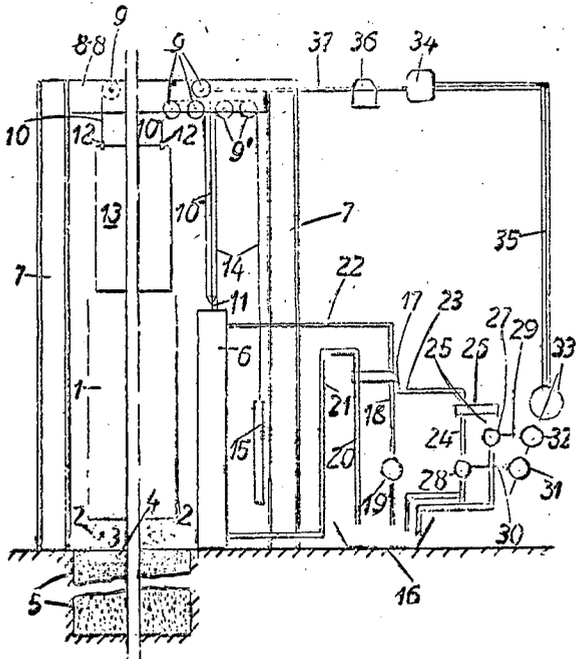
REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a formação de uma ou várias camadas sucessivas de espessura uniforme de materiais diversos sobre a superfície de objetos, e, mais especialmente, sobre a superfície de folhas de grandes dimensões, imergindo estes objetos num banho contendo o material que, após a emersão, cobre a superfície destes, eventualmente após ter sofrido uma reação química, caracterizado pelo fato que se faz variar automaticamente a velocidade de imersão e a velocidade de emersão dos objetos de acordo com um programa pré-estabelecido.

Reivindicar-se prioridade do correspondente cedido à
 comissão na departação de patentes de Luxemburgo, em 26 de agosto
 de 1964, e 25 de maio de 1965, sob os n.ºs 46.834 e 48.686.

Ponto nº 1 de 20 pontos apresentados.

FIG. 1.



TERMO Nº 164.322 de 11 de dezembro de 1964

Requerente: ANTONIO QUARTE - JUANABARA

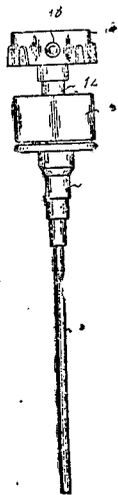
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM TAMPA COM PULVERIZADOR PARA LIQUIDOS SOB PRESSÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em tampa com pulverizador para líquidos sob pressão, caracterizados pelo fato de ser integrada por um operário e um eixo de corpo escalonado, com uma aba na extremidade superior e uma cavidade inserida na outra extremidade.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

FIG. 1



TERMO Nº 174.009 de 07 de agosto de 1966

Requerente: CARLOS CAMARGO BARJONI - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "NÓVO BRINQUEDO PARA PARQUE DE DIVERSÕES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nóvo brinquedo para parque de diversões, destinado a dar ao público uma sensação similar a que teria se estivesse no interior de um "disco voador" em movimento, caracterizado por compreender inicialmente um par de elementos configurativos das aeronaves, aproximadas ao máximo da configuração usualmente feita dos "discos voadores", cada qual constituída por um

recinto circular fechado, comportando uma parte central de maior altura, com múltiplos planos de localização para alinhamentos circulares de poltronas ou bancos para o público, tendo os respectivos centros alinhados verticalmente e diâmetros de preferência decrescentes do plano mais inferior para o superior, dita aeronave sendo ainda dotada externamente de uma aba lateral anelar, contornando-o mediana e integralmente, que mais o aproxima da configuração pretendida.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

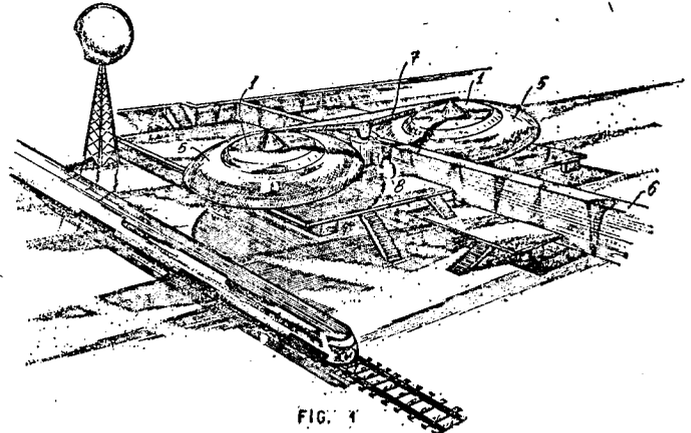


FIG. 1

TERMO Nº 179.935 de 26 de maio de 1966

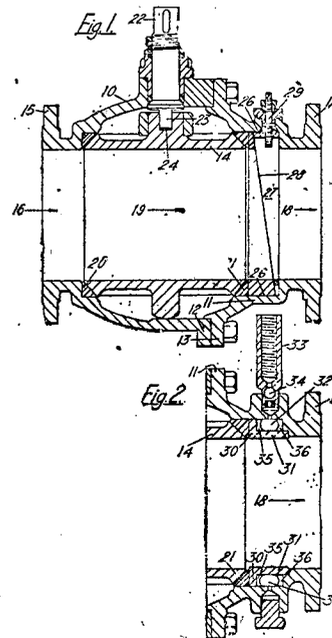
Requerente: B.C. RICHARDE & CO. PTY LTD - AUSTRÁLIA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM VÁLVULAS ESFÉRICAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Válvula esférica incluindo um alojamento de válvula, uma esfera diametralmente perfurada no alojamento, trajetos de fluido através do alojamento avançando de encontro à e em afastamento da esfera, um anel vedante para a esfera envolvendo um dos referidos trajetos um segundo anel vedante para a citada esfera envolvendo o referido outro trajeto, caracterizada por um anel-fôrro rígido em contato com o citado segundo anel vedante ao lado que fica afastado da referida esfera, e meios receptores para mover o referido anel-fôrro axialmente em relação ao citado segundo trajeto.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.960 de 27 de maio de 1966

Requerente: SOCIÉTÉ ANONYME ANDRÉ CITROËN - FRANÇA

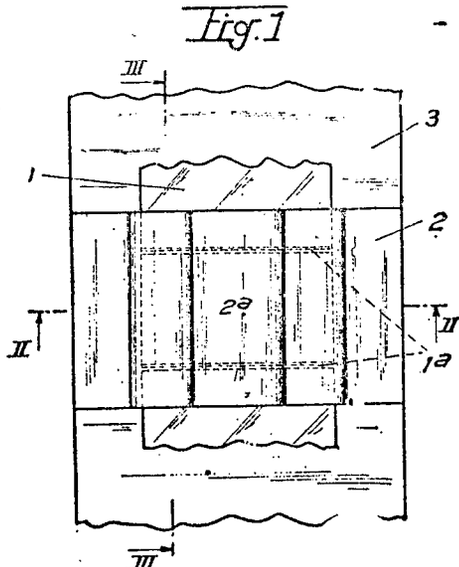
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM MONTAGENS SOLDADAS ELÉTRICAMENTE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para soldar eletricamente um elemento metálico espesso a um elemento metálico mais fino, caracterizado pelo fato de formar-

se, na superfície do elemento espesso adjacente ao elemento fino, arestas ou linhas em relevo destinadas a localizarem a passagem da corrente e, eventualmente, de moldar-se o elemento fino de modo a que apenas uma parte das linhas em relevo entre em contato com a mesma.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 160.190 de 3 de junho de 1966

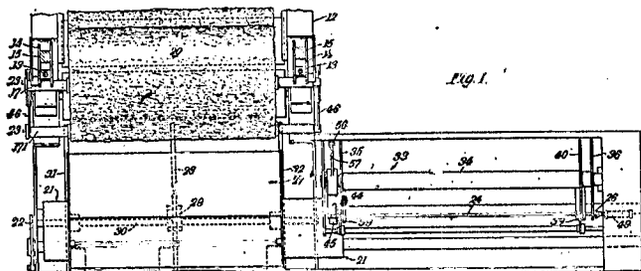
Requerente: T.M.M. (RESEARCH) LIMITS - INGLATERRA

Privilégio de Invenção /APARELHO PARA INTRODUIZIR AUTOMATICAMENTE UM PINO DE MECHA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho para introduzir automaticamente um pino de mecha em uma mecha acabada formada pelo enrolamento de uma textura de material fibroso sobre um rôlo de mecha, caracterizado por compreender um retetor do rôlo de mecha, caracterizado por compreender um retetor do rôlo de mecha de uma mecha descarregada em posição contra movimento axial, um órgão fazendo mover a mecha axialmente de modo a dispo-la em uma posição na qual a mesma resulta afastada de contato com o rôlo e um arranjo de suporte para suportar de tal maneira um pino de mecha em uma posição alinhada na qual o mesmo resulta alinhado com o eixo do rôlo da mecha e enfileirado com o mesmo, que o dito pino vem a ser recebido pela mecha a ser esta movida afastando-se do rôlo.

Ponto nº 1 do total de 17 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 180.321 de 13 de junho de 1966

Requerente: INDÚSTRIAS PETRACCO RIGOLI S/A. - SÃO PAULO

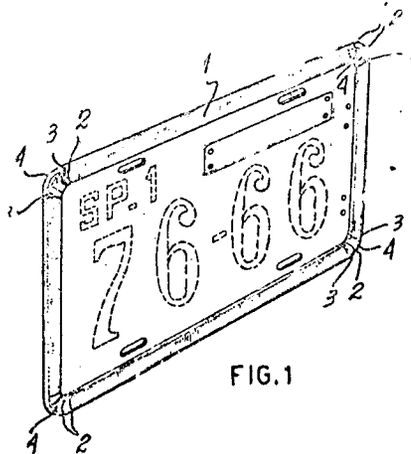
Modelo Industrial: "NOVA ORNAMENTAÇÃO APLICADA EM MOLDURAS PARA PLACAS DE VEÍCULOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova ornamentação aplicada em molduras para placas de veículos, caracterizada pelo fato de compreender inicialmente a moldura propriamente dita, a qual tem a sua superfície externa inteiramente lisa, com exceção apenas dos trechos que formam os seus cantos, os quais são dotados cada qual de quatro sulcos transversais recarvados ditos sulcos formando três pequenas áreas de superfície lisa, sendo duas laterais e simétricas, e uma central e maior, sendo esta com o formato gradativa-

mente crescente do lateral interno da moldura para lateral externa; sendo do substancialmente como é mostrado nos desenhos anexos.

Único ponto apresentado.



TÉRMO Nº 160.118 de 18 de junho de 1964

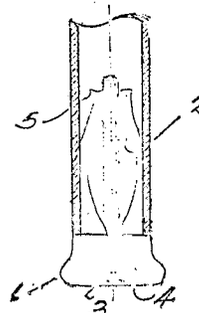
Requerente: MARIO CAVALLARI JR - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "PONTEIRAS AUTO-FIXÁVEIS A PÉS DE MÓVEIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - PONTEIRAS AUTO-FIXÁVEIS A PÉS DE MÓVEIS, confeccionadas em plástico ou similar; caracterizadas pelo fato de apresentarem o tópo ou face inferior côncava, centralmente atravessada por parafuso cuja haste ou travessa, também, prolongamento tubular ou em forma de anel, solidário e de mesmo material que a sapata, anel ou tubo passível de introdução na extremidade do pé tubular metálico do móvel, sendo que no caso de projeção em forma de anel o parafuso se rosqueia em porca situada em alojamento praticado na própria parede do anel, em posição diametralmente oposta à sapata, enquanto que na projeção tubular, no tópo da mesma é prevista arruela contra a qual se assentando porca atravessada pelo parafuso.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 167.182 de 15 de fevereiro de 1965

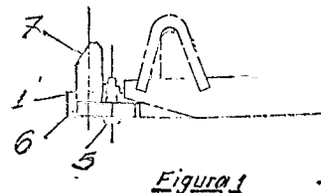
Requerente: VALMET OY - FINLÂNDIA

Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTO 3 EM OU RELATIVOS A GANCHOS DE TRACÇÃO PARA TRATORES"

REIVINDICAÇÕES

1 - "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A GANCHOS DE TRACÇÃO PARA TRATORES", caracterizado pelo fato de apresentar a placa terminal das lanças do trator orifício disposto segundo o eixo longitudinal do conjunto, sendo que por outros orifícios se dá eventual fixação, contra a face inferior da placa mencionada, de chapa, esta dotada de pino disposto em correspondência com o primeiro orifício, ultrapassando-o de valor conveniente.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 161.188 de 28 de julho de 1964

Requerente: PILKINGTON BROTHERS LIMITES - INGLATERRA

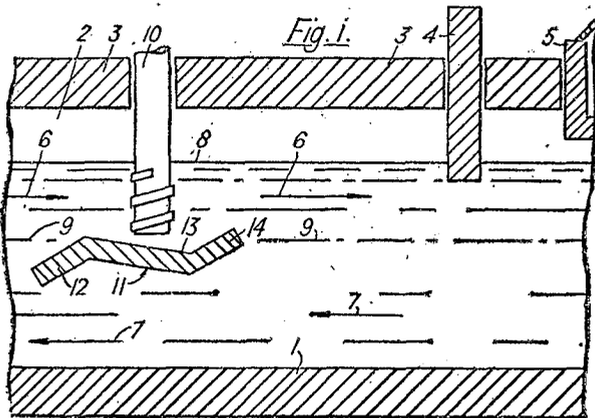
Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS À HOMOGENIZAÇÃO DE VIDRO EM FUSÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo de fabricar vidro no qual um fluxo para diante de vidro em fusão ocorre sobre um fluxo de retorno de vidro em fusão arrefecido, caracterizado pelo agitar-se um dos ditos fluxos de vidro em fusão enquanto segregando-se os dois fluxos ou vasões de vidro na região onde a agitação tem lugar de forma a reduzir ao minimo intercambio de vidro em fusão entre os fluxos de vidro naquela região.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra em 29 de julho de 1963 sob o nº 30046

Ponto nº 1 de total de 16 pontos apresentados.



TERMO Nº 161.446 de 4 de agosto de 1964

Requerente: PEDRO RODRIGUES DE MORAIS - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVO TIPO DE MARMITA TÉRMICA"

EA-K

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO TIPO DE MARMITA TÉRMICA, formado de uma marmitta comum, porém caracterizado por ser a mesma dotada de um recipiente cilíndrico, com tampa na parte superior, isolada com papelão de amianto guarnecido internamente com uma resistência elétrica protegida e tendo, na parte inferior, uma série de furos por onde circula o ar, mantendo frio o último compartimento da marmitta, destinado aos alimentos frios.

Ponto único apresentado.

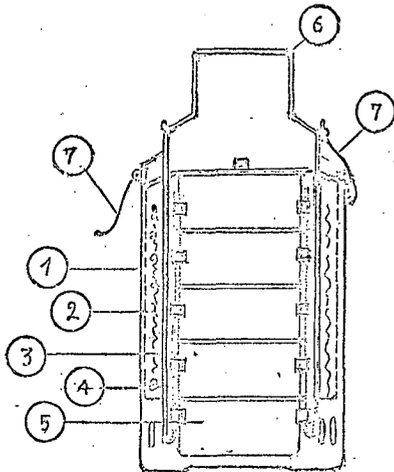


Fig. 1

TERMO Nº 161.753 de 13 de agosto de 1964

Requerente: CONTRÔLES VISUAIS LTDA - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVO TIPO DE CADASTRO MUTÁVEL"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO TIPO DE CADASTRO MUTÁVEL, compreendendo recipiente ou tabuleiro preferivelmente com nervuras longitudinais em seu fundo, rec-

hiente esse que acolhe pluralidade de placas metálicas ou de outro material conveniente, caracterizado pelo fato de que tais placas se apresentam com rebordo longitudinal superior voltado para a frente e o inferior dobrado, ainda para a frente e para o alto em "V", sendo que a aba do mesmo recobre parcialmente região recortada da placa, que conforma orelha ou calha posterior, sendo que entre os rebordos longitudinais é encaixada ficha de cartolina ou similar.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.

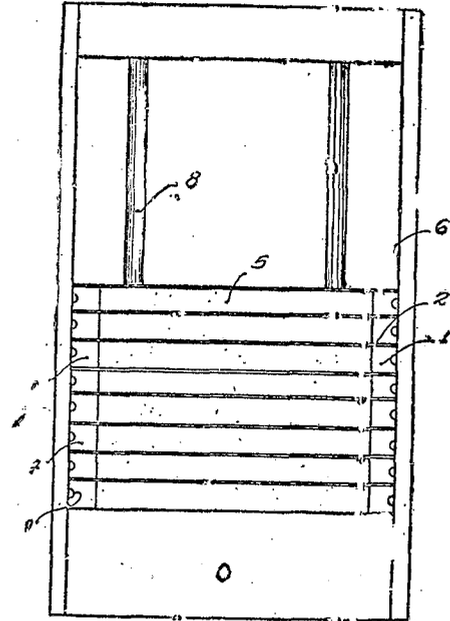


FIG. 1

TERMO Nº 168.895 de 12 de abril de 1965

Requerente: CATERPILLAR TRACTOR CO., - E.U.A.

Privilégio de Invenção "VEDAÇÃO COM MEMBRO DE REFORÇO ELÁSTICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo de vedação, caracterizado por compreender um anel integral metálico formado para definir uma cavidade anular limitada por pernas que divergem internamente de modo radial, espaçadas axialmente e um núcleo incompressível, volumetricamente resiliente, em dita cavidade, estendendo-se internamente de modo radial além das extremidades das ditas pernas, dito núcleo sendo formado com porções de frisos contíguas e estendendo-se internamente de modo radial da extremidade das ditas pernas, em que, inserindo-se dito dispositivo de vedação para estabelecer uma relação de vedação entre elementos unidos causa flexão elástica das ditas pernas uma em direção à outra, comprimindo e causando extrusão interna radial do núcleo, ditas porções de frisos sendo engatadas de modo forçado com as superfícies de vedação cooperantes dos ditos elementos, positivamente impedido contra extrusão externa radial pelas extremidades das pernas.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 17 de abril de 1964 sob nº 360.513.

Ponto nº 1 de total de 7 pontos apresentados.

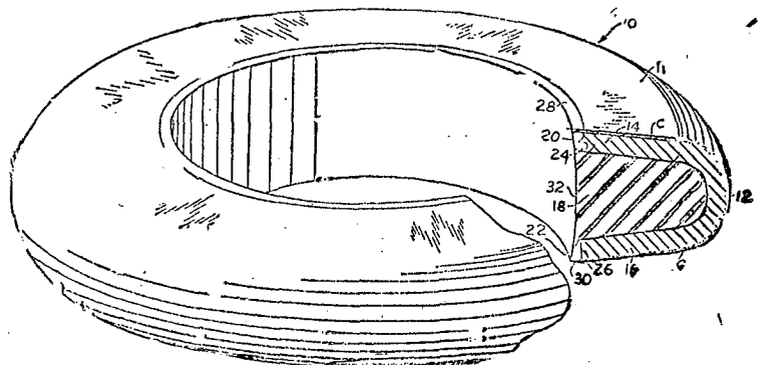


Fig. 1

TÉRMO Nº 169.159 de 23 de abril de 1965

Requerente: RADIO CORPORATION OF AMERICA - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "APARELHO DE AJUSTAMENTO DA POSIÇÃO DE FEIXES LUMINOSOS"

REIVINDICAÇÕES

1. - Aparelho de ajustamento da posição de um feixe luminoso, em combinação com um tubo reprodutor de imagem tendo uma porção pescoço geralmente cilíndrica encerradora do feixe, caracterizado por compreender um primeiro par de ímãs, os ímãs do referido primeiro par estando dispostos em determinadas primeiras posições espaçadas em torno da periferia externa do citado pescoço cilíndrico do tubo; um segundo par de ímãs, os ímãs do dito segundo par estando dispostos em escolhidas segundas posições espaçadas em torno da periferia externa do mencionado pescoço a região da periferia do pescoço adjacente à citadas segundas posições dos ímãs sendo diametralmente oposta a região da periferia do pescoço adjacente às referidas primeiras posições de ímã, dito aparelho sendo caracterizado pelo fato de incluir um meio ajustável destinado a alterar conjuntamente a proximidade dos referidos pares de ímãs em relação ao eixo central da dita porção cilíndrica do pescoço.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 23 de abril de 1964 sob nº 362.092.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

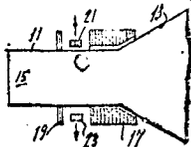


Fig. 1

TÉRMO Nº 169.162 de 23 de abril de 1965

Requerente: SOCIÉTÉ DITE, YUNBO - FRANÇA

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO ESTABILIZADOR POR MEIO DE PATINS OU SEMELHANTES, FORMANDO SUPORTE DE APOIO AUXILIAR NO SOLO PARA VEÍCULOS RODANDO COM PARADAS E SUAS DIVERSAS APLICAÇÕES"

REIVINDICAÇÕES

1. - Dispositivo estabilizador por meio de patins ou semelhantes formando suporte de apoio auxiliar no solo para aumentar a base ou a posição eficaz de sustentação de um veículo, rodando com paradas, suscetível de sofrer solicitações de basculamento tendentes a fazê-lo capotar, do tipo compreendendo um par de patins laterais, móveis em paralelo a um plano substancialmente vertical e escanoteáveis ou dobráveis até uma posição arrumada ou inativa, dentro do gabarito de transporte, caracterizado pelo fato de que cada um dos referidos patins está articulada ao chassis do mencionado veículo de maneira a ser móvel em rotação em torno de um eixo substancialmente vertical ou perpendicular ao plano da superfície da plataforma do citado chassis, e situado preferentemente no lado longitudinal do referido chassis.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da França em 25 de abril de 1964 sob nº 972.380.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

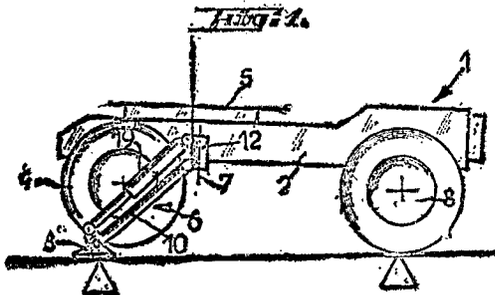


Fig. 1

TÉRMO Nº 169.278 de 28 de abril de 1965

Requerente: REYNALDO PENHA MANFREDI - SÃO PAULO

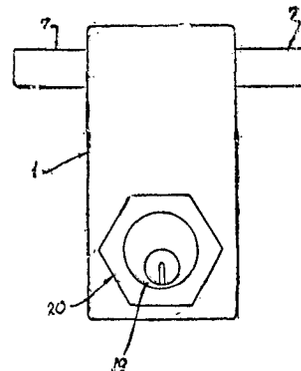
Privilégio de Invenção: "NOVO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA CONTRA ROUBO DE AUTOVEÍCULOS"

REIVINDICAÇÕES

1. - NOVO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA CONTRA ROUBO DE AUTOVEÍCULO, constituído por um corpo retangular ou com outras conformações adequadas, caracterizado por ter parte ôca e parte maciça, esta última por ser dotada de um canal longitudinal que se prolonga externamente através pequenos tubos salientes lateralmente, e por ser dito canal interligado a um outro canal transversal, superiormente com diâmetro maior, rosqueado e ligado a parte externa da espessura do corpo, enquanto que, inferiormente apresenta-se com menor diâmetro e se estende até a parte ôca; e por ser a parte ôca possuidora de guias formadas por bordos salientes; e por ficar alojado no canal longitudinal um tubo, preferencialmente de borracha ou similar, cujos terminais localizam-se no interior dos tubos laterais; e por ter alojado na parte superior do canal transversal um parafuso de regulação para uma arruela de borracha ou similar com superfície côncava e parcialmente saliente pelo canal longitudinal, sendo que pela parte inferior fica alojada uma lingueta possuidora de uma extremidade provida de uma superfície circular convexa, localizada no interior do canal longitudinal, e a qual se ajusta perfeitamente na concavidade da arruela, e por ser a extremidade oposta da lingueta provida de uma peça acionadora, formada de chapa convenientemente conformada e dotada de um rasgo levemente inclinado na sua superfície e possuidora de uma extremidade recurvada em esquadro, diminutamente, e que sobrepõe-se a um dos bordos da guia; e por ter disposto sob a dita peça acionadora um excêntrico provido de um pino alojado no rasgo da peça, e por ser dito excêntrico fixado a um cilindro com fechadura saliente externamente onde é rosqueado e recebe uma perca de fixação do dispositivo.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

Fig. 1



TÉRMO Nº 171.554 de 23 de julho de 1965.

Requerente: EATON YALE & TOWNE INC./ E.U.A./

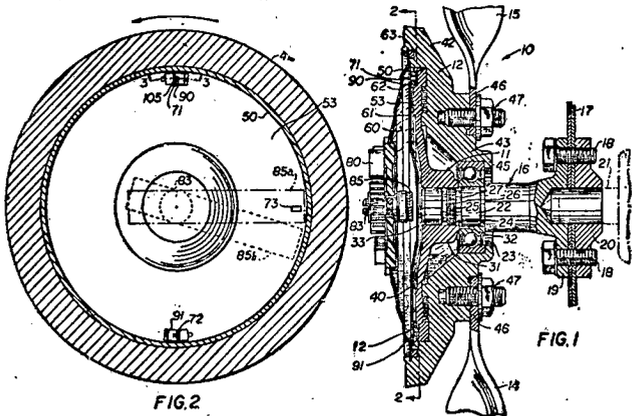
Privilégio de Invenção: "ACOPLAMENTO FLUIDO TRANSMISSOR DE TORQUE."/

Reivindicações./

1. - Acoplamento fluido transmissor de torque particularmente adaptado para acionar um ventilador de refrigeração ou semelhante em um motor de combustão interna, e compreendendo um primeiro elemento rotativo de acoplamento, um segundo elemento rotativo de acoplamento, este sendo formado de modo que o dito primeiro elemento possa girar com o mesmo, superfícies opostas nos ditos elementos formando um espaço de cisalhamento fluido em uma câmara operativa a fim de transmitir torque pela ação das forças de cisalhamento criadas em um fluido na dita câmara, um reservatório para conter o fluido quando não em uso e um elemento de bombeamento do fluido a partir de dita câmara de operação para a de armazenamento ou reservatório, caracterizada pelo fato de o elemento de bombeamento ter uma primeira superfície formando com um segunda superfície no dito primeiro elemento de acoplamento uma câmara de seção transversal decrescente na direção da rotação do citado primeiro elemento.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 23 de julho de 1964, sob nº 384.703./

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados./



TERMO Nº 169.448 de 6 de maio de 1965

Requerente: CHEMICAL CONSTRUCTION CORPORATION - E.U.A.

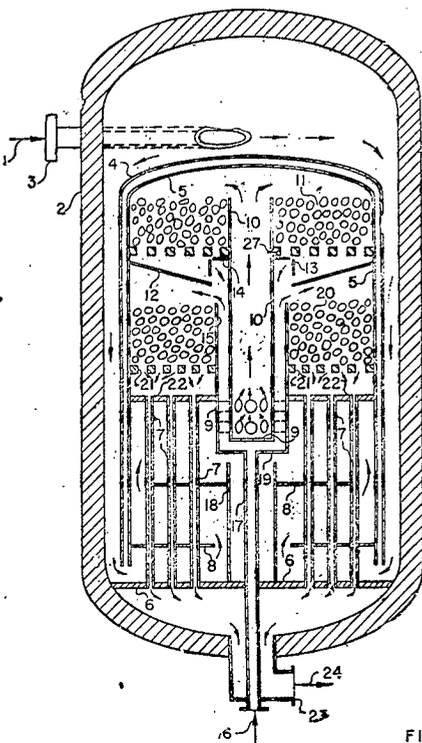
Privilégio de Invenção: "APARELHO PARA REAÇÕES CATALÍTICAS EXOTÉRMICAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um reator catalítico para reações exotérmicas que compreende uma cuba tendo, pelo menos, dois leitos reatores montados dentro dela, uma secção de permuta térmica inferior da qual sobe um conduto central para gases não reagidos, até acima dos leitos catalíticos, e um conduto para admissão de gases frios entre os leitos, caracterizado por ter um deflector de gás (12) montado entre um par de leitos (11 e 20) para formar uma abertura/anular em torno do conduto central (10) e pelo conduto de gás frio (15) ser/co-axial e externo ao conduto e terminar na abertura anular.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 11 de maio de 1964 sob nº 366.347.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 171.087 de 8 de julho de 1965

Requerente: METALLGESSELLSCHAFT AKTIENGESELLSCHAFT - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE SO₂ E/OU ÁCIDO SULFÚRICO PELA REAÇÃO CATALÍTICA DE GASES CONTENDO SO₂"

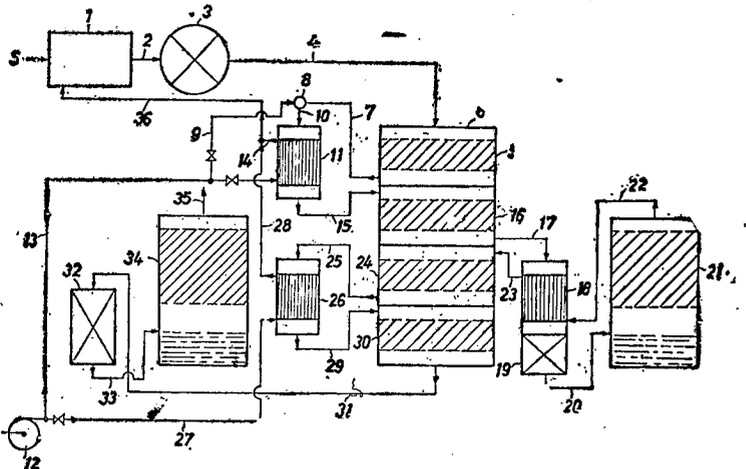
REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a reação catalítica de gases de combustão / de enxofre com um teor em SO₂ de 8 até 11% a SO₂ e/ou ácido sulfúrico sob a

secção intermediária de teor em SO₂, formado na primeira fase contato, e esfriamento intermediário dos gases contendo SO₂, caracterizado pelo fato de se ajustar-se o grau reacional na primeira fase contato antes da absorção intermediária a 70 até 90% do teor total em SO₂ de gás de partida.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Alemanha em 8 de julho de 1964 sob nº M 61 638 IVa/121.

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.



TERMO Nº 172.743 de 31 de agosto de 1965

Requerente: C.A.V. LIMITED - INGLATERRA

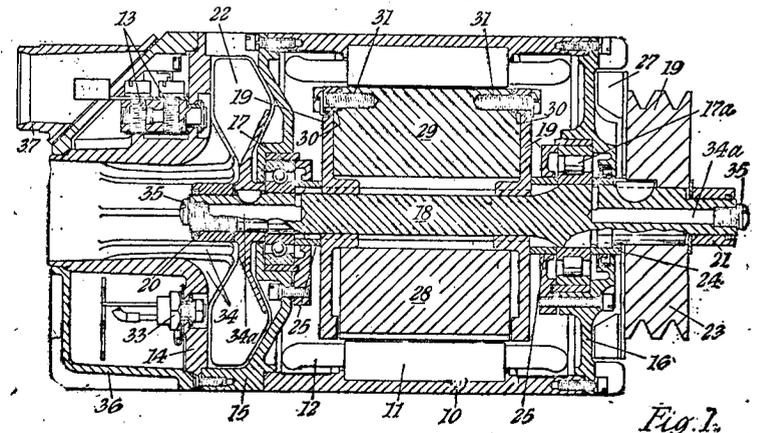
Privilégio de Invenção: "MÁQUINAS ELÉTRICAS E DÍNAMOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma máquina elétrica a dínamo do tipo especificado, caracterizada pelo fato de que é proporcionado um número de magnetos e que são dispostos em torno do eixo de rotação do rotor da máquina e são polarizados de forma que as faces adjacentes de um par adjacente de magnetos sejam de polaridade semelhante.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 18 de setembro de ... 1964, sob nº 35.685.

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.947 de 25 de abril de 1966

Requerente: MORGAN CONSTRUCTION COMPANY - U.S.A.

Privilégio de Invenção: "MÉTODO E EQUIPAMENTO APERFEIÇADOS PARA ESFRIAR VERGALHÕES DE AÇO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Método e equipamento aperfeiçoados para esfriar vergalhões de aço, numa velocidade controlada, em seqüência direta com um laminador, caracterizado pelo fato de compreender: dispositivos para formar vergalhões oriundos do dito laminador numa série contínua de anéis, dispositivos para suportar temporariamente e avançar os ditos anéis, numa / disposição espaçada, concêntricamente alinhada, ao redor de um eixo comum com a parte principal da superfície exposta do vergalhão, e dispositivos para controlar a velocidade da perda de calor em cada um dos ditos anéis, concêntricamente alinhados e em movimento durante sua dis

posição temporária ao redor do dito eixo comum, para conseguir uma estrutura metalúrgica uniforme pré-determinada, progressivamente, sobre toda a extensão do mencionado vergalhão.

Ponto nº 1 do total de 24 pontos apresentados.

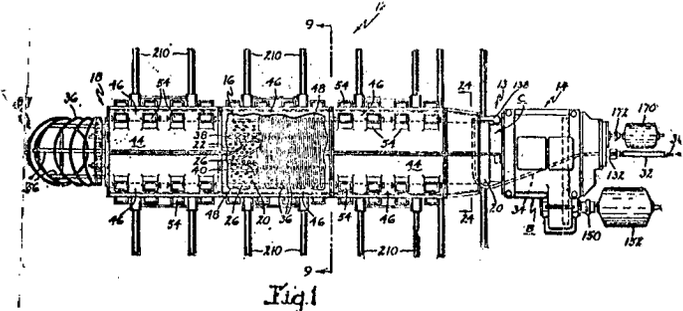


Fig. 1

TERMO Nº 173.172 de 15 de setembro de 1965

Requerente: AMÉRICO GAUDENZI - GUANABARA

Privilégio de Invenção "UM NOVO PAINEL DE COBERTURA PRÉ-FABRICADO EM CONCRETO ARMADO, ÔCO E MODULADO"

Reivindicações

1 - "UM NOVO PAINEL DE COBERTURA PRÉ-FABRICADO EM CONCRETO ARMADO, ÔCO E MODULADO", caracterizado por ser construído em concreto e apresentar partes ôcas ou vazias em toda a sua extensão.

Ponto nº 1 do total de 12 pontos apresentados.

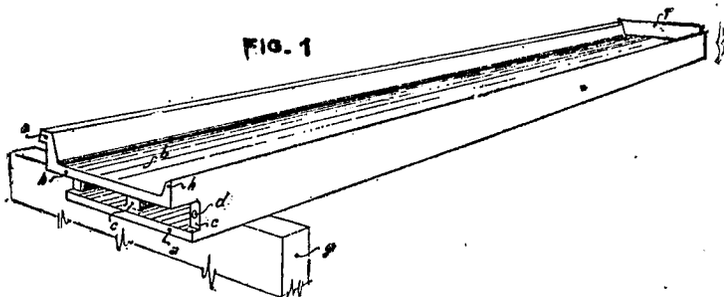


FIG. 1

TERMO Nº 181.450 de 21 de julho de 1966.

Requerente: TRI-SET TEXTIL LTDA. / SÃO PAULO.

Modelo Industrial: NOVO MODELO DE EMBALAGEM.

Reivindicações

1 - Novo modelo de embalagem caracterizado pelo fato de que tanto a tampa quanto a caixa são fabricadas a partir de uma folha de papelão retangular onde são praticados dois cortes paralelos nas extremidades dos dois lados maiores e nos mesmos lados maiores são praticadas dobras em suas extremidades e sendo ditos lados maiores dobrados uma vez em ângulo reto e outra faixa dobrada sobre a primeira dobra formando paredes laterais, duplas e as tiras formadas pelos cortes praticados nas extremidades dos lados maiores são dobradas perpendicularmente às paredes laterais e sobre elas são dobrados os lados menores da mesma forma que os lados maiores, formando, também, paredes duplas e as mesmas se encaixam nas paredes formadas pelos lados menores.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

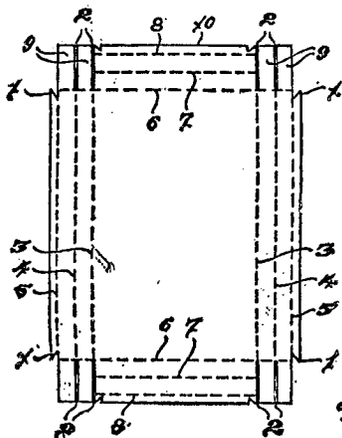


Fig. 1

TERMO Nº 181.600 de 27 de julho de 1966.

Requerente: PILOT PEN DO BRASIL S/A, INDUSTRIA E COMERCIO, SÃO PAULO.

Modelo Industrial: ORIGINAL CONFIGURAÇÃO EM CANETA.

Reivindicações

1 - Original configuração em caneta, caracterizada por um corpo com a parte mediana tubular, sendo que numa das extremidades há uma zona levemente troncônica com abertura ampla e, na extremidade oposta, há um degrau transversal anelar, após o qual a peça se apresenta suavemente fusiforme, com um orifício na ponta e um fare lateral de reduzido diâmetro; dentro deste corpo, vai alojado um cilindro de fêlito ou corralatos, a ser, umedecido com tinta, o qual é provido de estilete de náilon embutido numa de suas pontas, cuja extremidade se projeta parcialmente através do orifício do corpo principal; a abertura de maior diâmetro do corpo principal é vedada por um tampão troncônico com filetes periféricos e, sobre a zona fusiforme do corpo principal, vai adaptada tampa fusiforme, biselada de modo inclinado na extremidade; na abertura desta tampa, há bordo chanfrado; no próprio corpo da tampa, está moldada alça alongada, com a ponta em forma de dupla aresta, em V.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

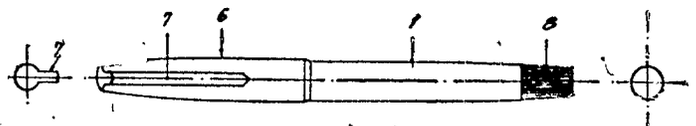


FIG. 1

TERMO Nº 181.687 de 29 de julho de 1966.

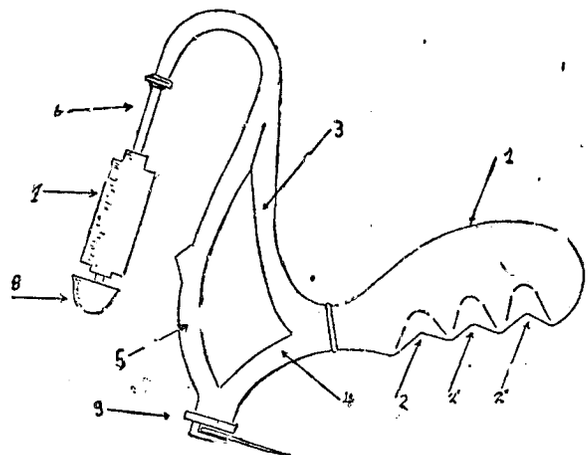
Requerente: JUAN BAUTISTA BIGLIARDI, ARGENTINA.

Modelo Industrial: CONFIGURAÇÃO EXTERNA DE UM IMPLEMENTO DE COSTURA.

Reivindicações

1 - Configuração externa de um implemento de costura, caracterizada por se apresentar como uma peça cuja forma geral lembra a de um palápede sem pernas, de rabo emplumado e bico alongado, sendo o rabo representado pelo cabo do implemento, de borda superior convexa e borda inferior provida de uma pluralidade de entalhes ou recortes arredondados, o corpo por uma formação de três ramos recurvados, de comprimentos desiguais, dos quais dois têm origem na base do cabo e se dirigem para cima e para baixo respectivamente, enquanto o terceiro liga a extremidade basal do ramo descendente a extremidade apical do ramo ascendente e se prolonga além desta extremidade para conformar uma volta de 180º e terminar numa haste fina, onde recebe um carretel e uma ponteira de tope, estando providas nas porções inferiores dos ramos correspondentes do corpo do implemento e também na junção destes ramos, na base do mesmo corpo, perfurações de maior ou menor grandezza, para fixação ou transpasse de peças acessórias do funcionamento do implemento.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 183.063 de 21 de setembro de 1966./

Requerente: GENERAL ELECTRIC S/A./ ESTADO DA GUANABARA./

Modelo Industrial: NOVO MODELO DE CAIXA PARA RÁDIO-RECEPTOR./

Reivindicações./

1 - Novo modelo de caixa para rádio-receptor, caracterizada pelo fato de compreender um corpo substancialmente paralelepípedico com apoio num dos lados maiores e em que a face traseira apresenta sua parte superior cortada obliquamente, sendo que a face anterior da caixa, contornada por estreita moldura saliente, é ornamentada, à esquerda, com uma grade de malha quadrada, que abrange mais ou menos dois terços da referida face, estando previstas nessa grade, próxima ao canto superior esquerdo, um pequeno retângulo para inserção de uma placa com desenho decorativo e, na parte inferior, uma barra retangular cheia que abrange toda a largura da grade, onde se inscreve a marca de fabricante; sendo prevista, à direita da referida face anterior da caixa e um retângulo vertical cheio, onde estão localizados os botões de comando do rádio-receptor, alinhados verticalmente, e entre a referida grade à esquerda e o referido retângulo vertical, à direita, uma moldura retangular vazada, para uma escala vertical de rádio-receptor./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./

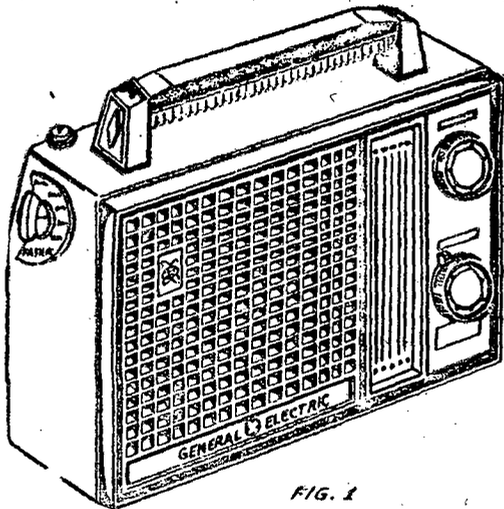


FIG. 1

TERMO Nº 183.370 de 4 de outubro de 1966./

Requerente: REDECAR - HIDROCOAÇÕES DE AUTOS LTDA./SÃO PAULO./

Modelo Industrial: ORIGINAL MODELO DE BANCO PARA VEÍCULOS./

Reivindicações./

1 - Original modelo de banco para veículos, de tipo individual ou coletivo, confeccionado em espuma de plástico ou de /

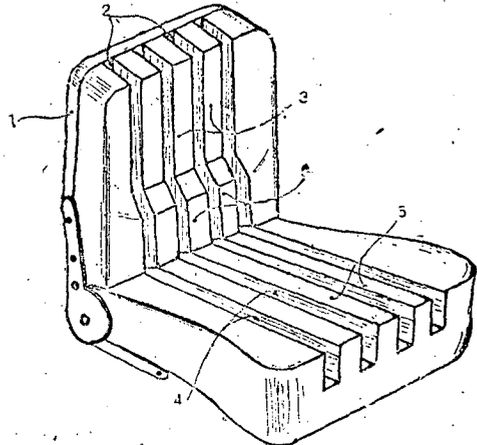


FIG. 1

molas, com encostamento condizente em cores variadas, caracterizada por ter a superfície superior do assento -1- revestido por uma série de reentrâncias longitudinais acenadas, configurando gomos -3- salientes enquanto que a face frontal do encosto dispõe de reentrâncias semelhantes -2- em prolongamento as reentrâncias do assento, de forma a também ter

gomos -5- em continuação aos gomos do assento; pelo fato de este se apoiar nos gomos centrais, isto é, nos delimitadas pelos dois gomos laterais, na altura dos rios, do ocupante, ou seja, mais ou menos até a altura do terço inferior, uma saliência ou altura que configure um degrau baixo, -6- em relação aos gomos, e que seja com que os citados gomos tenham o terço inferior mais alto de que a parte superior./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./

TERMO Nº 183.516 de 10 de outubro de 1966./

Requerente: GREY ELETRICIDADE S/A. INDUSTRIA E COMERCIO./ SÃO PAULO./

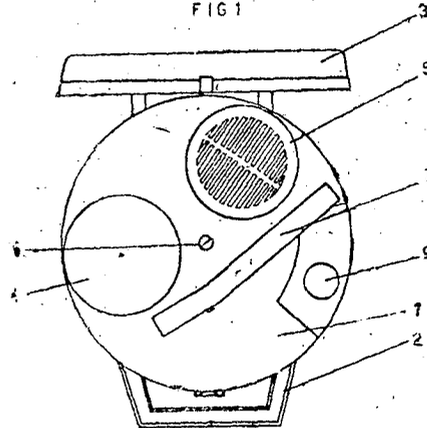
Modelo Industrial: NOVO E ORIGINAL MODELO DE TOCA DISCOS./

Reivindicações./

1 - Novo e original modelo de toca-discos, que se caracteriza essencialmente por se constituir de uma caixa circular (1) provida de uma alça (2) a na caixa (1) se articula uma tampa (3) igualmente circular e provida de uma haste (8) sobre a caixa (1) esta localizada o prato (4) e logo atrás há um segundo prato (5) com a superfície vazada e no centro da caixa (1) existe um parafuso (6), ao lado do prato (4) se articula o braço (7) de formato retangular.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./

FIG. 1



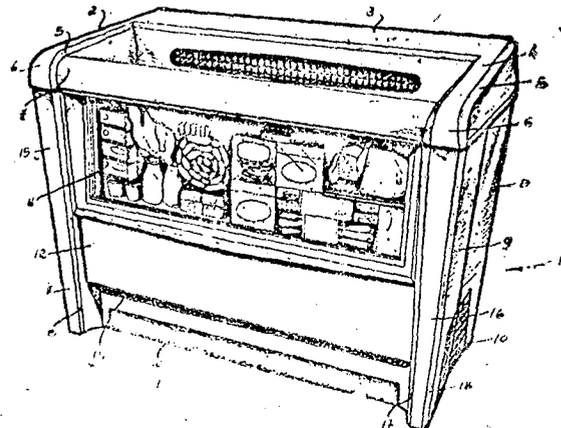
TERMO Nº 184.520 de 14 de novembro de 1966./

Requerente: MARIO CASTALDELLI./SÃO PAULO./

Modelo Industrial: NOVO MODELO DE CONGELADOR./

Reivindicações./

1 - Novo modelo de congelador, caracterizado por ser constituído por um corpo genericamente prismático retangular 1, que apresenta no alto, uma abertura provida de moldura em três lados, arredondados e com suave chanfro em suas extremidades, com as extremidades anteriores arredondadas, sendo estas extremidades anteriores, unidas pelo fêcho reentrante da moldura, igualmente arredondado; em suas faces laterais opostas, o corpo é provido de paredes levemente reentrantes, com grade inferior; na face anterior o corpo citado, apresenta uma janela retangular, abaixo da qual, são previstas duas áreas retangulares, sucessivamente menores, terminando em grade longitudinal inferior, de pequena altura, sendo o conjunto finalizado, por duas pernas /



com duas pernas arredondadas, com as extremidades anteriores arredondadas, sendo estas extremidades anteriores, unidas pelo fêcho reentrante da moldura, igualmente arredondado; em suas faces laterais opostas, o corpo é provido de paredes levemente reentrantes, com grade inferior; na face anterior o corpo citado, apresenta uma janela retangular, abaixo da qual, são previstas duas áreas retangulares, sucessivamente menores, terminando em grade longitudinal inferior, de pequena altura, sendo o conjunto finalizado, por duas pernas /

que parte dos trechos arredondados: inferiores anteriores para baixo, (nervamente cônicos, com dois chanfros verticais./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./
TERMO Nº 183.976 de 25 de outubro de 1966./

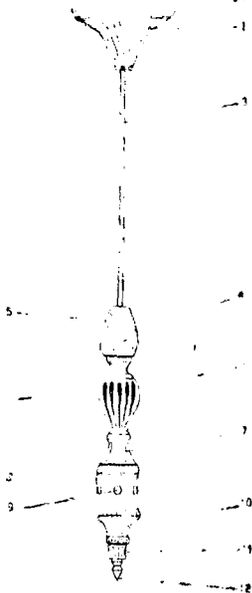
Requerente: METALURGICA MOVEUZ LIMA./SÃO PAULO./

Modelo Industrial: NOVO E ORIGINAL MODELO DE HASTE CENTRAL PARA LUSTRES

Reivindicações./

1 - Novo e original modelo de haste central para lustres, que se caracteriza essencialmente por se constituir de um disco superior (1) com faixas (2) dorsadas e paralelas na qual se encaixa uma haste (3) metálica, cilíndrica e tendo na parte inferior um corpo inteiriço (4) provido de uma parte esférica (5) superior, que se estreita na parte inferior e abre-se novamente na parte (6) para novamente se estreitar e abrir-se formando um tronco (7) côneo (7) -baixo to qual se encaixa um anel metálico (8) provido de furos (9) e abaixo dêsse anel se encaixa um corpo (10) em forma tronco cônico terminando em trecho cilíndrico (11) e ao fim do conjunto há um terminal (12) de formato cônico./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./



TERMO Nº 185.154 de 7 de dezembro de 1966./

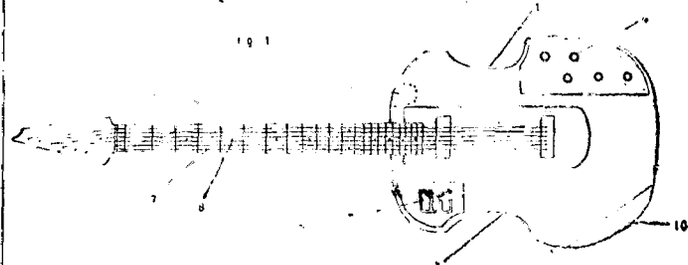
Requerente: EUGENIO BENVENUTI E ROMEO BENVENUTI./ SÃO PAULO./

Modelo Industrial: NOVO E ORIGINAL MODELO DE GUITARRA./

Reivindicações./

1 - Novo e original modelo de guitarra, que se caracteriza essencialmente por ter o bôje ligeiramente circular sendo provido tanto na parte superior quanto na parte inferior, de reentrâncias circulares (1), podendo ainda, na extremidade próxima do braço ser provida de um rasgo (2); na parte superior a superfície superior é provida de botões de regulagem (4) e na parte inferior possui chaves (3). A parte inferior de reentrância inferior (1) é provida de reentrância (5). O braço (7) é provido de marcações (8) na parte superior e também de marcações (9) na parte lateral. Na parte interna do braço (7) há uma barra em forma de U de reforço. Na parte lateral da guitarra há um rebaixo/ inclinado (10)./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./

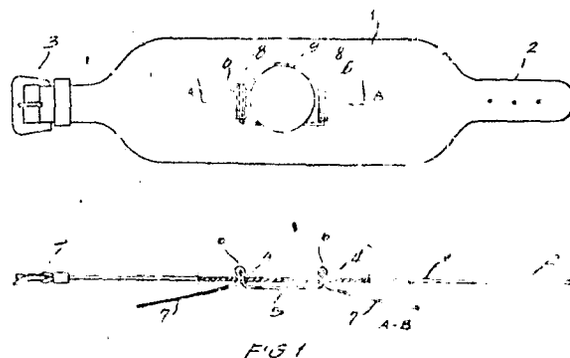


TERMO Nº 184.700 de 1 de fevereiro de 1967./
Requerente: LEAN ACTEGGIANO./SÃO PAULO./
Modelo Industrial: PULSEIRA PARA RELÓGIO./

Reivindicações./

1 - Pulseira para relógio, caracterizada por uma lâmina / alongada e de certa largura, de couro ou de outros materiais apropriados, dotada de duas ramificações estreitas opostas, uma das quais tem furos para encaixe do gancho de presilha contraposte; no centro de dita lâmina, há duas aberturas retangulares, um pouco distanciadas entre si, e paralelas, nas quais passa uma espécie de alça de couro, um pouco estreita, de modo a comporem duas dobraduras que se projetam do lado de cima da pulseira, aptas a receberem, por encaixe, as hastas / eixais do relógio, de modo que as duas pontas de dita alça permanecem do lado interno./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./



TERMO Nº 187.307 de 22 de fevereiro de 1967./

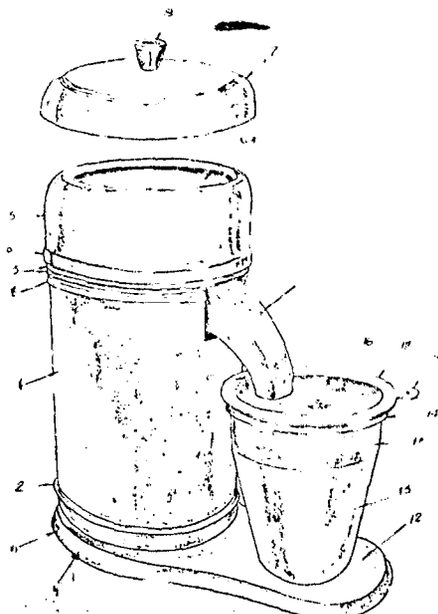
Requerente: INDUSTRIA DE VEICULADORES SA-VA LTDA./SÃO PAULO./

Modelo Industrial: NOVO MODELO PARA MÁQUINAS DE ESPRIMER LARANJAS./

Reivindicações./

1 - Novo modelo para máquina de espremer laranjas, caracterizado por um corpo formado por duas partes tubulares incorporadas entre si, sendo que a parte inferior tem, pouco acima de sua base, um friso anelar, enquanto que, na sua borda superior são conformados outros frisos, dois adjacentes e outro separado destes por um espaço retilíneo; e por ser a parte superior dotada com borda inferior provida com um friso anelar regilíneo e que justapõe-se aos frisos da parte / inferior; e por ser a parte superior aberta no seu tópo, onde forma / um compartimento para sede do dispositivo retirador do suco das frutas, sendo dotada com uma tampa removível com rebordo recurvado e um / pegador superior./

Ponto nº 1 de total de 6 pontos apresentados./



TERMO Nº 191.597 de 27 de abril de 1967
 Requerentes: GOMES S/A, INDUSTRIA E COMERCIO, SÃO PAULO
 Modulo Industrial: "MÓDULO DE EXPOSITORES PARA REUNIÕES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modo de expositores para reuniões, caracterizado pelo fato de ser formado por placas de qualquer material convenientemente providas de planicidade de ganchos ou garfos que permitam a fixação de unidades de necessidade, paralelamente superpostas e preferencialmente em caixas de embalagem plástica com borda passível de ser atravessada por conferência através e delas destacadas por simples toques.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.

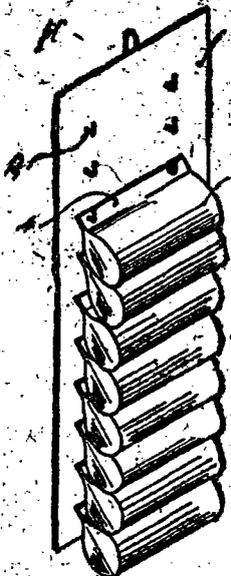


Fig. 1

TERMO Nº 191.597 de 28 de julho de 1967
 Requerentes: FLEXIGAM EMBALAGENS PLÁSTICAS LTDA., SOCIEDADE ANÔNIMA, SÃO PAULO
 Modulo Industrial: ORIGINAL CONFIGURAÇÃO PROPORCIONADA A EMBALAGENS DE SUBSTÂNCIAS OLMOGAS E DETERGENTES COM BICO ABRIDOR.

REIVINDICAÇÕES

1 - Original configuração proporcionada a embalagem de substâncias oleosas e detergentes com bico abridor, compreendendo segmentos oriundos de segmentos tubulares não rígidos costurados simultaneamente, e caracterizado pelo fato de apresentarem, num dos lados de fechamento, projeção ou cunha (1) obtida por meio de seccionamento não total (2) realizado no ponto mesmo da dita costura, a fim de manter que a projeção ou cunha fique integralizada ao seqüital por um dos extremos (3) permitindo a passagem do conteúdo do seqüital através da.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.

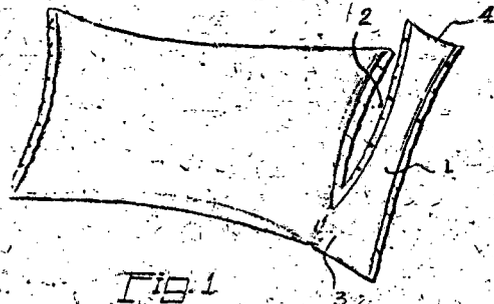


Fig. 1

TERMO Nº 191.597 de 28 de julho de 1967
 Requerentes: GIRELEX S/A, -CADIRAS E POLTRONAS- SÃO PAULO
 Modulo Industrial "POLTRONA SEM BRAÇOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - POLTRONA SEM BRAÇOS, caracterizada pelo assento e encosto estofados de formato retanguloide, de certa espessura assentados sobre placas vinculadas a estrutura das pernas.

Ponto nº 1 de total de 4 pontos apresentados.

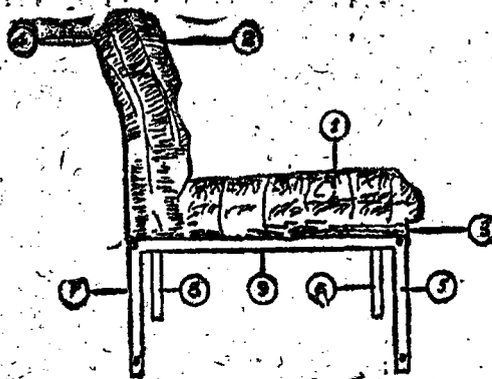


Figura 1

TERMO Nº 191.597 de 28 de julho de 1967
 Requerentes: GIRELEX S/A, CADIRAS E POLTRONAS - SÃO PAULO
 Modulo Industrial "POLTRONA ESTOFADA EM GOMAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - POLTRONA ESTOFADA EM GOMAS, caracterizada pelo assento e encosto estofado em gomas, de formato quadrangular, assentados sobre placas, sendo que o formato anatômico para o encosto é ligeiramente inclinado para a trás na porção média da altura.

Ponto nº 1 de total de 4 pontos apresentados.

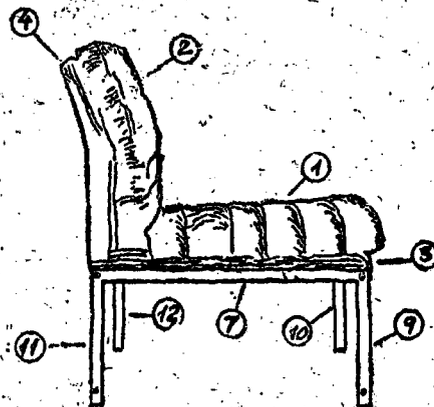


Figura 1

TERMO Nº 191.833 de 4 de agosto de 1967
 Requerentes: BERTRAND COMÉRCIO E INDUSTRIA DE MÓVEIS S/A - GUAMABARA
 Modulo Industrial: "ORIGINAL CONFIGURAÇÃO PROPORCIONADA A CONDUTORES APLICÁVEIS EM PAREDES INTERNAS DE NAVIOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - ORIGINAL CONFIGURAÇÃO PROPORCIONADA A CONDUTORES APLICÁVEIS EM PAREDES INTERNAS DE NAVIOS, caracterizada essencialmente pelo fato de ser obtida pela associação rígida de elementos laminados a uma calha estufa de perfil "U" (1) e abas extremas (2) salientadas para fora, em ambos os lados, e solidarizada a um dos elementos laminados (3) aplicado sobre ditas abas (2) e tendo a largura da dimensão determinada pelos bordos externos das mesmas, e sendo o outro elemento laminado (4), com idênticas dimensões de perfil, aplicado à face contrária da calha, de modo a formar, de ambos os lados, encaixe (5) em "U" (destinados ao alojamento dos bordos dos painéis substitutivos das paredes divisórias dos navios) separadas pela própria calha (1), a qual constituirá uma tubulação (6) central.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.



Fig. 1

TÉRMO Nº 192.085 de 14 de agosto de 1967

Requerente: J. GONDIM REPRESENTAÇÕES LTDA - SÃO PAULO

Modelo Industrial: "NOVA CÉDULA DE IDENTIDADE JÚNIOR"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVA CÉDULA DE IDENTIDADE JÚNIOR, caracterizada pelo fato de no anverso apresentar, inicialmente um título que o identifica, em seguida lugares reservados para o nome, nascimento, data de nascimento, escola que frequenta e para a fotografia do possuidor, no verso lugares reservados para se escrever a filiação, o endereço do pai ou responsável, tipo de sangue, se é alérgico e finalmente para a assinatura do pai ou responsável.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

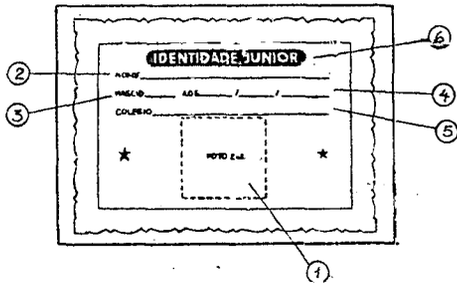


Figura 1

TÉRMO Nº 193.372 de 27 de setembro de 1967

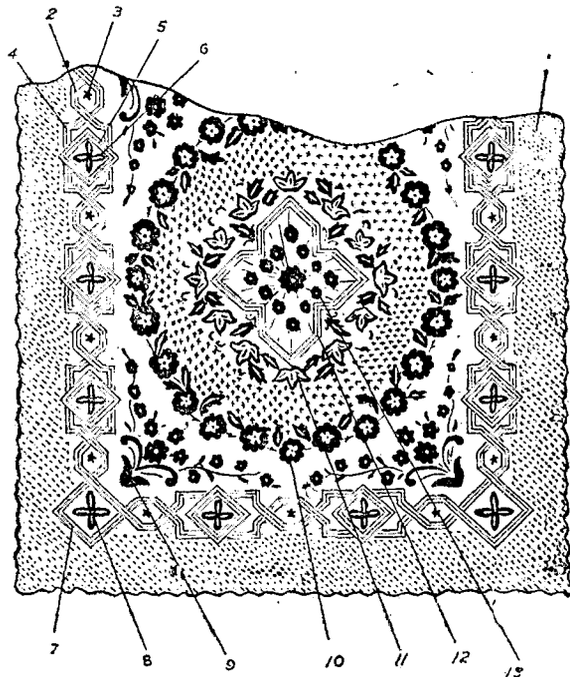
Requerente: FABRIL PROGRESSO LTDA - SÃO PAULO

Desenho Industrial: "NOVOS DESENHOS ARTÍSTICOS EM COLCHA"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVOS DESENHOS ARTÍSTICOS EM COLCHAS, caracterizado por possuir uma cercadura retangular, constituída de pontilhados, mais ou menos larga, marginada interiormente por uma pluralidade de hexágonos, em cujo centro encontram-se uma flor ou estrela. Ao lado de cada hexágono acham-se em seqüência retângulos superpostos por losângulos, em que centralmente destacam-se flores.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 193.652 de 9 de outubro de 1967

Requerente: GAZOLIT LTDA - SÃO PAULO

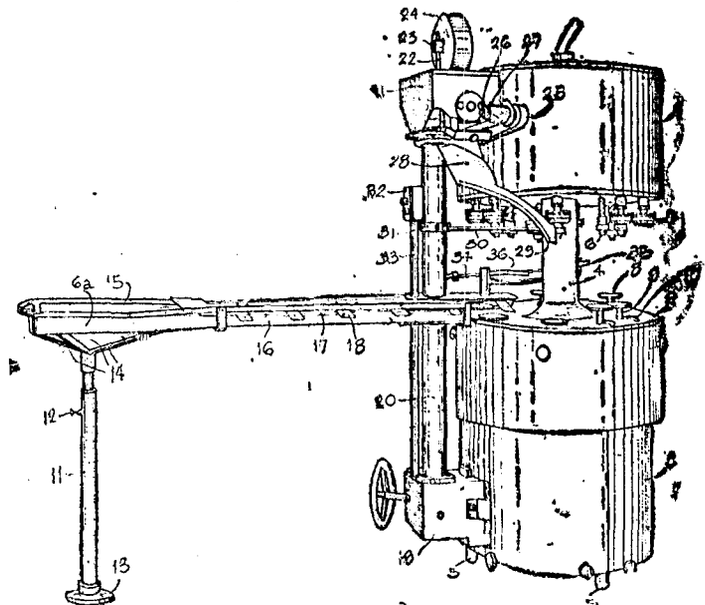
Modelo Industrial: "NOVA CONFIGURAÇÃO EM MÁQUINA ENCHEDORA DE RECIPIENTES DE LEITE E OUTROS, FABRICADORA DE CÁPSULAS E ENCAPSULADORA"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVA CONFIGURAÇÃO EM MÁQUINA ENCHEDORA DE RECIPIENTES DE LEITE E OUTROS, FABRICADORA DE CÁPSULAS E ENCAPSULADORA, caracterizada por depósito giratório, bem como a mesa giratório e respectiva parte inferior, terem formas cilíndricas, dispostos numa linha vertical, afixados por eixo, cujo terço superior deste está revestido por suporte similar

cujo terço superior deste está revestido por suporte similar

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 194.055 de 20 de outubro de 1967

Requerente: FASA - FÓSFORO DA AMAZÔNIA S/A - PARÁ

Modelo Industrial: "NOVA E ORIGINAL CARTEIRINHA PARA PALITOS DE FÓSFORO"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVA E ORIGINAL CARTEIRINHA PARA PALITOS DE FÓSFORO, caracterizada pelo fato de se apresentar inicialmente por um invólucro exterior construído de uma tira de papelão, plástico ou outro material similar dobrado sobre si mesmo até configurar um formato quadrangular que colado numa margem deixa aberturas em outras margens para comportar o envelope que desliza para dentro e para fora, sendo este o receptáculo dos palitos, tendo abas laterais e de fundo e uma aba de cobertura para manter os palitos dentro do envelope, que então com a aba de cobertura sobre as outras abas e em paralelo ao fundo, tudo se mantém dentro do invólucro exterior, para a retirada dos palitos, basta puxar para fora do invólucro o envelope até liberar os palitos de fósforos.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

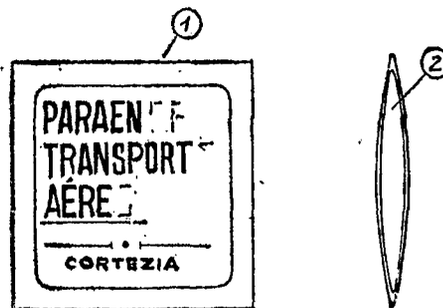


Figura 1

TÉRMO Nº 195.459 de 12 de dezembro de 1967

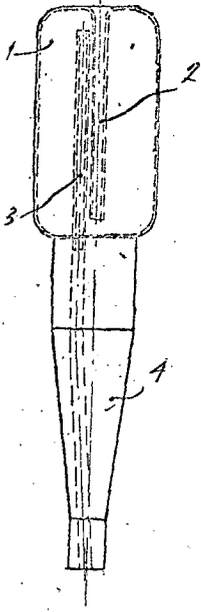
Requerente: MODESTO GONÇALVES PUGO - SÃO PAULO

Modelo Industrial: FILTRO DE AR PARA VASILHAME DE VINHO

Reivindicações

1 - Filtro de ar para vasilhame de vinho, caracterizado por se formar de uma ampola (1) parcialmente cheia de álcool, tendo internamente um tubo aberto (2) e, ao lado deste, um outro tubo (3) também aberto, que se prolonga por dentro da rolha (4) a ser aplicada no tampo superior do barril ou pipa de vinho, permitindo assim a purificação de ar entrado no vasilhame sempre que dele é retirada parte do líquido, pela torneira inferior do mesmo.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

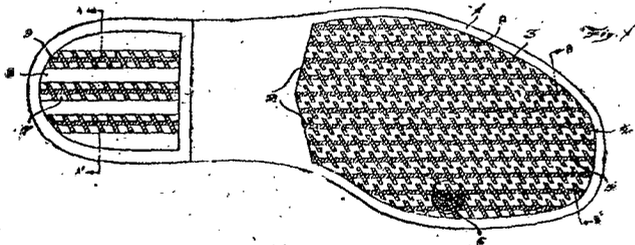


PATENTE Nº 195.262 de 5 de dezembro de 1967./
 Requerente: SMO PAULO ALPARGATAS S/A./ SMO PAULO./
 Modelo Industrial: NOVO DESENHO DE SOLADO PARA CALÇADOS./

Reivindicações.

1 - Novo desenho de solado para calçados, caracterizado /
 pela fato de superfície em área de parte de pisar do solado e na qual /
 consta o novo desenho, apresentar-se uniformemente recuada das bordas /
 perimetrais do solado e de modo a delimitar uma faixa perimetral, sen- /
 do que no extremo próximo ao salto a referida área toma a configuração /
 de um bico aberto em "V"./

Ponto nº 1 de total de 5 pontos apresentados./

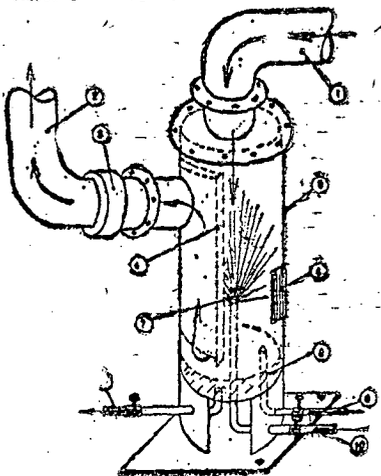


PATENTE Nº 194.566 de 9 de novembro de 1967
 Requerente: ORWEC QUÍMICA E METALURGIA LTDA - GUANABARA
 Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE APARÉLHO PARA LAVAGEM DE GASES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modelo de aparelho para lavagem de gases, caracte- /
 rizado por compreender um tubo cilíndrico disposto superiormente em uma câ- /
 mara cilíndrica, dita câmara dotada de um "spray", uma porta, e na parte in- /
 ferior tubulações para entrada e saída de água, um dreno, camisa de exaustão /
 e lateralmente um tubo cilíndrico dotado de um exaustor, tudo como substâncias /
 descritas no presente memorial e representado no desenho anexo;

Único ponto apresentado:



PATENTE Nº 195.283 de 5 de dezembro de 1967./
 Requerente: EMILIA MAZZETTI GUERRINI./ SMO PAULO./
 Modelo Industrial: NOVO MODELO DE PASTA-SÓLIDA./

Reivindicações.

1 - Novo modelo de pasta-sólida, caracterizada pelo fato /
 de se apresentar constituída por capa retangular no formato de lâminas /
 revestida em material decorativo e com as bordas protegidas por vivos /
 sendo que a região do seu dorso é dotada de alças de suporte em par de /
 ângulos laterais para eventual adaptação de uma alça de maior compor- /
 tamento./

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados./

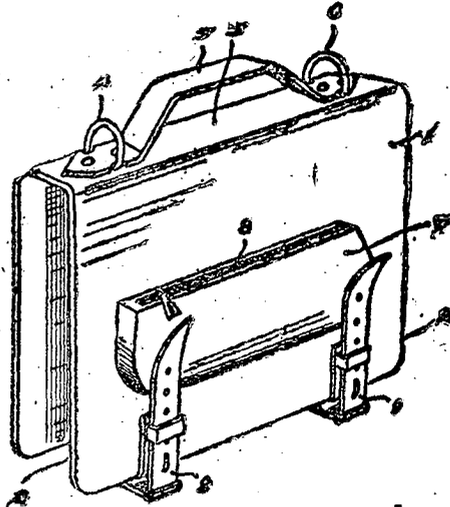


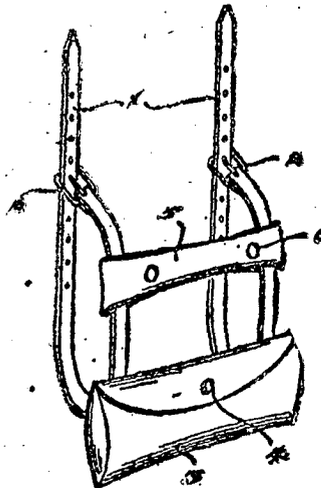
Fig. 1

PATENTE Nº 195.284 de 5 de dezembro de 1967./
 Requerente: EMILIA MAZZETTI GUERRINI./ SMO PAULO./
 Modelo Industrial: NOVO E ORIGINAL MODELO DE PASTA-SÓLIDA./

Reivindicações.

1 - Novo e original modelo de pasta-sólida, caracterizada /
 pelo fato de se constituir por par de tiras ou cintas providas de fitas /
 valas; cintas estas que vinculam por transpasse um estêco plástico em /
 pequena bolsa com fôrca de pressão./

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados./



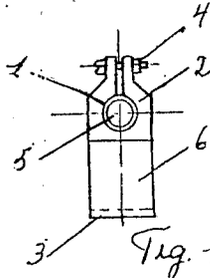
PATENTE Nº 195.472 de 12 de dezembro de 1967./
 Requerente: BRUNO COLLAVINI./ SMO PAULO./
 Modelo Industrial: NOVO MODELO DE BRACADEIRA COM DISPOSITIVO PARA SE- /
 RVAR BARRAS DE ANTENA./

Reivindicações.

1 - Novo modelo de bracaadeira com dispositivo para fixar /
 varretes de antena, caracterizada por se constituir de duas abas /
 (1 e 2) unidas em uma base (3), aquelas com parafusos (4) para apre- /
 sarem as varretes (5) de antena, e a base com um furo (6) para passagem.

e fixação do travessão das aludidas varetas./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./



TÉRMO Nº 195.473 de 12 de dezembro de 1967./

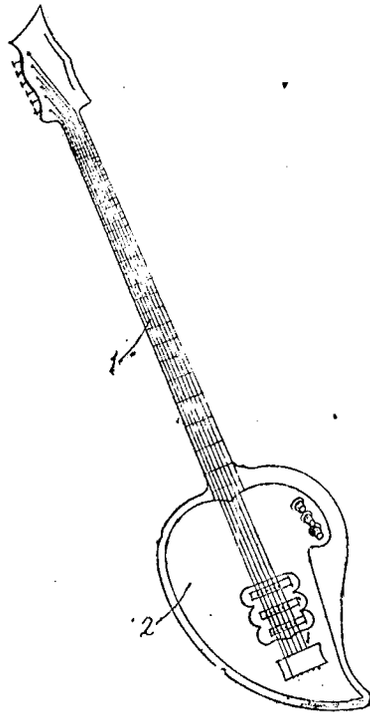
Requerente: IVAIR ALEIXO DA CONCEIÇÃO DE PAULA./ SÃO PAULO./

Modelo Industrial: NOVO MODELO PARA GUITARRAS EM GERAL./

Reivindicações./

1 - Novo modelo para guitarras em geral, formado de uma guitarra (1) comum, agora caracterizada por ter a caixa de ressonância (2) com a forma de um coração abaulado na parte traseira./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./



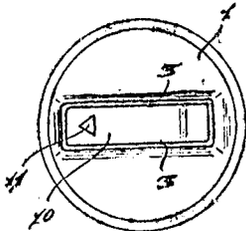
TÉRMO Nº 195.733 de 21 de dezembro de 1967./

Requerente: RUBEN RAUL REUTER./ ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL./

Modelo Industrial: NOVO BOTÃO PARA REGISTRO DE GÁS./

Reivindicações./

1 - Novo botão para registro de gás, caracterizado por ser constituído por uma peça inteiriça, achatada e circular, possuindo



de uma elevação central com base retangular, cuja dimensão maior é que seja igual ao diâmetro da peça. Das faces laterais as duas maiores são paralelas e as outras duas ligeiramente convergentes. As faces paralelas tem como contorno uma linha quebrada, partindo do botão e ligeiramente convergente para o centro, voltando-se em ângulo agudo

para baixo, sendo prolongada a seguir aproximadamente paralela à base, formando portanto um ângulo obtuso com a direção anterior e terminando na outra linha convergente que nasce do bico./

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados./

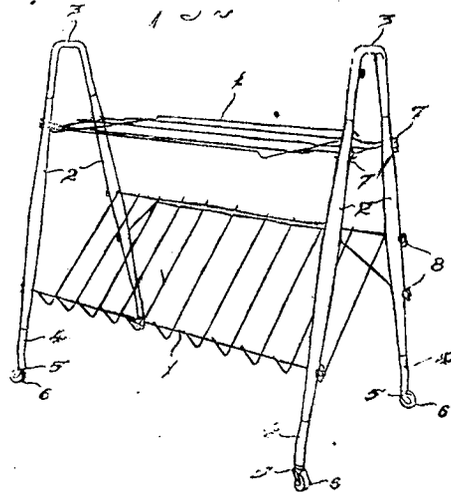
TÉRMO Nº 195.618 de 18 de dezembro de 1967./

Requerente: INDUSTRIA METALÚRGICA INDUSTRIAL LTDA./ RIO GRANDE DO SUL./
Modelo Industrial: MESA BANDEJA PARA COLOCAÇÃO DE TELEVISORES, REVISTAS E GARRAFAS./

Reivindicações./

1 - Mesa bandeja para colocação de televisores, revistas e garrafas, caracterizada por ser constituída de uma grade metálica presa por suas extremidades, mediante parafusos com peças borboletas, os conjuntos paralelos formados por pares de pés de madeira, fundidos nas extremidades e inclinados entre si, ligados por sua parte superior mediante curvas ôc metálica e possuindo nas extremidades inferiores suportes metálicos onde são afixados rodízios./

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados./



TÉRMO Nº 195.716 de 21 de dezembro de 1967./

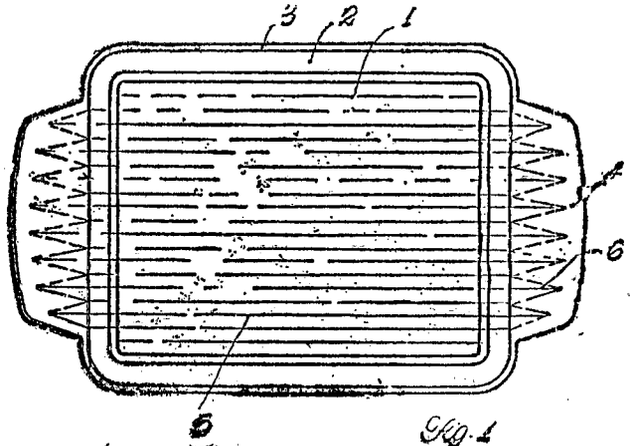
Requerente: PASTICOS MUELLER S/A INDUSTRIA E COMÉRCIO./ SÃO PAULO./

Modelo Industrial: NOVA E ORIGINAL CONFIGURAÇÃO ORNAMENTAL APLICADA À BANDEJAS./

Reivindicações./

1 - Nova e original configuração ornamental aplicada a bandejas; confeccionadas em plástico ou outro material qualquer conveniente, com fundo retangular, caracterizada pelo fato de que as bordas apresentam-se com nervura circundante, enquanto que pela face externa da peça são presentes saliências longitudinais de seção transversal triangular, saliências essas que percorrem o fundo e laterais correspondentes, terminando por ressalto triangulares pela face inferior de bases que se projetam pelos extremos da bandeja./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./



TERMO Nº 195.644 de 19 de dezembro de 1967./

Requerente: ROLANDO MACHADO./ ESTADO DA GUANABARA./

Modelo Industrial: ESTOJO PARA ATENDIMENTO DE EMERGENCIA DA PARTE DE ILLUMINACAO DE VEICULOS MOTORIZADOS./

Reivindicacoes./

1 - Estojo para atendimento de emergencia da parte de illuminação de veiculos motorizados, constituído de um estojo retangular contendo uma lâmpada e na parte interna desta, uma flanela ajustada à mesma, caracterizado por possuir na parte interna e no fundo do estojo, peneira, em painel retangular com uma saliência para baixo dando altura ao mesmo e por possuir ainda aberturas retangular, circulares/ e trapenoidais e quidistantes no sentido vertical e longitudinal para encaixe de lâmpada, fusíveis, fita isolante e chave de parafusos.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./

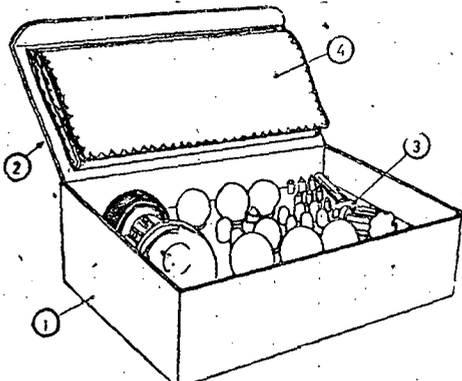


FIG. 1

TERMO Nº 195.715 de 21 de dezembro de 1967./

Requerente: PLÁSTICOS MUELLER S/A. INDUSTRIA E COMERCIO./ SÃO PAULO

Modelo Industrial: NOVO MODELO DE ENTERTENIMENTO INFANTIL./

Reivindicacoes./

1 - Novo modelo de entretenimento infantil, confeccionado em plástico ou outro material qualquer conveniente, caracterizado pelo fato de compreender placa dotada de pluralidade de orificios e cavidades, às quais correspondem pinos de diferentes cores encaixados por pressão./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./

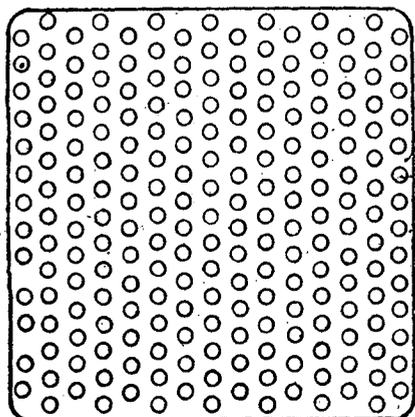


Fig. 1

TERMO Nº 195.734 de 21 de dezembro de 1967./

Requerente: NELSON DE CASTRO SALLES./ ESTADO DA GUANABARA./

Modelo Industrial: NOVO E ORIGINAL MODELO DE FOLHA CALENDARIO./

Reivindicacoes./

1 - Novo e original modelo de folha calendario, caracterizado por colunas dispostas verticalmente e paralelas, sendo a primeira indicativa dos dias da semana, abreviados ou por extenso em sentido sequente e continuo de: dom. seg. ter. qua. qui. sex. sb. dom. / de segunda à décima terceira coluna figurarão os dias do mês cujo primeiro dia coincide com o dia de semana correspondente, acompanhando a linha horizontal formada, estando dispostos no alto, no mesmo sentido horizontal, os nomes das meses do ano./

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados./

Calendar grid showing days of the week (dom, seg, ter, qua, qui, sex, sb) for months JAN through DEZ.

TERMO Nº 195.752 de 22 de dezembro de 1967./

Requerente: VIBRASIL INDUSTRIA DE ARTEFATOS DE BORRACHA LTDA./SBO PAU LO./

Desenho Industrial: DESENHO ORNAMENTAL APLICAVEL EM ALÇA DE SANDALIAS/ E CORREIATOS./

Reivindicacoes./

1 - Desenho ornamental aplicável em alça de sandálias e correatos, caracterizado pelo fato de cada ramo ter motivo ornamental na forma de múltiplos "V" bastante obtusos, relativamente desencostados e de modo que cada ramo do dito motivo se apresenta um pouco sinuoso, tendo na ponta pequena dobra, voltada para dentro; os ramos se encontram no centro, de maneira que no ângulo externo respectivo há pequena projeção, com ponta um pouco bolada./

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados./

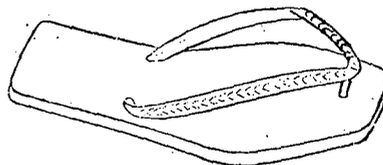


FIG. 1

TERMO Nº 195.794 de 26 de dezembro de 1967./

Requerente: EMY RIBEIRO./ ESTADO DA GUANABARA./

Modelo Industrial: NOVO MODELO DE BRINQUEDO TIPO "PIPA" EM FORMA DE AVIÃO./

Reivindicacoes./

1 - Novo modelo de brinquedo tipo "pipa" em forma de avião, caracterizado por ser constituído de uma base que começa pela parte frontal abaulada e prolonga-se para baixo de forma convexa e sobre em seu final abaulado até o rabo que sobe no sentido inclinado e toma na parte superior a forma horizontal, prolongando-se para baixo no sentido inclinado, prosseguindo no sentido horizontal e formando no seu prolongamento a forma convexa que vai terminar na base frontal./

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados./

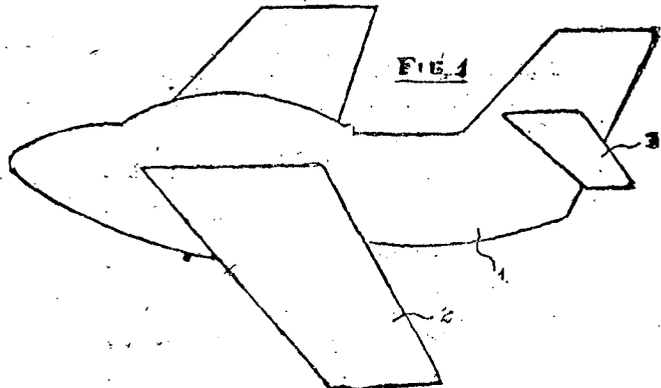


FIG. 1

TERMO Nº 195.846 de 27 de dezembro de 1967./

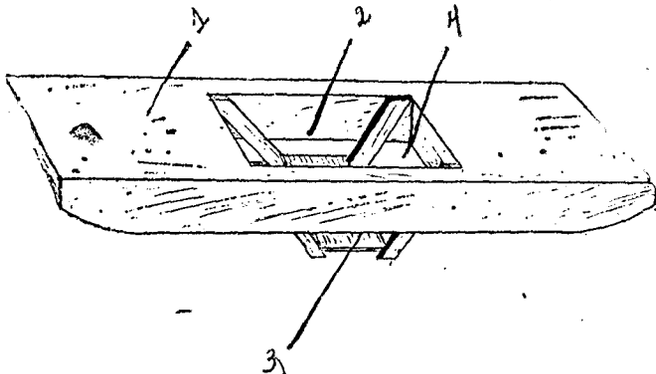
Requerente: ANTONIO PAULO DE OLIVEIRA./ SÃO PAULO./

Modelo Industrial: FLUTUADOR INDIVIDUAL PARA RIOS, LAGOS, PRAIAS E OUTROS./

Reivindicações./

1 - Flutuador individual para rios, lagos, praias e outros, caracterizado por se formar de uma prancha flutuante (1) com cavidade central (2) dotada de assento (3) e abertura frontal (4) para passagem das pernas do usuário, que se movimentam livremente em coordenação com as remadas./

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados./



TERMO Nº 196.122 de 10 de Janeiro de 1968

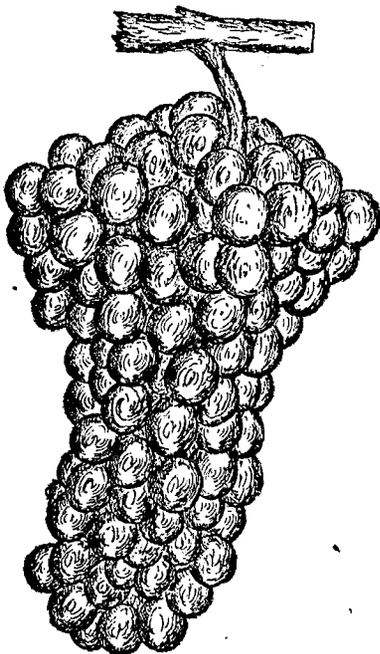
Requerente: MIRALVA "COMERCIO EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO LTDA - SÃO PAULO

Modelo Industrial "UM MODELO DE RECIPIENTE PARA SUCO DE FRUTAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um modelo de recipiente para suco de frutas, moldado num plástico apropriado, caracterizado pelo fato de sua configuração alongada apresentar em sua superfície externa numerosas saliências semi-esféricas, semi-elípticas ou semi-ovais, dispostas irregularmente, de modo a reproduzirem os bagos que compõem um cacho de uvas e qual tem na parte superior numa porção tubular afetando a forma de I e consistindo numa parte tubular representando o pedúnculo, encimada por uma parte representando um trecho de galho, tal como descrito no memorial e representado no desenho anexo.

Único ponto apresentado.



TERMO Nº 196.819 de 7 de fevereiro de 1968./

Requerente: PRODUTOS DESINFETANTES WHITE LTDA./ESTADO DA GUANABARA./

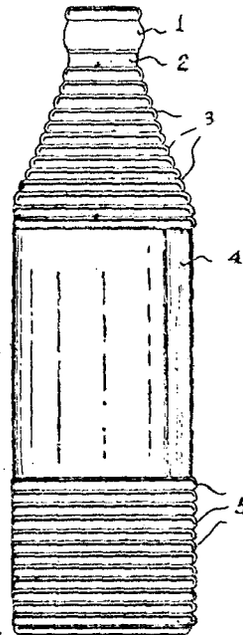
Modelo Industrial: ORIGINAL CONFIGURAÇÃO PROPORCIONADA A GARRAFA PARA BEBIDAS EM GERAL./

Reivindicações./

1 - Original configuração proporcionada a garrafas para

bebidas em geral, caracterizada pelo fato de apresentar, a partir do local do gargalo (1), parte baixa um estreito setor cilíndrico (2) e após o qual as paredes se dispõem em orientação visivelmente cônicas e constituídas por múltiplos filetes (3) sensivelmente boleados e superpostos, que aumentam gradativamente de diâmetro numa extensão correspondente a 1/4 da altura total do vasilhame, sendo que o último filete encima a porção cilíndrica e lisa (4) da garrafa, numa extensão correspondente a 2/4 da altura total, quando então nova multiplicidade de filetes (5), igualmente boleados e superpostos, de idêntico diâmetro, conformam o conjunto numa extensão correspondente a 1/4 da altura total, formando a base da garrafa e dando-lhe o aspecto final objetivado./

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados./



TERMO Nº 159.358 de 21 de maio de 1968

Requerente: AB TETRA - SUECIA

Privilegio de Invenção "UM LAMINADO PARA EMBALAGEM E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM TUBO A PARTIR DO MESMO"

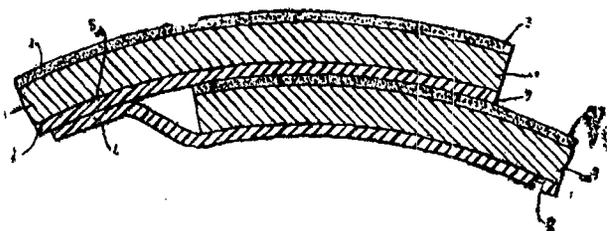
REIVINDICAÇÕES

1 - Laminado flexível para embalagem, adaptado para com ele fabricar um tubo tendo pelo menos um lado contínuo de plástico, compreendendo uma abertura de tecido e pelo menos uma película de plástico de oclusão e quente cobrindo completamente uma lado da estrutura e formando um lado contínuo do tubo, caracterizado pelo fato de que a película de plástico ao longo da borda em forma de tira.

O requerente reivindica a prioridade de correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suécia em 21 de maio de 1968 sob nº 1.609

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

Fig.1



TERMO Nº 164.906 de 30 de novembro de 1968

Requerente: ANTONIO LOPES DE CASTRO MORAES - SÃO PAULO

Privilegio de Invenção: "NOVO MODELO DE REGISTRO E OU TORNEIRA COM FECHADURA PARA PROTEÇÃO E REGULAGEM DE SAÍDA DOS LÍQUIDOS E GASES"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO MODELO DE REGISTRO E OU TORNEIRA COM FECHADURA PARA

PROTEÇÃO E REGULAGEM DE SAÍDA DOS LÍQUIDOS E GASES, caracterizado por possuir um sistema de pinos ou travas que, ultrapassando a haste de torção, imobilizam o manípulo, evitando assim a torção para a direita ou para a esquerda, do mecanismo do registro ou torneira.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

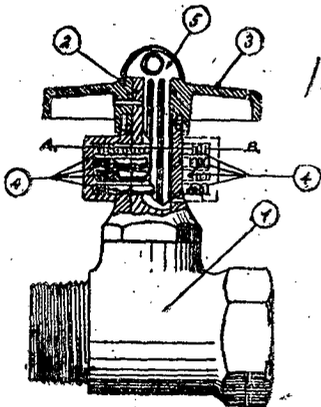


FIG. 1

TERMO Nº 177.704 de 9 de março de 1966

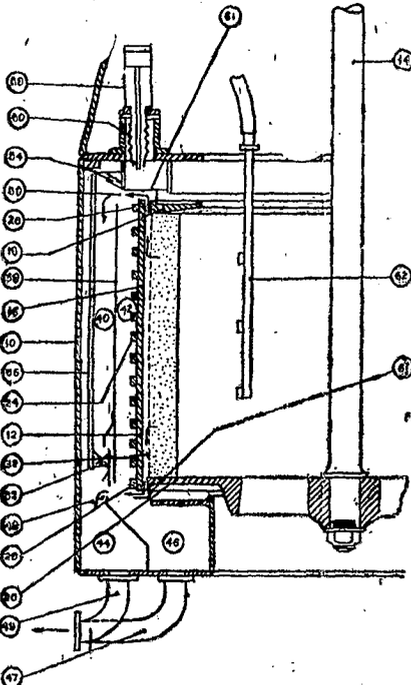
Requerente: SOCIÉTÉ FIVES LILLE-CAIL - FRANÇA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM SEPARADORAS CENTRÍFUGAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - APERFEIÇOAMENTOS EM SEPARADORAS CENTRÍFUGAS, compreendendo uma cuba na qual gira um cesto formado por uma virola cilíndrica, suportando uma tela perfurada e por paredes terminais fixadas à virola, caracterizados pelo fato da virola do cesto ser maciça, e não compreender nenhuma abertura para a passagem do líquido que filtrou pela tela perfurada, escoando-se esse líquido por uma passagem praticada entre a tela perfurada e a superfície interna da virola, e sendo descarregado através aberturas feitas em, ao menos, uma parede terminal.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 161.170 de 27 de julho de 1964

Requerente: RONALD HIRSCH MARKS - E.U.A.

Privilégio de Invenção "PROCESSO E APARELHO PARA PRODUIR UM TECIDO"

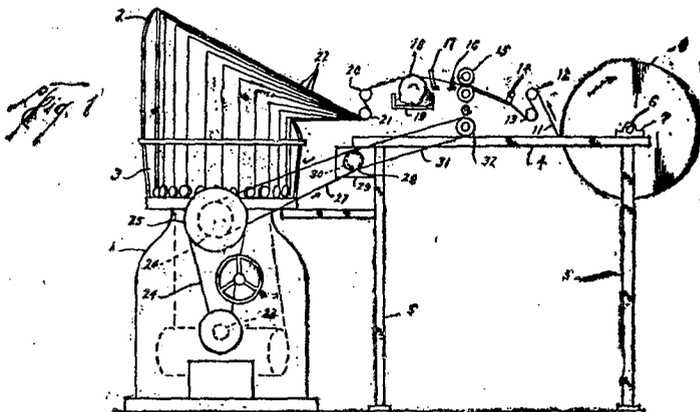
REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para transformar um material em fôlha num tecido de malha, que inclui as etapas de fender o material em fôlha num número de tiras após o que se segue o entretrecimento das tiras numa máquina de tecer circular, caracterizado pelo fato de que as tiras são movidas num flu...

zco contínuo ininterrupto da etapa de fendimento para a de entretrecimento na máquina de tecer circular.

Finalmente o depositante reivindica a prioridade do correspondente ao pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 1 de agosto de 1963, sob nº 299.358.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 161.904 de 19 de agosto de 1964

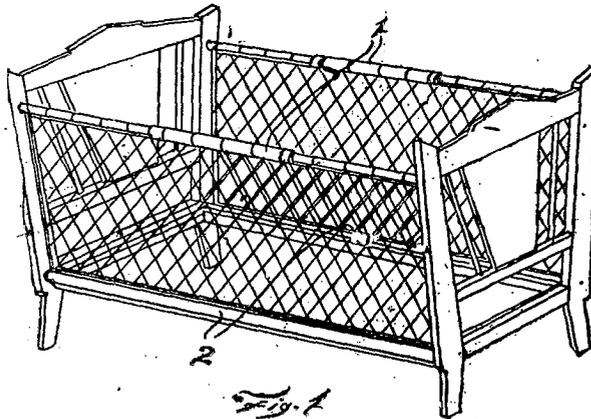
Requerente: PEDRO GUERRA - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTOS RELATIVOS A GRADES MÓVEIS PARA BERÇOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos relativos a grades móveis para berços, caracterizados por um quadro de tubos suportando a grade propriamente dita, o tubo horizontal superior tendo uma seção central na qual penetram as extremidades de dois tubos laterais, entre estas extremidades encontrando-se, no interior da dita seção central, uma mola espiral.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 162.408 de 4 de setembro de 1964

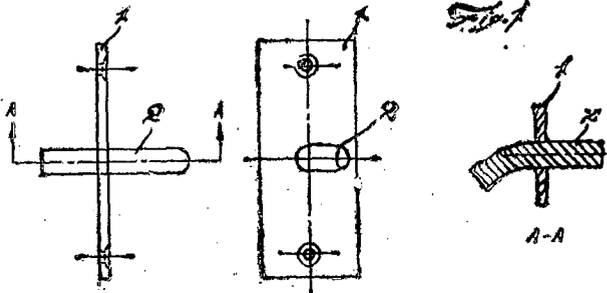
Requerente: CHRISTIANO GERMANO HABERLAND - R.G. DO SUL

Privilégio de Invenção "SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA ARROMBAMENTO DE PORTAS, JANELAS E SIMILARES, DE MÓVEIS E MÓVEIS EM GERAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Sistema de segurança contra arrombamento de portas, janelas e similares, de imóveis e móveis em geral, caracterizado por chapas-trancas fixadas no corpo da porta, janela ou similar, na face das dobradiças e com estas entrecalçadas, e por chapas-receptoras fixadas no batente da porta, janela ou similar, em posições correspondentes às das ditas chapas-trancas.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.534 de 9 de maio de 1966.

Requerente: CATERPILLAR TRACTOR CO./E.U.A.

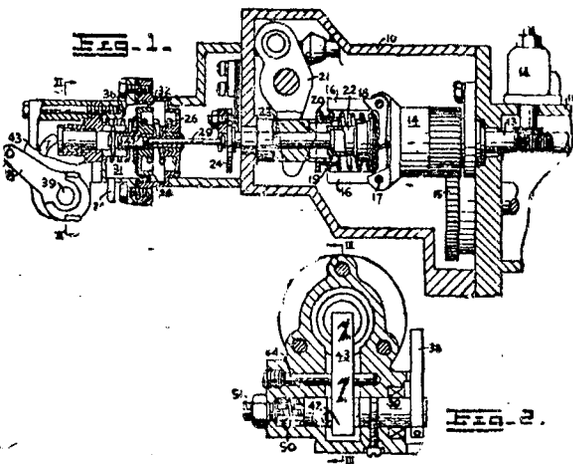
Privilégio de Invenção: DISPOSITIVO PARA ANULAR O CONTROLE DA RAZÃO DE COMBUSTÍVEL PARA AR EM MÁQUINAS DE COMBUSTÃO INTERNA.

Reivindicações

1 - Um dispositivo para anular o controle da razão de combustível para ar em combinação com um regulador de máquina para o controle de fluxo de combustível de uma máquina de combustão interna que tenha um controle de razão de combustível para ar que abrange uma mola para impedir o aumento de combustível e meio para anular a ação desta mola com a pressão de admissão de ar da máquina quando a pressão atingir um valor suficientemente elevado, caracterizado por meios de acionamento manual para anular a ação da mencionada mola quando a máquina se acha parada, a fim de possibilitar a partida da máquina com admissão de ar de baixa pressão.

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 4 de junho de 1965, sob o nº 461.330.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 143.998 de 20 de agosto de 1962

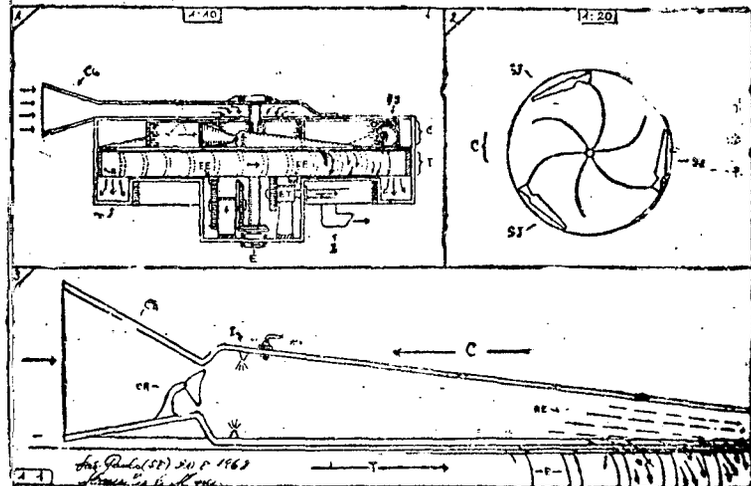
Requerente: MAURÍLIO DE MENEZES - MINAS GERAIS

Privilégio de Invenção: "MOTOR ROTATIVO DE CÂMARAS ABERTAS, CENTRÍFUGO-ROTO-AXIAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Motor rotativo de câmaras-abertas, centrífugo, roto-axial, caracterizado por ser constituído por um conjunto compressor, centrífugo ou não, provido de câmara-de-combustão periféricas, abertas ou fechadas por válvulas; uma turbina axial ou não; um conjunto de engrenagens reductoras de velocidade rotacional, que alteram o sentido giratório da turbina, em relação ao Compressor; um sistema recuperador térmico e demais órgãos necessários ao seu funcionamento.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 164.978 de 2 de dezembro de 1964

Requerente: COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE - FRANÇA

Privilégio de Invenção "DISPOSITIVO DE CONEXÃO ELÉTRICA MÓVEL DE ACOPLAMENTO AUTOMÁTICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um dispositivo de conexão elétrica móvel, de acoplamento automático, caracterizado por compreender uma tomada solidária de um conjunto móvel, uma dita de recepção igualmente suscetível de ser deslocada, um suporte fixo para a dita tomada de recepção em posição de não utilização e um sistema de fixação da dita tomada de recepção sobre um dos órgãos, suporte fixo ou tomada móvel, cuja liberação é comandada pela colocação da tomada de recepção sobre o outro órgão provocando a fixação sobre este último.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da França, em 6 de dezembro de 1963, sob o nº 956 308.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

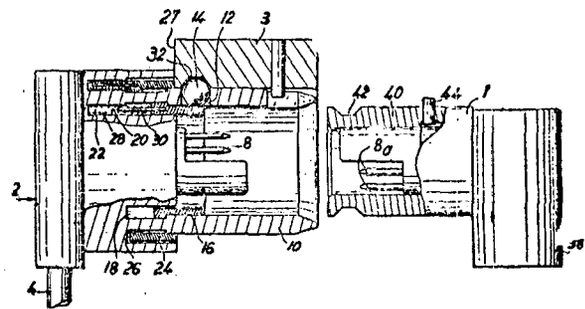


FIG. 1

TERMO Nº 165.626 de 23 de dezembro de 1964

Requerente: LA CELLOPHANE S/A - FRANÇA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM PROCESSO E DISPOSITIVO PARA A PREPARAÇÃO AO VÁCUO DE EMBALAGENS DE MATÉRIA PLÁSTICA TERMO-SOLDÁVEIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em processo e dispositivo para a preparação ao vácuo de embalagens de matéria plástica termo-soldável caracterizados por que:

O dispositivo de compressão ou carregador de saquinhos compreende:

- uma caixa metálica formada por seis hastas metálicas verticais fixadas sobre uma placa de base e mantidas, perto de sua extremidade superior, por um estribo sustentador, sobre cada um dos ramos que se defrontam, de uma cremalheira cujos dentículos em dente de serra são voltados para o interior da caixa;

- uma placa formando a tampa da caixa e apresentando, sobre dois dos seus lados que se defrontam, linguetas capazes de engrenar/nos dentículos das duas cremalheiras para impedir a placa-tampa de elevar-se depois da engrenagem das linguetas nas cremalheiras;

- uma série de placas intercaláveis destinadas a tomar lugar alternadamente entre os saquinhos consecutivos a tratar e providas cada uma de um orifício sobre seu lado anterior enquanto os cantos do lado oposto são ligeiramente oblíquos para facilitar a introdução da placa entre as hastas da caixa; e

- um espigão com a extremidade inferior canelada podendo atravessar um orifício praticado perto do lado anterior da placa-tampa e uma abertura em forma de buraco de fechadura praticada perto do lado/

Chavetas opostas às extremidades das garras colaboram com molas que atuam no sentido de travamento e com o núcleo da respectiva bobina indutiva.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido de

propriedade da Alemanha em 12 de dezembro de 1957 sob nº 26 018 Ic/68a.

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados.

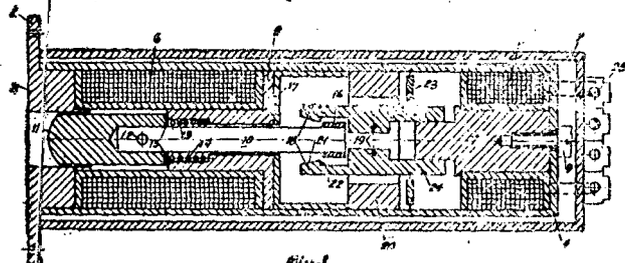


Fig. 1

TÉRMO Nº 163.840 de 29 de outubro de 1964.

Requerente: STANDARD ELÉCTRICA S/A - GUANABARA

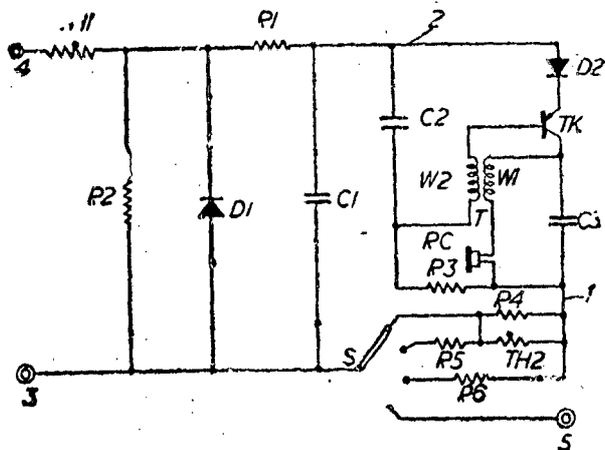
Privilégio de Invenção: "SINALIZADOR DE TOM DE TELEFONE".

REIVINDICAÇÕES

1 - Sinalizador de tom de telefone caracterizado por compreender um circuito oscilador transistor adaptado para ser energizado pela energia derivada das correntes de chamada de baixa frequência em aplicação repentina de correntes numa cadência predeterminada, e compreendendo meios de circuitos para aplicar a dita energia ao dito circuito oscilador numa razão que aumenta durante as aplicações repentinamente iniciais das ditas correntes de chamada, onde o dito meio de circuito compreende um resistor sensível termicamente, ligado em série com o dito circuito oscilador, e onde o dito resistor sensível termicamente tem um coeficiente de temperatura negativo de resistência e uma constante de tempo de aquecimento maior que 2 vezes o período da dita cadência.

Reivindica a prioridade de igual pedido, depositado na Repartição de Patentes de British sob o número 46 851 em 27 de novembro de 1963.

Ponto nº 1 de total de 15 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 167.085 de 11 de fevereiro de 1965

Requerente: GERMANO OGANDO - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO DE TRAVE PARA BREQUE DE VEÍCULOS EM GERAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo de trave para breque de veículos em geral, caracterizado por compreender uma placa retangular, da qual salienta-se no sentido vertical, um quadro alongado, quadro este provido superior e inferiormente de uma fechadura, cujo cilindro é acionado por uma chave, movendo um pino transversal, dito pino disposto entre as hastas laterais do quadro alongado, sendo que em uma das hastas, o pino transversal é passante quando em posição aberta, e quando em posição fechada, o mesmo se alinha na outra haste lateral, travando em posição rígida o breque do veículo e ainda, em uma segunda forma de realização do dispositivo de trave em este

sa, o quadro alongado acima descrito, tem as suas hastas laterais dotadas de orifícios para a regulagem de altura, ditos orifícios onde é aplicado em altura conveniente, um pino transversal, o qual, depois de travar o breque em posição rígida, é preso externamente a uma das hastas laterais, por um pequeno cadeado.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.

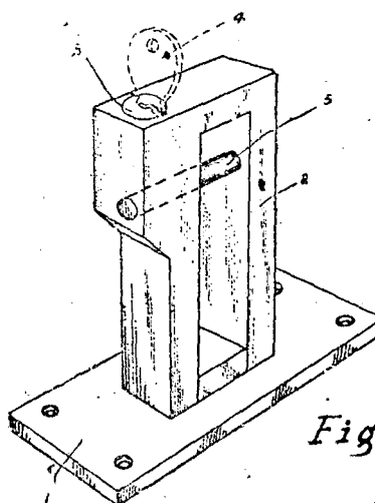


Fig. 1

TÉRMO Nº 165.726 de 29 de dezembro de 1964

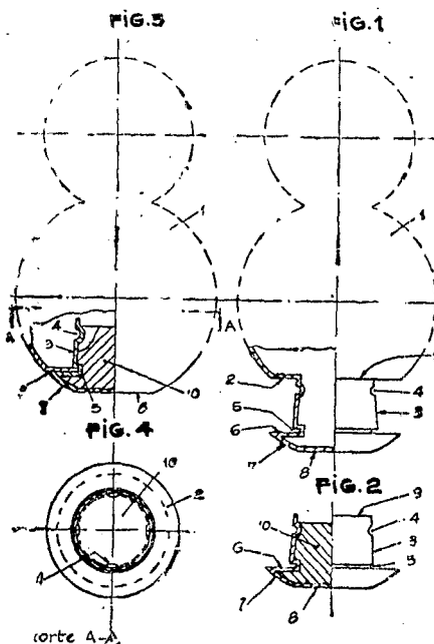
Requerente: INDÚSTRIA UNIVERCOM LTDA - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS NA FABRICAÇÃO DE BRINQUEDOS E JOGOS ESTABILIZÁVEIS COM PÊSO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos na fabricação de brinquedos e jogos estabilizáveis com peso, obtidos pelo processo de sopro ou congêneres, caracterizados pelo fato de numa das extremidades da peça de material plástico ou correlato, ter um bordo periférico plano e circular, do qual se expande um prolongamento troncocônico, em cuja extremidade inferior há cavidade anelar, que, a seguir, se expande em formato de aba em arco circular, no fundo externo plano.

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 167.389 de 22 de fevereiro de 1965

Requerente: A. BRAMBILLA S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS E ACESSÓRIOS/TEXTÉIS - SÃO PAULO

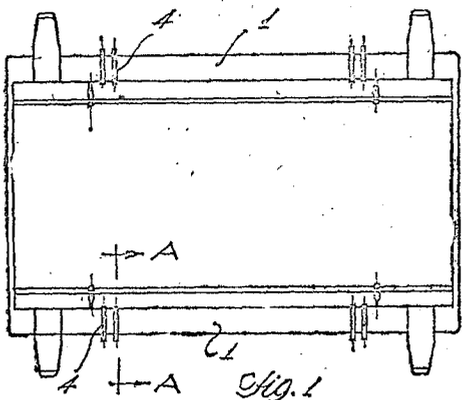
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM CU RELATIVOS A ALÇAS APLICÁVEIS A QUADROS DE LIÇOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - APERFEIÇOAMENTOS EM CU RELATIVOS A ALÇAS APLICÁVEIS A QUADROS DE LIÇOS

VERIS A QUADROS DE LIÇOS, caracterizados pelo fato de compreenderem tais lâminas duas lâminas em "L" com ligeira diferença de comprimento, permitindo a justaposição dos ramos menores, com perfurações confrontantes, sendo que as extremidades opostas são atravessadas pelos pinos de rolete aplicado entre as citadas lâminas, conformando-se, com isso, retângulo no interior do qual sendo passada a travessa horizontal correspondente do quadro de liços, sendo os orifícios dos ramos menores atravessados por parafuso ou similar aplicado contra a referida travessa.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 167.672 de 9 de março de 1965

Requerente: BROWN, BOVERI & CIE. AKTIENGESELLSCHAFT- ALBANYA

Privilégio de Invenção "APARELHO DE ENSINO"

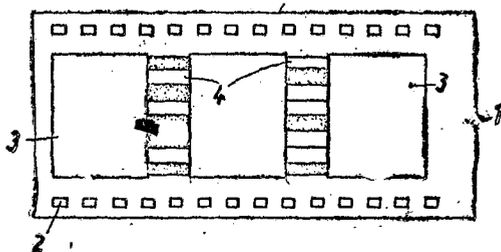
REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho de ensino com texto programado e instalações elétricas de comando e de exame para controlar o decurso do ensino, caracterizado pelo fato de que, para a apresentação da matéria a ser ensinada e para o comando do decurso do ensino, acham-se previstas várias fitas (películas) subdivididas em quadrinhos, sendo que os quadrinhos de uma das fitas contêm a matéria dividida em lições e os de outra fita os campos de ordens constituídos por linhas de ordens codificadas, destinados a comandar o decurso de ensino, e, ainda, pelo fato de que, entre os quadrinhos de ambas as fitas, estão previstas outras linhas de ordens codificadas para a escolha dos respectivos quadrinhos.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de patentes da Alemanha, em 25 de abril de 1964, sob nº B 76.508 IXa/h2n.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

Fig. 1



TERMO Nº 167.955 de 19 de março de 1965

Requerente: SALMA S/A. - INDUSTRIA E COMÉRCIO - SÃO PAULO

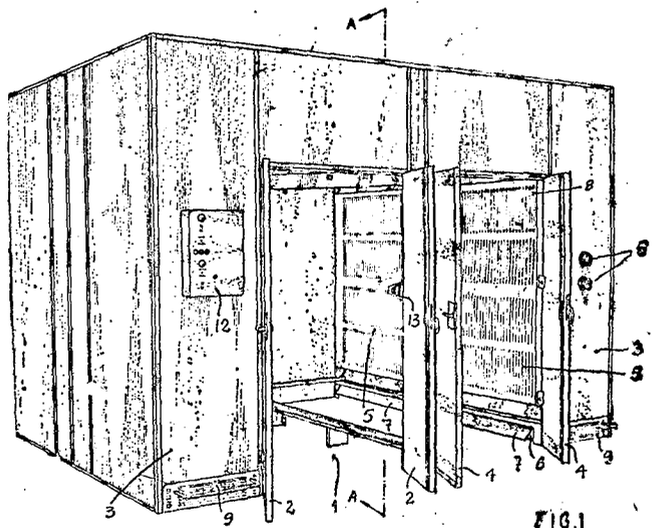
Privilégio de Invenção "SECADOR DE MASSAS, CEREAIS E OUTROS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Secador de massas, cereais e outros, caracterizado por compreender, em conjunto, uma câmara central, construída de material refratário, preferivelmente de compensados ou fibras de madeira, provida de portas, e com dois compartimentos adjacentes e laterais mais estreitos, formando um compartimento central mais amplo entre os mesmos, constituindo a citada câmara central, sendo que as paredes divisórias dos ditos compartimentos não atingem o piso, deixando assim uma passagem inferior de ar, regulável por meio de placas móveis, e são também essas paredes constituídas de grades cujas vãos são

de largura gradativamente decrescente de cima para baixo, sendo também as extremidades inferiores das paredes frontais desses compartimentos laterais providas de grades, para a passagem de ar, sendo os ditos compartimentos laterais providos de paredes divisórias, estendendo-se horizontalmente e diagonalmente a partir das extremidades das suas respectivas grades inferiores, em toda a sua extensão, na parte inferior dos ditos compartimentos, de modo a dirigir a corrente do ar para as ditas grades inferiores, sendo ainda os mesmos compartimentos laterais providos exteriormente de botões de comando da tiragem do ar, articulados automaticamente com um painel exterior, regulador dos graus higrométricos e calorífico da câmara central, sendo ligado esse regulador, de modo convencional, a um higrômetro e a um termostato, dispostos no interior da dita câmara secadora, sendo ainda a dita câmara secadora provida de um teto, cobrindo toda a sua superfície superior, deixando porém uma passagem central de ar, sobre a qual é disposta uma cobertura ligeiramente afastada e inclinada, de modo a formar uma passagem de ar entre essa cobertura e o dito teto, estabelecendo assim um compartimento superior confinado pelo mesmo teto e a cobertura do conjunto do secador, compartimentos laterais, os quais, por sua vez, são dotados de paredes divisórias inclinadas em forma convexa para o seu interior, a partir de sua parte superior para o inferior, terminando junto às extremidades internas de suas grades inferiores, sendo finalmente o compartimento superior dotado de uma abertura central para a entrada de ar e de um ou mais ventiladores, sob essa entrada de ar, que impõem o ar na direção de resistências elétricas dispostas à sua frente, sendo esses ventiladores acionados convencionalmente.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 171.462 de 21 de julho de 1965

Requerente: SOCIÉTÉ ANONYME ANDRÉ OITROEN - FRANÇA

Privilégio de Invenção: "CONDUTO DE ALIMENTAÇÃO DE FLUIDO SOB PRESSÃO PARA UM ORGÃO MÓVEL"

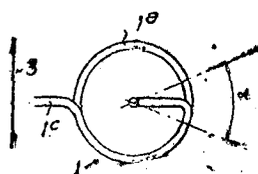
REIVINDICAÇÕES

1 - Conduto de alimentação de um órgão móvel em fluido sob pressão, caracterizado pelo fato de conter espiras, pelo menos em uma parte de seu comprimento.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de patentes da França em 23 de julho de 1964, sob o nº 982.712.

Ponto nº 1 de 4 pontos apresentados

Fig. 1



TERMO Nº 168.049 de 23 de março de 1965

Requerente: JOSÉ SICARI - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTOS EM TOMADA DE CORRENTES ELÉTRICA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em tomada de corrente elétrica, caracterizam-se por duas placas trapezoidais, de material isolante de feitiço iguais, que se justapõem nas faces internas maiores na face interna maior de cada placa, há cavidade central, longitudinal, de assentamento do duplo fio de eletricidade, dita cavidade com rebaixo na entrada, finalizando na outra extremidade em parede ou anteparo delimitador do avanço do fio de eletricidade; ladeando a cavidade longitudinal, há duas pequenas cavidades circulares; numa das metades desta face de cada placa, e ainda ladeando a cavidade longitudinal, há saliência com rampa, e, na outra metade, rebaixo com rampa.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

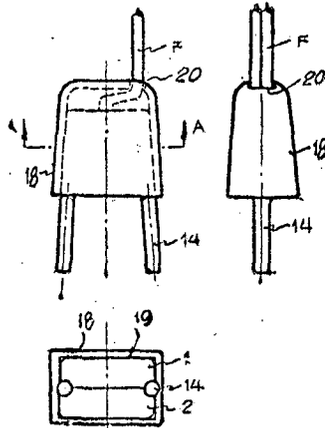


Fig. 1

TERMO Nº 168.757 de 9 de fevereiro de 1965

Requerente: PEDRO HUBER - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM DOBRADIÇAS DE ALUMÍNIO"

REIVINDICAÇÕES

1 - APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM DOBRADIÇAS DE ALUMÍNIO, que se constituem por dois grupos de lâminas articuladas paralelamente, e caracterizados essencialmente pelo fato de cada grupo de lâmina ser montado em suporte de chapa estampada em forma de "U", suportes esses dotados de orelhas laterais de fixação; pelo fato ainda de no ponto central das lâminas, cotovelo, os dois grupos serem unidos e articulados independentemente dos suportes de chapa, dispõem-se as lâminas de um e outro grupo intercaladas uma a uma.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

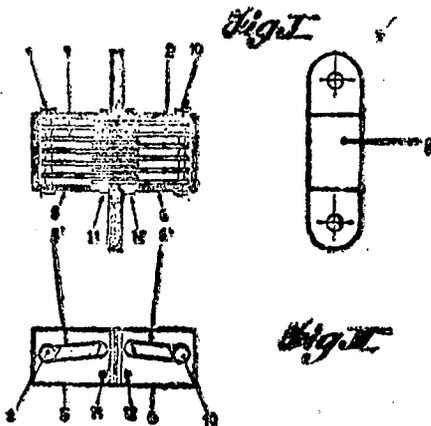


Fig. 1

Fig. 1

TERMO Nº 170.201 de 7 de junho de 1965

Requerente: MARIA JOSÉ ADINOLFI MACHADO - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DE ROCHAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em ou relativos a parafusos para fixação de rochas, compreendendo haste alongada com rosca nas duas extremidades, caracterizados pelo fato de que a uma das extremidades é aplicada uma porca tubular dotada de facetas em sua face interna, determinando a formação de superfície tronco-piramidal por uma das extremidades, sendo que contra cada uma das facetas se aplicam placas ou pastilhas com superfície externa formando segmento de superfície cilíndrica, dotada de pluralidade de nervuras circundantes, ou dispostas segundo as geratrizes da superfície externa, o conjunto de placas e pastilhas passível de recobrimento inicial por resina lubrificante.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.

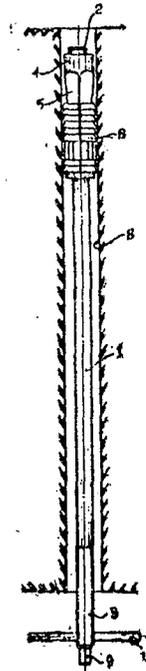


Fig. 1

TERMO Nº 171.605 de 27 de julho de 1965

Requerente: THE CARBORUNDUM COMPANY - E. U. A.

Privilégio de Invenção: "REBÓLO ABRASIVO SEGMENTAR"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um rebólo abrasivo de diamante segmentar caracterizado por compreender uma parte de corpo abrasivo semelhante a um disco e compreendendo partículas abrasivas e uma liga orgânica das mesmas, a dita parte de corpo abrasivo tendo embutida numa face da mesma uma variedade de pontos abrasivos de diamante anularmente espaçados, a liga dos ditos segmentos sendo mais dura que a liga da dita parte de corpo abrasivo tendo embutida na face oposta do mesmo uma variedade de pontos abrasivos anularmente espaçados.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 28 de julho de 1964 sob nº 2.852.659 de 9 pontos apresentados.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

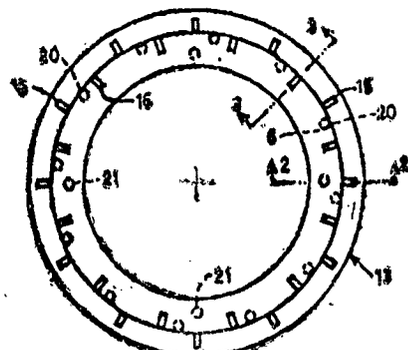


Fig. 1

TERMO Nº 171.769 de 3 de agosto de 1965

Requerente: PHILLIPS PETROLEUM COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "APARELHO DE EXTRUSÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparêlho para preparar u' a massa plástica para extrusão caracterizado por um corpo que tem uma cavidade alongada que o atravessa e um mandril de dispersão localizado dentro da citada cavidade, compreendendo o citado mandril um núcleo central que cria uma passagem anular/na citada cavidade entre o citado corpo e o citado núcleo; uma pluralidade/ de dentes, circunferencialmente espaçados sobre o citado núcleo e estendendo-se dele para fora, e penetrando na citada passagem anular.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 13 de agosto de 1964 sob nºs 389.348 e 389.392.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.

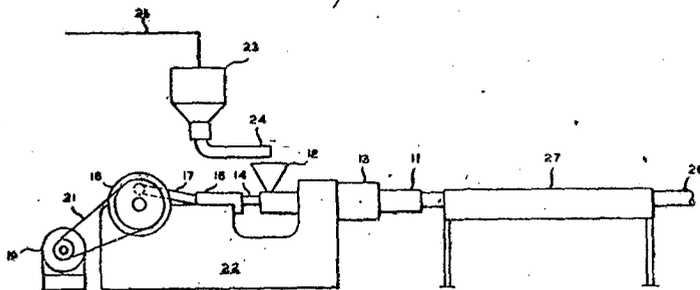


FIG. 1.

TERMO Nº 179.657 de 19 de maio de 1966

Requerente: EDOUARD GASTON GIRARD e JAYME EDUARDO ANTUNES DOS SANTOS- ESTADU DO RIO DE JANEIRO

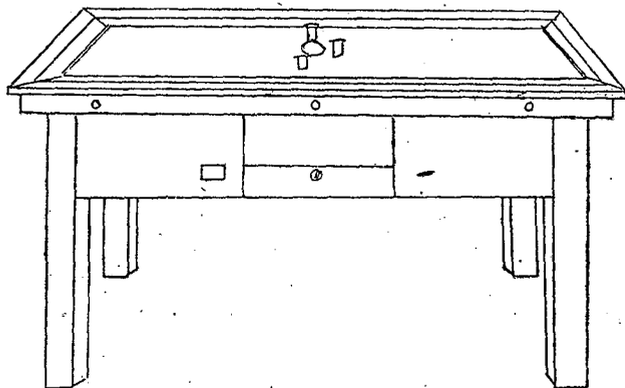
Privilégio de Invenção "NOVA MESA PARA JOGO DE BILHAR E SIMILARES"

REIVINDICAÇÕES

1 - UMA NOVA MESA PARA JOGO DE BILHAR E SIMILARES que se caracteriza externamente, por ter um unico orifício central no tampo que é fixo e por não possuir a ela adaptado nenhum aparelho mecanico auxiliar destinado a introdução de niquéis, fichas ou bilhas, assim como alavancas, saliências, puxadores ou plataformas.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados

FIG I



TERMO Nº 172.611 de 27 de agosto de 1965.

Requerente: RADIO CORPORATION OF AMERICA - E.U.A.

Privilégio de Invenção "ARRANJO DE CIRCUITO DE DEFLEXÃO DE FEIXE ELETRÔNICO"

REIVINDICAÇÕES

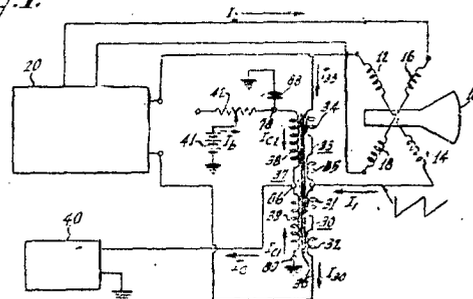
1 - Arranjo de circuito de deflexão de feixe eletrônico em um tubo de raios catódicos de aparelhos de televisão tendo um enrolamento de deflexão de feixe de eletrons para defletir um feixe de eletrons em uma primeira direção, caracterizado por uma primeira impedância acoplada em paralelo com o dito enrolamento, uma segunda impedância acoplada em série com o mesmo, elementos de circuito fazendo uma corrente de variação ciclica de ...

dada frequencia fluir no dito enrolamento, elementos de circuito para ciclicamente fazer defletir o feixe de eletrons em uma segunda direção e uma segunda dada frequencia e elementos de controle para variar automaticamente a magnitude das ditas primeira e segunda impedância em oposição durante um ciclo de deflexão da dita segunda dada frequencia.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 31 de agosto de 1964, sob nº 395.249.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.

Fig. 1.



TERMO Nº 173.099 de 13 de setembro de 1965

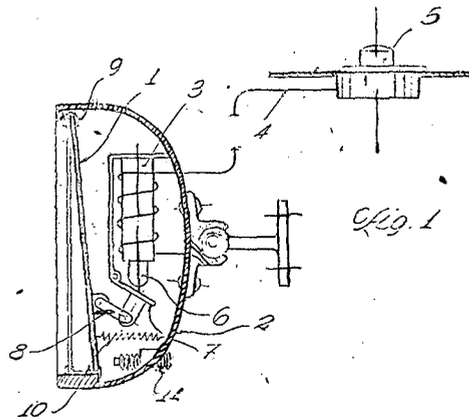
Requerente: WALKIR VERGANI - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "ESPELHO RETROVISOR MAGNÉTICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Espelho retrovisor magnético, caracterizado pelo fato de consistir na aplicação pela face posterior do espelho propriamente dita e preferivelmente no interior do estôjo que o moldura, eletroímã alimentado por condutor em cuja extensão se encontra intercalado / interruptor acionado por mão ou pé, eletroímã, base por seu núcleo / atuante sobre sapata articulada por braços apropriados ao espelho propriamente dito, o qual por uma das bordas se apresenta articulado ao referido estôjo ou moldura, estando prevista mola atuante sobre o espelho ou seu suporte, assim como parafuso de regulagem do turo de basculamento do espelho.

Ponto nº 1 de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 176.177 de 31 de dezembro de 1965.

Requerente: AROLDO BARTHMAN e DIMAS VIEGAS MAROTTI - SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM MÁQUINA PARA AMACIAR CARNE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em máquinas para amaciar carne, compreendendo um motor para acionamento de dois roletes rotativos, em sentidos contrários, providos de dentes de corte e de envoltórios circulares com prolongamentos inferiores verticais, disposto o conjunto acima descrito num recipiente provido de tampas removíveis e de uma abertura lateral, sob os ditos roletes de corte, de descarga da carne, caracterizados por consistirem essencialmente de roletes providos de dentes de corte ou entalhe, rotativos, em sentidos opostos, em eixos cujas pontas são, numa extremidade, encaixadas em orifícios retangulares praticados nas respec...

lvas pontas dos eixos acionados pelo motor; e, na outra extremidade, alojados em mancais fixos no dito recipiente e prolongando-se além dos mesmos exteriormente, sendo esses prolongamentos retidos em posição por um retentor ou chapa triangular provida de saliências tubulares para encaixe das ditas pontas de eixo e de um orifício ajustado num parafuso / fixo ao dito recipiente e provido de uma porca de aperto, sendo ainda / va ditos eixos de acionamento, acoplados com as pontas opostas dos ditos eixos dos roletes, fixados em polias cujas periferias são côncavas e que se engrenam com o eixo, verticalmente disposto, do próprio motor, sendo o dito eixo provido de rêsocas, cujas espiras helicoidais correspondem / ao resocamento das ditas polias, sendo ainda os ditos eixos acionadores / horizontais alojados em mancais assentados sobre o próprio recipiente e numa travessa transversal não disposta.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

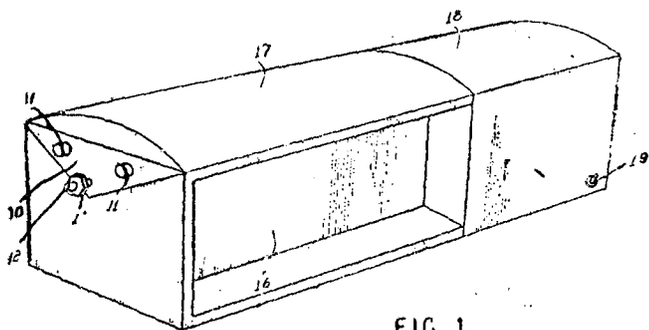


FIG. 1

TERMO Nº 175.078 de 8 de novembro de 1965

Requerente: JOSÉ FABRI & FILHOS - SÃO PAULO

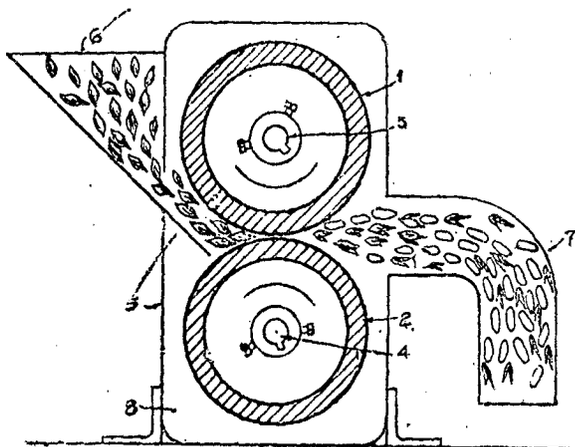
Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTOS EM DESCASCADOR DE ARROZ E CORREIATOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - "Aperfeiçoamentos em Descascador de Arroz e Correiatos", caracterizados por serem os dois roletes horizontais de borracha montados em linha vertical, ou seja, um deles disposto exatamente em cima do outro, e localizando-se a moega de alimentação diante deles de modo que a entrada do produto se dá entre os dois e dispendo-se a saída tubular no lado oposto, diante e entre os dois citados roletes.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

FIG. 1



TERMO Nº 175.118 de 23 de novembro de 1965

Requerente: EDGARD CORREIA VILELA - SÃO PAULO

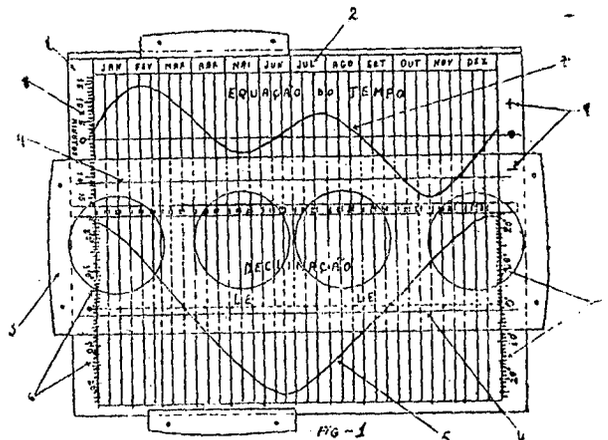
Privilégio de Invenção "COMPUTADOR PARA MEDIÇÃO DO TEMPO SOLAR"

REIVINDICAÇÕES

1 - COMPUTADOR PARA MEDIÇÃO DO TEMPO SOLAR, caracterizado por ter dois cursores (3 e 11), o primeiro para indicação da declinação conforme o dia do mês, e, o segundo, para transferir aquele valor para uma escala-

(10) de declinações, em conjugação com uma escala (15) de latitudes indicadas por um ponteiro (13), de forma que pela coincidência das linhas de referência dos cursores e do ponteiro fica determinado na escala complementar (16), o ângulo horário (nascer e ocaso do sol).

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 176.921 de 4 de fevereiro de 1966

Requerente: KYUKO S/A. INDUSTRIA, COMERCIO E IMPORTAÇÃO - SÃO PAULO

Modelo Industrial: "ORIGINAL MODELO DE SUPORTE DE VELA PARA BÓLOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Original modelo de suporte de velas para bôlos, caracterizado por compreender inicialmente um corpo cilíndrico, de pequena altura, e de cuja superfície lateral projeta-se radialmente uma lâmina até retilínea, gradativamente afilada e com terminal em seta, pela qual se arava na superfície lateral do bôlo, corpo este com a borda livre superior provida de aba anelar contornante, de superfície levemente inclinada, e com a periferia recortada em setas arqueadas iguais, à semelhança de pétalas de uma rosa; e finalmente, no interior do dito corpo cilíndrico, sendo previsto um receptáculo também cilíndrico e concêntrico, de eixo para a vela, receptáculo este contornado por uma série circular de saliências arqueadas, com superposição parcial e escalonada, compondo assim outras pétalas para a rosa; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Ponto nº 1 de um único ponto apresentado.

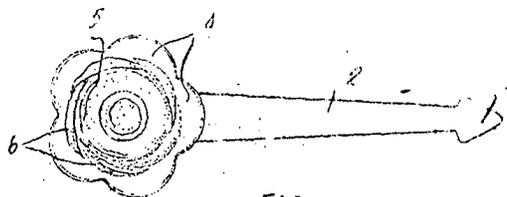


FIG. 1

TERMO Nº 170.243 de 8 de junho de 1966.

Requerente: COMPAGNIE FRANÇAISE THOMSON HOUSTON-HOTCHKISS BRANIFF /

FRANÇA.

Privilégio de Invenção: DISPOSITIVO DE FUNDIÇÃO CONTÍNUA.

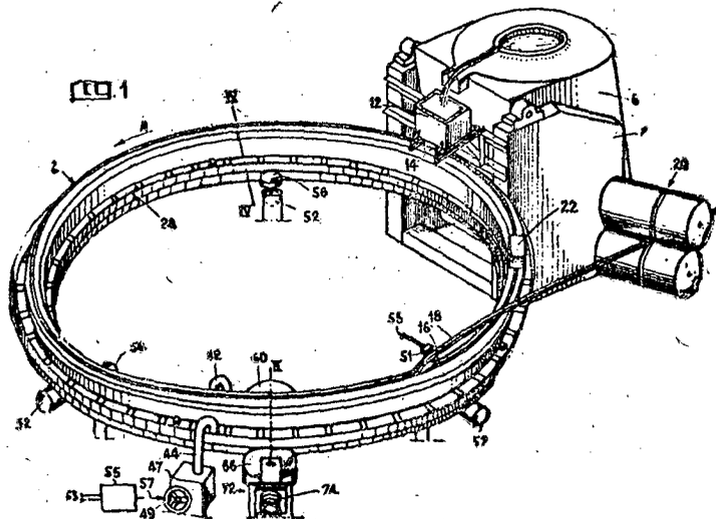
Reivindicações.

1 - Dispositivo de fundição contínua de metais não ferrosos, caracterizado pelo fato de compreender: uma lingoteira anular, apresentando a configuração de um aro sem centro corpóreo, disposta em um plano substancialmente horizontal ou ligeiramente inclinado, e provida, na sua massa, de uma casha de fundição anular superiormente aberta; meios de montagem da lingoteira permitindo a mesma girar em torno de um eixo central imaginário de rotação geralmente vertical; compreendendo os referidos meios de montagem um elemento de suporte sobre o qual assente a lingoteira, e meios de acionamento / em rotação do citado elemento de suporte em torno do citado eixo de rotação imaginário; meios para reter sobre o elemento de suporte / uma massa de líquido de resfriamento na qual está imersa uma parte /

inferior, chamada de resfriamento, da referida lingoteira; meios para despejar metal derretido na calha de fundição em um ponto do percurso de rotação desta, e meios para extrair em um ponto no percurso de rotação da citada calha uma barra contínua de metal fundido.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes de França em 9 de junho de 1964, sob o nº 977.539./

Ponto nº 1 do total de 26 pontos apresentados./



TERMO Nº 176.338 de 10 de janeiro de 1966.

Requerente: BORG-WARNER CORPORATION - U.S.A.

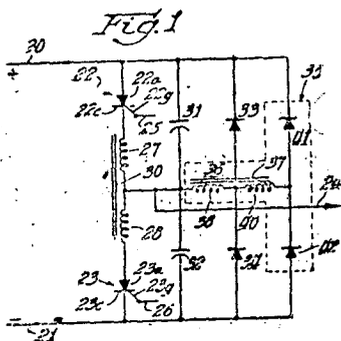
Privilégio de Invenção: "SISTEMA INVERSOR ESTÁTICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Num circuito inversor tendo um arranjo de entrada de c-a, meios de ligação semicondutores, um primeiro meio indutor acoplado com ditos meios de ligação semicondutores, e meios para passar energia comutante para dentro de dito primeiro meio indutor e assim armazenar energia no dito primeiro meio indutor quando ditos meios de ligação semicondutores são ligados, o aperfeiçoamento caracterizado pelo fato que é compreendido:

Um circuito de retorno de energia, incluindo um segundo meio indutor, meios para magnéticamente acoplar dito primeiro meio indutor e dito segundo meio indutor, meios para completar um percurso auxiliar que condutivamente acopla dito primeiro meio indutor e dito segundo indutor quando a quantidade de energia armazenada no primeiro meio indutor atinge um valor máximo e começa a diminuir, e meios de circuito incluindo o percurso auxiliar condutivamente acoplado para devolver a energia comutante armazenada no primeiro meio indutor para o arranjo de entrada de c-a.

Reivindica a prioridade de idêntico pedido, depositado na Repartição de Patentes norte-americanas, em 11 de fevereiro de 1965, sob o número 431 825.



TERMO Nº 170.251 de 9 de junho de 1965./

Requerente: CATERPILLAR TRACTOR CO./ E.U.A./

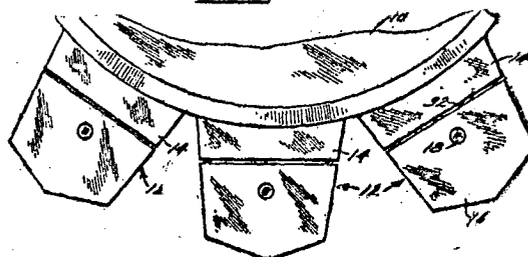
Privilégio de Invenção: DISPOSITIVO DE COMPACTAÇÃO./

Reivindicações./

1 - Um dispositivo compactador caracterizado por compreender: um suporte comprido tendo uma parte básica e uma parte saliente com paredes laterais deslocadas para dentro terminando em suas superfícies superiores planas em ângulo; um pé compactador feito com um membro para ser recebido livremente na citada parte saliente e incluindo superfícies planas em ângulo, as quais entram em contato com as superfícies planas mencionadas em primeiro lugar; sendo dito pé compactador construído para envolver substancialmente ditas paredes laterais deslocadas para dentro; um membro retentor localizado através de aberturas axialmente alinhadas na referida parte saliente e no citado pé, a fim de reter de modo liberável dito pé e dito membro de suporte; tendo dita abertura na citada parte saliente dimensões suficientes para permitir ao membro retentor um grau limitado de movimento transversal, enquanto as aberturas no citado pé recebem de uma forma justa dito membro retentor; um mecanismo retentor incluindo um membro solicitado elasticamente e capas de escopelar com a parte periférica do citado membro retentor, a fim de solicitar as superfícies em ângulo na citada parte saliente e no mencionado pé compactador para um contato forçado./

Ponto nº 1 de total de 6 pontos apresentados./

Fig. 1.



TERMO Nº 177.444 de 1 de março de 1966

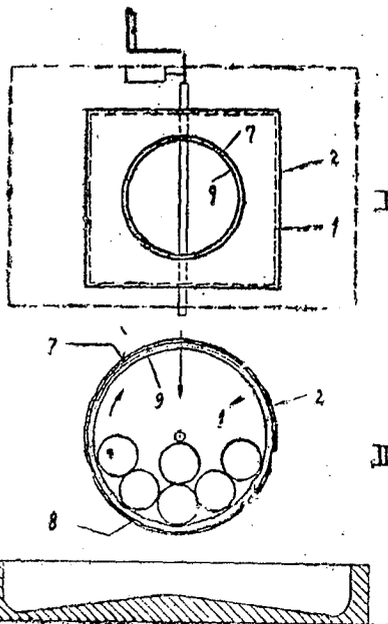
Requerente: LUIS POLLASTRINI e JOSÉ SAADÉ, - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "MECANISMO DE ESCAMOTAÇÃO DE BOLAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - MECANISMO DE ESCAMOTAÇÃO DE BOLAS, caracterizado, em essência, por uma unidade formada por dois receptáculos tubulares conjugados, um disposto no interior do outro; em que, um desses receptáculos é fixo e o outro é móvel e em que o receptáculo fixo ou o receptáculo móvel pode ser, independentemente, o receptáculo interno ou o receptáculo externo.

Ponto nº 1 de total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.646 de 19 de maio de 1966

Requerente: REPACCIÓNARIA DE MOLINOS, S/A. - MÉXICO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM MÁQUINAS RELACIONADAS COM MÁQUINA PURIFICADORA DE SÉMOLAS E SEMOLINAS"

REIVINDICAÇÕES

343

1 - Aperfeiçoamentos em ou relacionados com máquina purificadora de sémolas e semolinas que compreende duas câmaras de aspiração, meios para crivar os referidos materiais, suspensos para ficar por baixo das câmaras de aspiração; meios transportadores vibradores do material já purificado, que situam por baixo dos meios de crivo e um sistema impulsor do movimento vibratório à base de excêntricos recíprocos, caracterizados pelo fato de que as duas câmaras de aspiração estão suportadas somente por duas bases, situadas uma em cada extremidade da máquina; porque os meios de crivar são de movimento e inclinação variáveis e porque o sistema impulsor à base de excêntricos recíprocos compreende meios flexíveis de apoio que os sustentam de forma flutuante.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 15 de outubro de 1965, sob o nº 496.357.

Ponto nº 1 de 5 pontos apresentados.

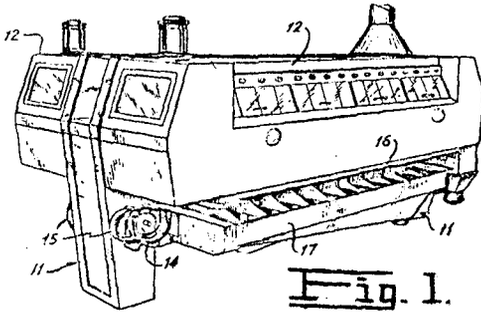


Fig. 1.

TERMO Nº 176.652 de 25 de Janeiro de 1966

Requerente: THE CROSS COMPANY - E.U.A.

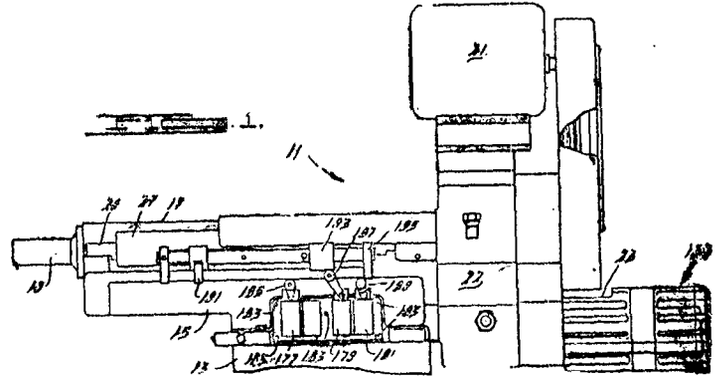
Privilégio de Invenção "DISPOSITIVO DE ALIMENTAÇÃO E AÇIONAMENTO PARA MÁQUINA FERRAMENTA"

REIVINDICAÇÕES

1 - É uma máquina ferramenta a combinação caracterizada por: um leito estacionário; um carrinho de ferramenta apoiado sobre o referido leito para deslocar-se em sentido longitudinal no mesmo; um eixo de ferramenta montado para girar no referido carrinho e mover longitudinalmente com o mesmo; uma carcaça presa ao referido leito e tendo em uma de suas extremidades uma tampa removível; um mecanismo de acionamento para os referidos carrinho e eixo, incluindo dito mecanismo uma unidade redutora de velocidade tendo um eixo de entrada de velocidade relativamente elevada, sustentado de modo rotativo e removível em uma de suas extremidades pela citada tampa; e um eixo de saída de velocidade relativamente baixa sustentado de modo rotativo pela referida carcaça; ficando ditos eixos de entrada e saída disposto em alinhamento mútuo e ligados de modo operante pelo mecanismo de engrenagem diferencial montado em e encerrado em uma caixa sustentada de modo rotativo no interior da referida carcaça e caracterizada por uma ligação de acionamento entre dita caixa e dito eixo de saída através do referido dispositivo de engrenagem diferencial; um dispositivo ligando de modo operante dito eixo de saída ao referido carrinho de ferramenta; um dispositivo montado dita caixa para girar em torno do citado eixo de entrada; tendo dita caixa um primeiro membro acionado mutuamente rotativo com si; um primeiro dispositivo de acionamento rotativo, reversível, transportado por e sustentado no interior da referida tampa e tendo um eixo de saída penetrando no interior da referida carcaça e ligado de modo acionante ao citado membro acionado; um segundo membro acionado tendo uma parte intermediária sustentada de modo rotativo dentro da citada carcaça e ligado de modo operante ao referido eixo de entrada; tendo dito segundo membro acionado uma extremidade que coopera

de modo operante com o referido eixo de ferramenta; um segundo dispositivo rotativo montado na referida carcaça e espaçado da citada tampa e tendo uma ligação de acionamento com o referido segundo membro acionado; sendo dita ligação operante mencionada por último desligável, quando então a remoção da citada tampa permite livre acesso ao referido mecanismo de acionamento. Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 9 de março de 1965 sob nº 438.277.

Ponto nº 1 de total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 170.255 de 9 de junho de 1965./

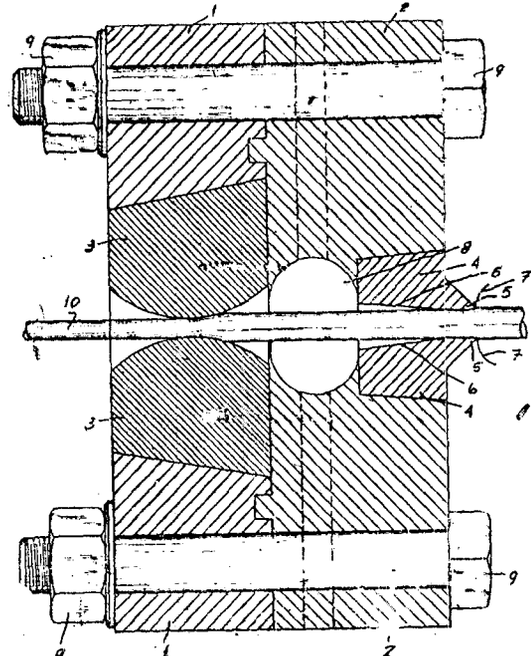
Requerente: INDÚSTRIA E COMÉRCIO IPERANGA S/A./SRO PAULO./

Privilégio de Invenção: DISPOSITIVO E PROCESSO PARA ACABAMENTO DE PERFILADOS./

Reivindicações./

1 - Dispositivo para acabamento de perfilados, caracterizado essencialmente por compreender duas partes conjugadas e unidas numa só bloco, constituído de um porta-fleira e de um porta-ferramenta, sendo provido a fleira num dos lados do dispositivo e a ferramenta no lado oposto do mesmo, sendo que a ferramenta é de corte e formada de uma extremidade bastante aguçada, com sua superfície interna ligeiramente cônicas, e provido de uma guia para o material a ser tratado; a ferramenta em questão é de uma forma geométrica (perfil) igual à das barras ou rolos a serem tratados no sentido de ser removida a sua superfície, tendo porém uma abertura de corte de seção transversal ligeiramente inferior à da peça a ser tratada; no lado oposto do dispositivo fica a fleira que faz o acabamento e pela qual passará a peça tratada anteriormente na dita ferramenta, sendo que tanto a fleira como a ferramenta de corte trabalham tendo entre si uma câmara para onde é bombeado lubrificante sob alta pressão./

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados./



TERMO Nº 179.712 de 25 de maio de 1965

Requerente: THE NATIONAL CASH REGISTER COMPANY - E.U.A.;
Privilégio de Invenção " SISTEMA REGISTRADOR E REPRODUTOR DE CARTÕES MAGNÉTICOS "

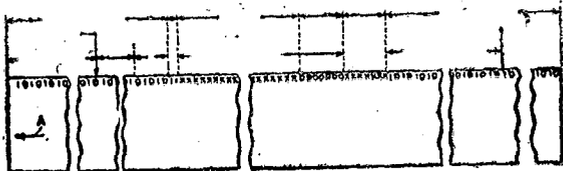
REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho para registrar e reproduzir no qual dados digitais binários são registrados em um trilho em um cartão magnético e são reproduzidos em um trilho em um cartão magnético e são reproduzidos por uma cabeça de leitura, enquanto o cartão passa em frente de cabeças de escrita e de leitura, caracterizado pelo fato da cabeça de escrita ser aplicada a circuitos de escrita que funcionam durante a operação de escrita do aparelho para energizar a cabeça de escrita a fim de registrar um pré-código alternativo "1"- "0" no referido trilho antes do registro no mesmo dos referidos dados digitais binários; e pelo fato da cabeça de leitura ser acoplada aos circuitos de leitura os quais funcionam durante a operação da leitura do aparelho, no sentido de determinar o momento em que no referido pré-código ocorre um determinado número de alternâncias "1"- "0"

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 24 de maio de 1963 sob nº 458.344.

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.

FIG. 1



TERMO Nº 179.929 de 25 de maio de 1966

Requerente: SOCIETE DES ACCUMULATEURS FIXES ET DE TRACTION - FRANÇA
Privilégio de Invenção "ACUMULADOR E CELULA ELETROLITICA ESTANQUES OU SEMI-ESTANQUES DE ELETROLITO ALCALINO; E PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE UMA CAMADA POROSA DE METAL ELETROPOSITIVA DIVIDIDA PARA OS MESMOS"

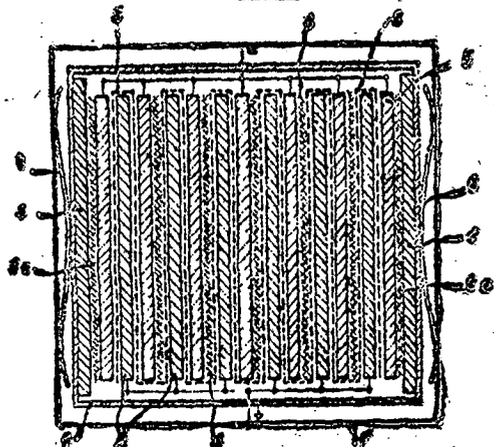
REIVINDICAÇÕES

1 - Acumulador estanque ou semi-estanque de célula eletrolítica alcalina, por exemplo, de tipo cádmio-níquel ou cádmio-prata, cujos eletrodos são separados uns dos outros por um separador isolante poroso, caracterizado pelo fato de uma camada porosa compreendendo em estado dividido pelo menos um metal mais eletropositivo do que o metal contido na matéria ativa do eletrodo negativo; as faces internas dos poros dessa camada porosa contendo uma matéria hidrófuga ou impermeabilizante, e/ou carvão sendo colocada no acumulador contra uma face, pelo menos de pelo menos um dos eletrodos negativos de modo que o metal eletropositivo e/ou o carvão esteja em contato direto com a matéria ativa desse eletrodo negativo.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da França, em 25 de maio de 1965 e de fevereiro de 1966 sob os nºs. 18.404 e 50.468 respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 23 pontos apresentados.

Fig. 1



TERMO Nº 180.098 de 1º de junho de 1966

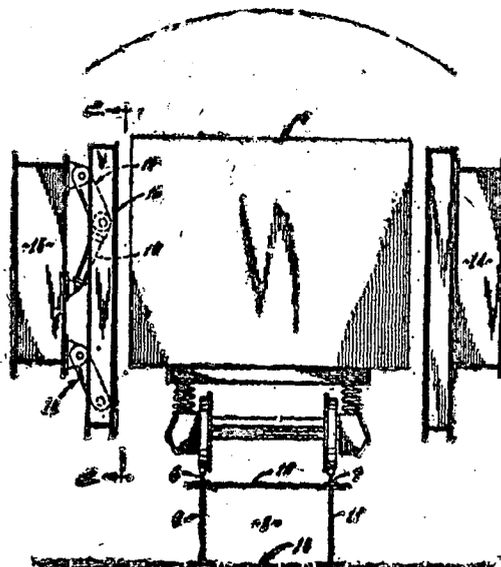
Requerente: MCDOWELL-WELLMAN ENGINEERING COMPANY - E.E.U.U.
Privilégio de Invenção: " DESPEJADOR GIRATÓRIO PARA CARROS FERROVIÁRIOS "

REIVINDICAÇÕES

1 - Num despejador giratório para carros ferroviários tendo uma parede lateral fixa do despejador, um percurso estendendo-se através do despejador e imóvel em relação a parede lateral fixa do despejador, meios para prender um carro ferroviário no percurso, e meios para girar o despejador, o aperfeiçoamento caracterizado pelo fato que ele compreende:

- a) uma parede móvel no despejador para contatar uma parede lateral adjacente de um carro ferroviário posicionado dentro do despejador para sustentar o carro quando ele é virado;
b) meios para montar a parede móvel na dita parede lateral fixa do despejador de modo que a parede se move paralelogramaticamente no sentido para dita parede lateral do carro ferroviário, ditos meios incluindo pelo menos um par de braços de elo espalhados paralelos montados para girar em planos perpendiculares com o eixo longitudinal do percurso, ditos braços de elo ficando firmemente montados na dita parede lateral do despejador numa relação linear espaçada entre si e o percurso quando medida num plano perpendicular com o plano do percurso;
c) meios acoplados com pelo menos um dos braços de elo para girar os braços de elo e segura-los numa pluralidade de posições, pelo que a parede móvel fica paralelogramaticamente movida para o contato com a parede lateral do carro ferroviário e para fora dele e mantida contra a mesma numa relação de sustentação com o carro quando ele é virado, o peso de dito carro e parede móvel ficando transferida para o dito despejador através de ditos braços de elo.

Ponto nº 1 de 5 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.005 de 30 de fevereiro de 1966

Requerente: REINISCHE BLATTMETALL AG - ALEMANHA
Privilégio de Invenção " ENROLAMENTO EM FORMA DE CORDOÃO "

REIVINDICAÇÕES

1 - Enrolamento em forma de cordão, resistente à esterilização e à queima, sem costura de selagem isenta de enfraquecimento das zonas visíveis, caracterizada pelo fato de que a mesma é formada por um tubo, munido de uma costura longitudinal, consistindo de folhas de matéria sintética, compostas de uma folha metálica, de preferência de alumínio, cobertas por um ou mais lados por uma camada ou um filme de matéria sintética.

em termoplástica, de preferência com o selagem de folhas de matéria sintética estiradas, especialmente após temperadas, sendo a formação do tubo realizada pela superposição das duas bordas, de forma que o lado interno do material de embalagem de uma borda se apoie sobre o lado externo da outra borda, respectivamente o lado interno sobre o lado interno sobre o lado interno a largura do contato da ferramenta de selagem, é mantida intencionalmente mais estreita do que a largura de superposição das duas bordas, formando-se em consequência disto, na soldagem ou selagem, uma zona marginal estreita, soldada, ao lado da costura de selagem propriamente dita, fechando-se o tubo assim obtido pela colocação de um ou vários grampos em cada extremo.

Finalmente os depositantes reivindicam-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 12 de Fevereiro de 1965, sob o nº R 39.892 VIIb/91c.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

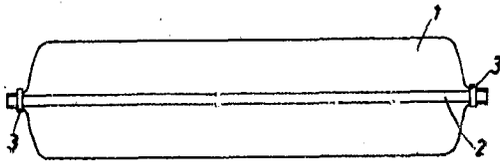


Fig. 1

TÉRMO Nº 180.100 de 1º de junho de 1966

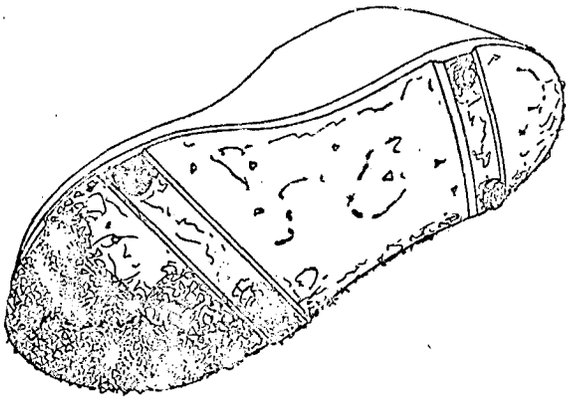
Requerente: DR. FERNANDO LUIZ CARRARO - RIO GRANDE DO SUL

Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTO INTRODUCIDO EM CALÇADOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento introduzido em calçados caracterizado pelo fato de ser aplicado à sola do dito calçado um banco de adesivo e a seguir aspergir grânulos adequados de abrasiva com granulometria e dureza variáveis.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 180.834 de 30 de junho de 1966.

Requerente: PETER GLOGOWSKI - SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO DE TRAVE EM LANÇADEIRAS PARA TEARES".

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo de trave em lançadeiras para teares, caracterizado pelo fato de a extremidade inferior do tubo da canela de trava ser conformada parcialmente por um grampo elástico.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados

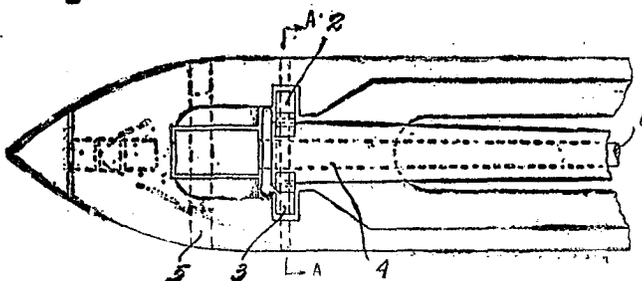


FIG. 1

TÉRMO Nº 177.893 de 16 de março de 1966

Requerente: ADDRESSOGRAPH-MULTIGRAPH CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "Aperfeiçoamentos em conjunto embalado, em processo para montar tal conjunto a, ou relativo a um sistema de tinta para fornecer tinta pastosa a uma máquina duplicadora ou impressora"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em conjunto embalado, caracterizado por compreender um invólucro flexível relativamente plano, alongado, contendo material pastoso, sendo um lado do dito invólucro apropriado para proporcionar, mediante sua abertura, uma fenda alongada ministradora do material pastoso e uma aba associada ao invólucro, que se estende lateralmente para além do dito lado para guiar o material emitido pela fenda quando o invólucro for aberto e protege o equipamento adjacente contra contacto com o mesmo.

Ponto nº 1 do total de 15 pontos apresentados.

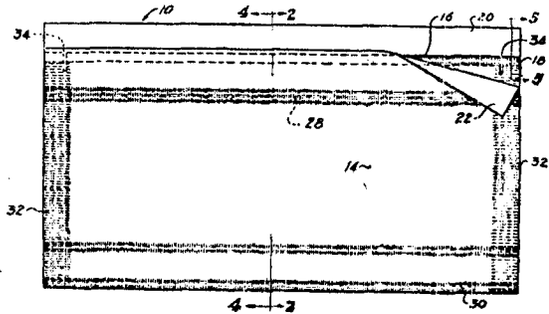


Fig. 1

TÉRMO Nº 180.526 de 13 de junho de 1966

Requerente: SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE BREVETS ET D'ETUDES S.I.B.E. - FRANÇA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS NOS DISTRIBUIDORES DE VASÃO PARA MISTURAR LÍQUIDOS E GASES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos nos distribuidores de vasão para misturar líquidos e gases, que compreende um canal de entrada único e pelo menos dois canais de saída entre os quais deve ser dividido em partes de volume e composição idênticas em qualquer momento a mistura que chega pelo canal de entrada, mais especialmente para as misturas de um combustível líquido e de um comburente gasoso (geralmente ar), vazados sob pressões diferenciais por um dispositivo de dosagem único e que devem ser repartidos entre os cilindros (ou grupos de cilindros) de um motor de combustão interna, caracterizados pelo fato que é previsto, além de um circuito principal para fazer circular a mistura proveniente do canal de entrada 1 em frente das origens 2a dos canais de saída 2 e de forma sensivelmente perpendicular a estas origens 2a, um circuito auxiliar para reconduzir ao canal de entrada 1 o restante da mistura que passou em frente destas origens sem nelas penetrar.

Ponto nº 1 do total de 14 pontos apresentados.

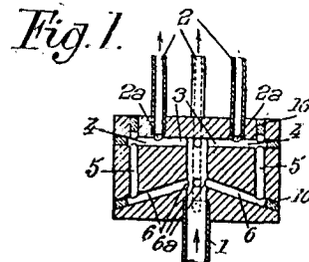


Fig. 1

TÉRMO Nº 178.433 de 4 de abril de 1966

Requerente: PLASTIFON S/A. - PLÁSTICOS E DERIVADOS - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "NOVO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE SACOS PLÁSTICOS E PRODUTO RESULTANTE"

REIVINDICAÇÕES

1 - "NOVO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE SACOS PLÁSTICOS E PRODUTOS RESULTANTE", caracterizado o processo pelo conjunto de fases operacionais, composto por dispor uma fita laminada contínua de plástico, dobrada longitudinalmente

almente na linha mediana, e com ambas as margens dobradas longitudinalmente para fora, em posição paralela a dois fitilhos plásticos contínuos; por passar a fita dobrada em uma tesoura que pratica recortes em meia lua nas margens dobradas; por inserir cada fitilho plástico no interior das dobras marginais; finalmente, por submeter a fita recortada e contendo os fitilhos à soldagem térmica para unir as margens do saco e das abas, e por praticar corte nas linhas de solda perpendiculares laterais, separando trechos de conjunto, de modo que os recortes semi-lunares fiquem em posição mediana.

Ponto n° 1 do total de 3 pontos apresentados.

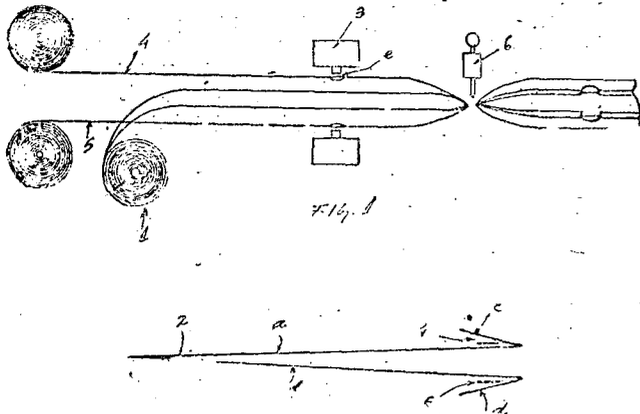


Fig. 16, d-A

TERMO Nº 180.666 de 23 de junho de 1966

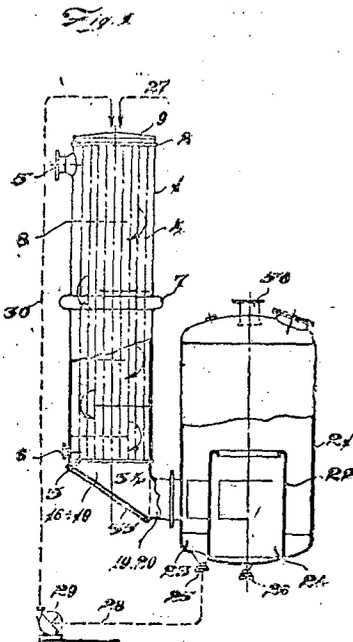
Requerente: PATENTAUFWERTUNG VOGELBUSCH GESELLSCHAFT h.b.h. - ÁUSTRIA

Privilégio de Invenção: "EVAPORADOR DE FILMES DE CORRENTE UNIFORME"

REIVINDICAÇÕES

1 - Evaporador de filmes de corrente uniforme, cujos canos de aquecimento aquecidos por fora, são atravessados pela solução a ser evaporada no sentido de cima para baixo, sendo que nisto a mistura de vapor-líquido provindo dos canos de aquecimento entra num corpo de vapor disposto ao lado do corpo de aquecimento, caracterizado pelo fato que o líquido a ser evaporado é aplicado, por meio de corpos de distribuição cônicos (14) que entram nas extremidades superiores do cano de ebulição (4) do corpo de aquecimento (1-9), sobre a superfície interna dos canos de ebulição, e que a mistura de vapor-líquido que sai dos canos de ebulição entra, através de uma câmara de passagem de vapor (34) com forma de base quadrada, com uma tampa (35) fortemente inclinada contra a saída do vapor, tangencialmente para dentro do corpo de vapor.

Ponto n° 1 do total de 11 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.674 de 13 de abril de 1966

Requerente: INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção "DISPOSITIVO DE MEMÓRIA NÃO-DESTRUTIVA"

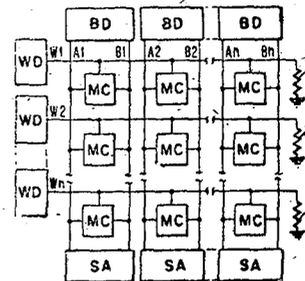
REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo de memória que compreende uma pluralidade de linhas de acionamento de palavra e uma pluralidade de linhas de acionamento de "bit" sendo as citadas linhas de acionamento de palavra dispostas de um modo ordenado com as citadas linhas de acionamento de "bit" para definir uma pluralidade de pontos de cruzamento, e acionadores de palavra ligados às citadas linhas de acionamento de palavra e acionadores de "bit" ligados às citadas linhas de acionamento de "bit", caracterizado por uma célula de memória que tem um primeiro estado de armazenamento e um segundo estado de armazenamento e é ligada em cada ponto de cruzamento, de modo que a alimentação corrente ou separada das citadas linhas de acionamento de "bit" e linhas de acionamento de palavra pelos citados acionadores de "bit" e acionadores de palavra controla o estado de armazenamento em que é colocada a célula de memória.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 19de abril de 1965, sob nº 449.093,

Ponto n° 1 do total de 9 pontos apresentados.

FIG. 1



TERMO Nº 196.973 de 14 de fevereiro de 1968.

Requerente: HERMANN H. TIMM./ ALEMANHA./

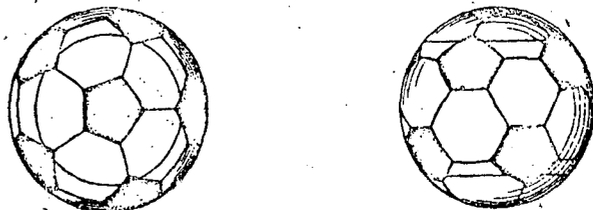
Modelo Industrial: MODELO DE CALÇA PARA RÁDIOS, INCLUSIVE TRANSISTORIZADOS./

Reivindicações.

1 - Modelo de calça para rádios, inclusive transistorizados, caracterizado pelo fato de apresentar uma forma esférica e de que os elementos de manobra do rádio se acham adaptados a essa forma esférica, cuja superfície apresenta o aspecto de uma bola de futebol com setores em forma de hexágonos ou faixas; tudo substancialmente como descrito e exemplificado no desenho anexo./

O depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 15 de agosto de 1967, sob o nº 73 MR 7.422./

Único ponto apresentado./



TERMO Nº 183.790 de 19 de outubro de 1966./

Requerente: POLINCHI S/A. INDÚSTRIA BRASILEIRA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS, SÃO PAULO./

Modelo Industrial: NOVO MODELO DE EMBALAGEM PARA QUEIJO EM PASTA./

Reivindicações.

1 - Novo modelo de embalagem para queijo em pasta, e que é previsto para ser feito inteiramente em material plástico rígido e

transparente, caracterizado por compreender inicialmente uma caixa de base, em formato cilíndrico de pequena altura, cuja esta com a superfície lateral provida, abrangendo aproximadamente a metade superior da sua altura, de um trecho com espessura de parede reduzida, delimitando um degrau externo e anelar; e ainda, completando o conjunto, sendo prevista uma tampa circular para a caixa, a qual é provida de aba anelar/inferior, aplicável em torno do trecho superior e de espessura reduzida daquela, devidamente apoiada sobre o degrau, dita aba anelar sendo ainda dotada, em sua face interna de três ou outro número qualquer de estrias longitudinais, salientes dispostos equidistantes, e com a função de oferecerem uma certa pressão estabilizadora de seu posicionamento; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Único ponto apresentado.

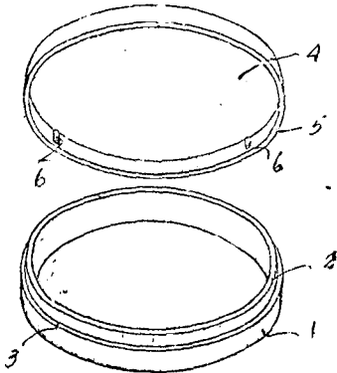


FIG. 1

TERMO Nº 180.903 de 1 de julho de 1966.

Requerente: INDUSTRIEWERK SCHAEFFLER OHG. - ALEMANHA.

Privilégio de Invenção: "MANCAL DOS CILINDROS INFERIORES PARA BANCOS DE ESTIRAMENTO EM MÁQUINAS DE FIAÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Mancal dos cilindros inferiores para bancos de estiramento (inbróitos) em máquinas de fiação, que consiste em um anel de rolamento externo, embutido em uma reentrância do pedestal, e em certo número de orgãos de rolamento, abrigados no porta-rolos, sendo que o anel de rolamento externo se acha provido com uma capota, caracterizado pelo fato de que a capota apresenta dois lóbulos, paralelos às faces frontais do anel de rolamento externo e radialmente salientes destas, lóbulos esses, dispostos a uma distância entre si que corresponde à extensão axial do pedestal e abrigam sobre si o pedestal para fins de fixação axial do mancal.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 3 de julho de 1965, sob o nº J 13 977/76 e Gbm.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

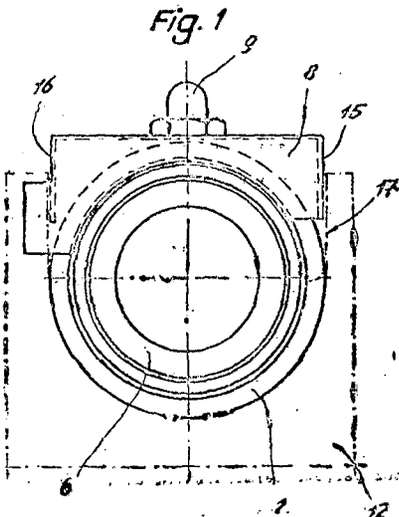


Fig. 1

TERMO Nº 178.877 de 20 de abril de 1966

Requerente: CHEMECH ENGINEERING LTD - CANADÁ

Privilégio de Invenção: "CÉLULA ELETROLÍTICA ESPECIALMENTE APROPRIADA À PRODUÇÃO DE CLORETO METÁLICOS E PROCESSO PARA OPERÁ-LA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Em uma instalação de eletrólise incluindo pelo menos uma célula provida por um par de eletrodos monopolares espaçados e pelo menos um eletrodo bipolar disposto entre os eletrodos monopolares para formar uma pluralidade de canais eletrolíticos, um recipiente destinado a receber dita célula e incluindo uma tampa para a mesma, e orgãos destinados a manter dita célula cheia de eletrólito, o aperfeiçoamento caracterizado pelo fato de compreender: orgãos para introduzir continuamente eletrólito fresco na citada célula a um débito pré-determinado; orgãos de saída para remover da mencionada célula a mistura de produtos de reação gasosos e líquido efluente; orgãos dentro do mencionado recipiente, destinados a circulação eletrólito, dentro da referida célula, a um débito maior do que o citado débito pré-determinado, dito maior débito sendo suficientemente alto para manter os mencionados produtos de reação gasosos encerrados no eletrólito contido no mencionado recipiente; orgãos localizados fora da dita célula, conectados aos citados orgãos de saída, para receberem uma porção do eletrólito que escoo através da célula, a fim de separar os produtos gasosos do dito líquido; e orgãos para circular uma porção do dito líquido separado, de reduzido teor de gás, de volta a referida célula.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado no Canadá em 21 de abril de 1965 sob nº 928.684.

Ponto nº 1 do total de 95 pontos apresentados.

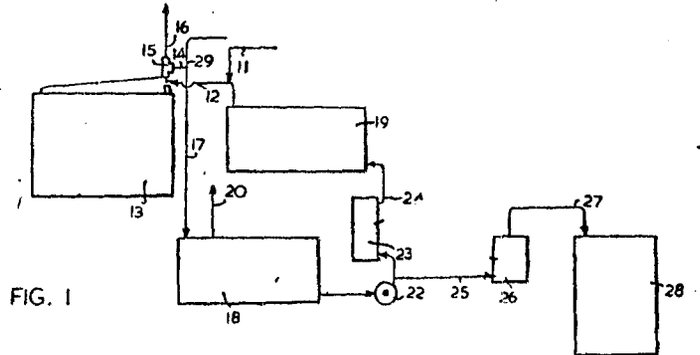


FIG. 1

TERMO Nº 179.104 de 28 de abril de 1966

Requerente: AKTIESELSKABET TURBISTOR I MARIN'S MASKIN - OSKIBSBYBYGGERI - DINAMARCA

Privilégio de Invenção "MOTOR DE EXPLOÇÃO DE DOIS TEMPOS COM ESCAPE TURBO-CARREGADO"

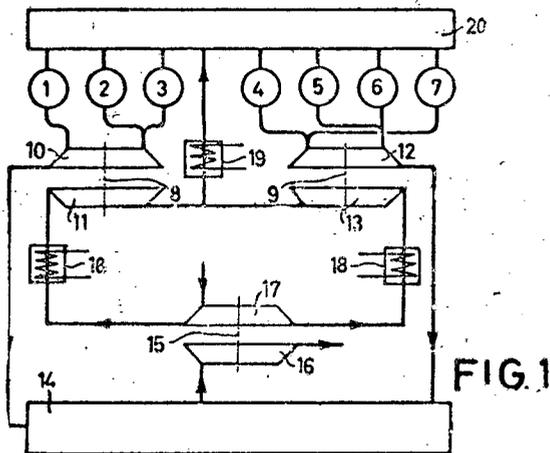
REIVINDICAÇÕES

1 - Motor de explosão de dois tempos com escape turbo-carregado, que apresenta um período de após-escarga que tem, preferentemente, uma área de tempo que é suficientemente larga para servir como período de pré-escapamento em trabalho à ré é duas ou mais turbinas de escape conectadas em série com um receptor intermediário, das quais a primeira turbina se encontra conectada a um número de cilindros associados em forma de grupo com escapes não interferentes, e que opera com uma pressão de entrada fortemente flutuante (como uma turbina de impulso), enquanto a segunda turbina, que é preferentemente comum a dois ou mais dos referidos grupos de cilindros, é alimentada sob uma pressão de entrada substancialmente constante a partir do receptor intermediário e opera na forma de uma turbina de pressão uniforme, caracterizada pelo fato de que a relação entre a área de passagem da secção de turbina de impulso associada com um grupo de cilindros e a proporção da área de passagem de turbina de pressão uniforme total, correspondente ao referido grupo de cilindros, é selecionada de modo que a pressão no receptor intermediário (medida em sobrepressão superior à atmosférica) em operação com carga normal e regime normal de

rotação, assume um valor que monta a não mais que metade da pressão no receptor de ar de expulsão, enquanto a área de passagem da seção de turbina de impulso considerada é escolhida de modo a ter uma influência essencial na pressão do receptor de ar de expulsão e, de uma maneira por si conhecida, contribuir para fazer esta última assumir um valor consideravelmente superior ao da pressão de carga que, para a obtenção do efeito de motor prescrito, deve prevalecer no cilindro do motor do começo efetivo de compressão no último, enquanto a área efetiva de após-escapamento é adaptada de tal modo à área da turbina de impulso associada e ao volume do sistema de tubos de conexão para esta última, que esta pressão de carga é alcançada substancialmente como uma consequência da descarga através o membro de escape, durante o período de após-escapamento de parte da quantidade de ar presente no cilindro, quando o fechamento do membro de entrada.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Dinamarca, em 29 de abril de 1965, sob o nº 2182/65.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.497 de 16 de maio de 1966.

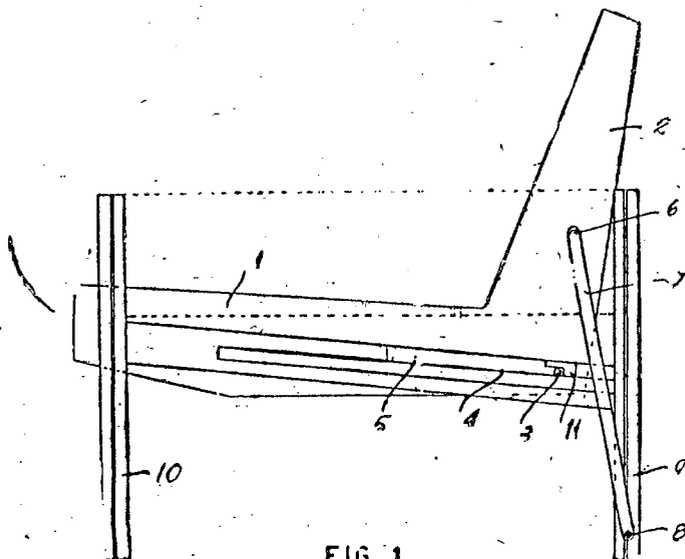
Requerente: MÓVEIS LÁPER LTDA - SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM SOPAS-CAMAS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em sofás-camas, caracterizados essencialmente por compreenderem um conjunto formado por um assento e por um encosto, preferivelmente almofadados, provido, em sua parte inferior, em cada um dos laterais, de um rolete deslizante ao longo de uma guia retilínea levemente ascendente, da parte posterior para a parte anterior, provida na face interna de cada braço ou montante lateral correspondente ao sofá, cuja guia é provida de um retentor nas proximidades de sua extremidade posterior.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.906 de 25 de maio de 1966.

Requerente: COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE, FRANÇA.

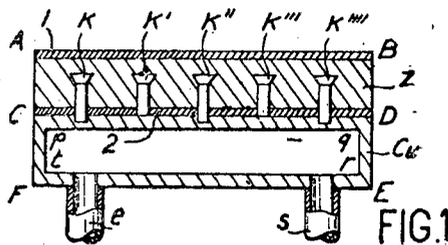
Privilégio de Invenção: ELÉTRODO COMPOSITO PARA GERADOR MAGNETO-HIDRODINÂMICO.

Reivindicações

1 - Eléctrodo composto para gerador magneto-hidrodinâmico, particularmente adaptado para servir num canal de conversor magneto-hidrodinâmico, caracterizado por compreender uma primeira zona condutora, feita de um óxido refratário, e uma segunda zona, constituída de uma caixa metálica, termicamente e electricamente condutora, esfriada por uma corrente de água interna, estando a dita caixa separada da primeira zona por uma camada de ancoragem e compreendendo, na sua parte superior, elementos metálicos que asseguram entre as duas zonas uma ligação mecânica e um relé eléctrico.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da França, em 24 de maio de 1965, sob nº 18.233.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.



TERMO Nº 200.988 de 26 de julho de 1968.

Requerente: MARCELO MÁRIO CARNEIRO LEÃO - PERNAMBUCO.

Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE LENÇOL PARA ENVOLVER COLCHÕES".

REIVINDICAÇÕES

1 - "NOVO MODELO DE LENÇOL PARA ENVOLVER COLCHÕES", caracterizado por ser constituído de um lençol de forma retangular contendo um prolongamento para baixo que envolve lateralmente o colchão estendendo-se pela parte inferior onde é ajustado por meio de elásticos ou cadarços.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

FIG. 1



TERMO Nº 181.670 de 29 de julho de 1966

Requerente: DAHLBERG ELECTRONICS, INC. - U.S.A

Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE APARELHO PARA SURDEZ"

REIVINDICAÇÕES

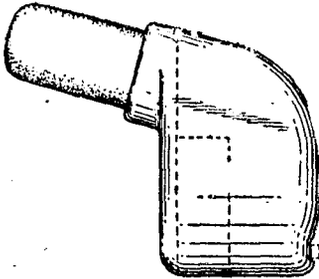
1 - Novo modelo de aparelho para surdez, caracterizado pelo fato de compreender um alojamento com paredes terminais opostas, cada uma com uma porção inferior geralmente circular que inclui uma porção de borda inferior geralmente plana e uma porção superior cujas bordas laterais se adelgaçam para dentro a partir de dita porção terminal inferior em direção a uma borda superior arqueada, possuindo dito alojamento também paredes laterais que se unem a ditas paredes terminais e as quais incluem uma porção de parede inferior, geralmente retangular, porções de paredes laterais opostas e uma porção de parede superior arqueada, sendo que ditas porções de paredes laterais conformam-se geralmente à forma periférica de ditas paredes terminais, curvando-se a porção superior de uma de ditas paredes terminais para cima e para dentro em direção a dita porção de parede superior, sendo que dita extremidade superior da outra de ditas paredes terminais têm um flange de corte transversal geralmente retangular que se estende para fora ao longo de um eixo

geométrico angularmente estendido para fora e para cima a partir do pé do de dita outra parede terminal, e possuindo o dito alojamento do dispositivo de audição um protetor alongado, de corte transversal geralmente retangular, que se estende para fora da dita flange em eixo geométrico substancialmente coaxial com o eixo.

Reivindica a prioridade do pedido correspondente, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 01 de fevereiro de 1966, sob o número 876;

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

FIG. 1



TÉRMO Nº 156.001 de 10 de janeiro de 1964

Requerente: BAU-STAHLEWEISE G.M.B.H. - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "ARMADURA PARA CONCRETO ARMADO CONSISTINDO EM BARRAS DE AÇO INTERLIGADAS PARA FORMAR UMA REDE"

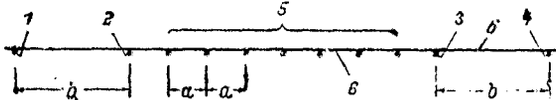
REIVINDICAÇÕES

1 - Armadura para elementos de construção em concreto armado, consistindo em barras de aço, com cruzamento retangular e interligadas nos pontos de cruzamento, formando uma rede, sendo estas redes colocadas de modo a se sobreporem entre si nas suas zonas marginais e também a serem dispostas as barras de redes adjacentes, que na zona de sobreposição se estendem na mesma direção, uma acima da outra, caracterizada por as barras dispostas na direção longitudinal da rede terem um diâmetro igual na largura total da rede e serem dispostas de modo tal, que, pelo menos, numa zona marginal da rede, a distância entre pelo menos as duas barras exteriores é maior que as distâncias entre as barras na restante parte da rede.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Alemanha em 12 de janeiro de 1963 sob nº B 70 313 V/Ab

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

Fig. 1



TÉRMO Nº 180.004 de 30 de maio de 1966.

Requerente: KEVIKIAN PLÁSTICOS LIDA. - SÃO PAULO

Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE CALÇADO INFANTIL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modelo de calçado infantil, do tipo bota e obtido em material plástico, caracterizado por apresentar na borda do cano duas reentrâncias em V, sendo uma frontal e outra posterior, a borda está provida de um par de frisões paralelos que a contorna sendo o mais externo contornante ainda e o corte retangular, ladeado por orifícios à semelhança de ilhoses e nos quais é aplicado o cordão; na parte correspondente ao peito do pé é prevista uma área no formato de uma língua voltada para baixo e na parte correspondente ao calcanhar é prevista uma área de contorno simétrico em V arredondado, que parte da borda do cano para a altura do enforcamento e daí partindo em trecho recurvado para o alto, continuando nos laterais do calçado, suave e descendente, até a biqueira, que é chanfrada e dotada de uma série de frisões em V, paralelos e com vértices voltados para o peito do pé; as áreas em formato

de língua, do calcanhar e as áreas laterais são lisas e contornadas por um par de saliências interrompidas, imitando costura e entre estas uma série de orifícios; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Ponto único apresentado

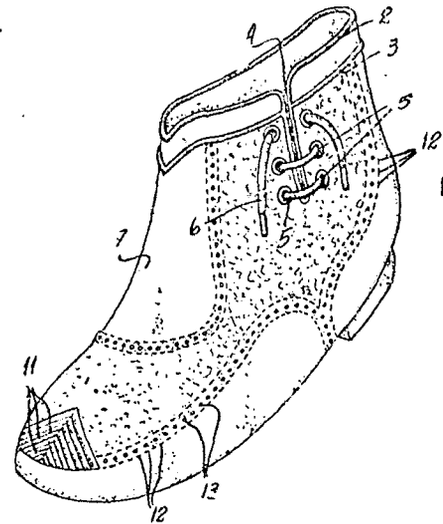


FIG. 1

TÉRMO Nº 180.032 de 30 de maio de 1966.

Requerente: MARIO ROSSI, SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: SEMEADORA DE BATATINHA.

Reivindicações.

1 - Semeadeira de batatinha, formada de um chassis (1) com roda dianteira (2) dotada de dentes radiais (3), porém caracterizada por ter sobre o chassis dois reservatórios (4 e 5), o primeiro para adubos e fertilizantes descarregados no terreno por meio de pás rotativas (6) e funil de descarga (7) e, o segundo reservatório com uma correia de canoas (8) que apanham as batatinhas e vão descarregando-as nos sulcos de plantação, através de uma boca inferior (9).

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados.

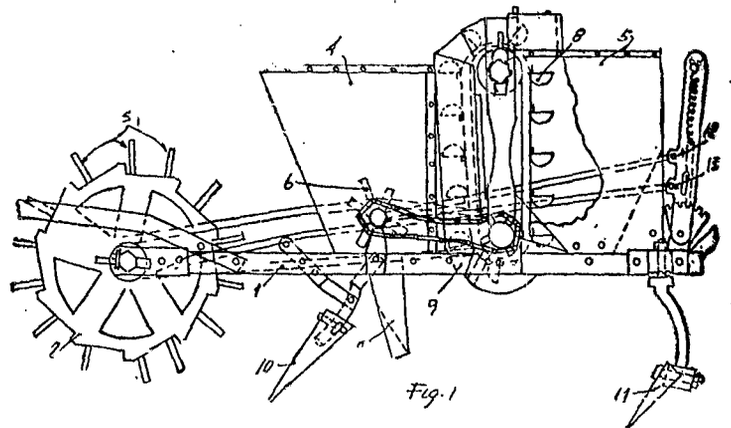


Fig. 1

TÉRMO Nº 162.701 de 16 de setembro de 1964.

Requerente: N. V. PHILIPS' GLOEILAMPENFABRIEKEN, HOLANDA.

Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTOS EM E RELATIVOS A MOTORES MONOFÁSICOS DE CORRENTES ALTERNADA, PARTICULARMENTE PARA CORRENTES OPERACIONAIS DE FREQUÊNCIAS MAIS ALTAS.

Reivindicações.

1 - Um motor monofásico de corrente alternada, particularmente para correntes operacionais de maiores frequências, compreendendo pelo menos dois polos de campo alternativo e um rotor, os circuitos condutores do qual incluem retificadores, que são atravessados pulsativamente pelas correntes induzidas pelo campo alternativo, caracterizado porque dois polos de campo contínuo de polaridades opostas, N1 e S1, respectivamente, N2 e S2, são arranjados de cada vez

entre os polos do campo alternativo (W1 e W2), polos de campo contínuo (L1 e L2, respectivamente) tendo um circuito magnético de fechamento posterior com o rotor, e porque é provido um certo número de circuitos com bobinas correspondente ao número de polos, distribuídos sobre o rotor e tendo uma largura de enrolamento igual, aproximadamente, duas vezes a largura do polo.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes na Alemanha em 19 de setembro de 1963, sob o nº P 32620 VIIIb/21a².

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

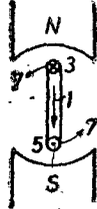


Fig. 1

TÉRMO Nº 160.557 de 1 de julho de 1964.

Requerente: L'ORÉAL, SUÍÇA.

Privilégio de Invenção: COMPOSIÇÃO COSMÉTICA E PROCESSO PARA MELHORAR A RESISTÊNCIA E A ELASTICIDADE DE MATERIAL QUERATÍNICO.

Reivindicações.

1 - Composição cosmética para melhorar a resistência e a elasticidade de material queratínico, caracterizada pelo fato de ser constituída de uma solução ou de uma suspensão que contém dimetilol biguanídeo em um diluente líquido.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.

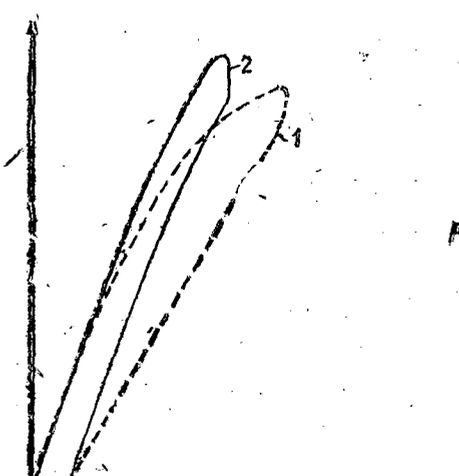


Fig. 1

TÉRMO Nº 162.861 de 23 de setembro de 1964.

Requerente: N. V. PHILIPS GLOEILAMPENFABRIEKEN, HOLANDA.

Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A DISPOSITIVOS SEMI-CONDUTORES.

Reivindicações.

1 - Um dispositivo semi-condutor compreendendo, pelo menos, quatro regiões sucessivas de material semi-condutor, a saber: primeira, segunda, terceira e quarta regiões, que são, alternadamente de condutividade do tipo-p e tipo-n e, conjuntamente, formam, pelo menos, três junções p-n, caracterizado pelo fato de, pelo menos, a junção p-n entre a primeira e segunda regiões ser uma junção p-n radiante tendo a propriedade de emitir fótons com um rendimento quântico maior que 0.02 quando adequadamente operado na direção condutora, em

quanto a separação mínima da junção p-n subsequente entre a segunda e terceira regiões é maior que um comprimento de difusão de portador majoritário na segunda região e esta junção p-n entre a segunda e terceira regiões tem a propriedade, quando operada na direção inversa de converter os fótons originários da junção radiante primeiramente mencionada pelo menos parcialmente em portadores de carga livres.

A requerente reivindica as prioridades dos correspondentes pedidos depositados na Repartição de Patentes na Inglaterra em 26 de setembro de 1963, 2 de dezembro de 1963, sob os números 37.947 e 47.554, respectivamente e o completo em 6 de agosto de 1964.

Ponto nº 1 do total de 16 pontos apresentados.

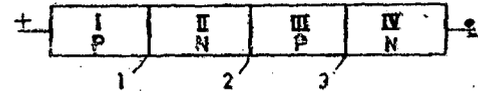


FIG. 1

TÉRMO Nº 184.076 de 26 de outubro de 1966.

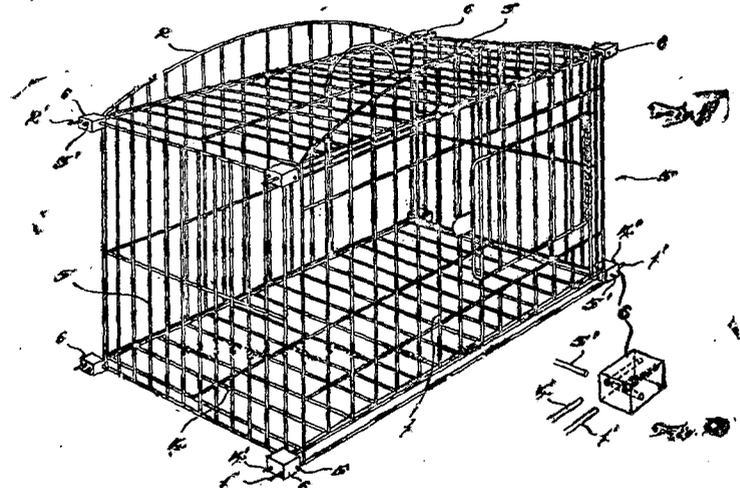
Requerente: DANTE PISTILLI - MINAS GERAIS.

Modelo Industrial: "GAIOLA DESTINADA A GUARDAR PÁSSAROS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma gaiola destinada a guardar pássaros, constituída essencialmente por seis peças retangulares, em forma de gradil, articuláveis entre si, construídas em material acrílico, figura 1 (um).

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 193.082 de 19 de setembro de 1967

Requerente: MICHAEL HARRY ISELENTIS - GUANABARA

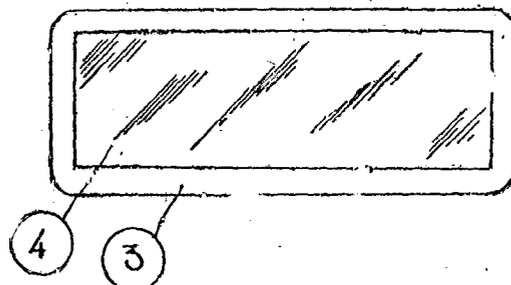
Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE LETREIRO LUMINOSO"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO MODELO DE LETREIRO LUMINOSO, caracterizado por ser constituído de uma caixa retangular aberta, contendo no lado superior dois orifícios equidistantes de cada lado e tendo na parte frontal, na borda de sua abertura, uma lâmina retangular, em toda a sua extensão com uma ranhura pelo lado interno em forma de calha, por onde se encaixa, partindo de um dos lados, um retângulo em acrílico.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

FIG. 1

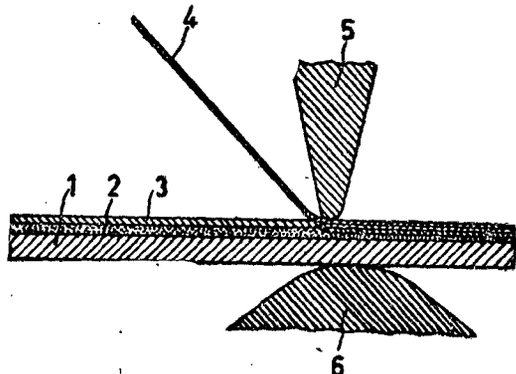


TERMO Nº 157.592 de 13 de março de 1964
 Requerente: AB BILLINGSFORS-LANGED - SUÉCIA.
 Privilégio de Invenção "MATERIAL DE EMPALGEM"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um material de embalagem compreendendo uma camada de base de papel, pano, plástico ou análogo, tendo numa das faces uma camada de um agente de ligação, caracterizado por ter a camada de agente de ligação coberta por uma camada de um material fino poroso, que impede a colagem mútua do material de embalagem durante a armazenagem, por exemplo, sob a forma de pilhas de folhas ou de rolos, mas permite a passagem de parte do agente de ligação quando exposto a pressão.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



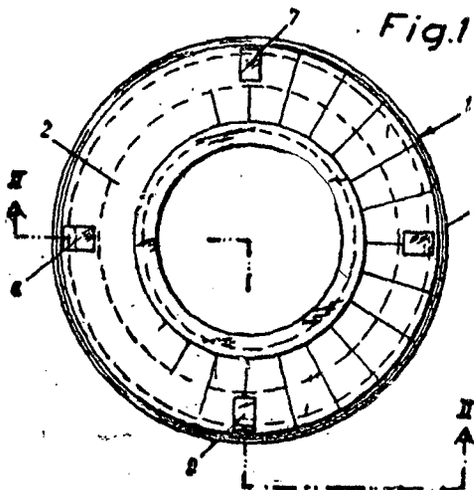
TERMO Nº 177.727 de 10 de março de 1966
 Requerente: ERIK ARNE SABEL - SUÉCIA
 Privilégio de Invenção: "PROTEÇÃO CONTRA DESGASTE PARA TRITURADORES DE CONE OU DE HASTE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma proteção aperfeiçoada contra desgaste para trituradores de cone ou de haste, caracterizada pelo fato de que ela compreende um material resistente ao desgaste, isto é um material duro e quebradiço que tem sido reforçado por meio de eixos com uma alta resistência ao puxar, enquanto o reforço, no calor fica revestido por uma massa separadora de natureza tal que o reforço após a fundição ficará livre para mover-se na proteção de desgaste de modo a expandir-se ou encolher em relação a dita proteção.

Reivindicou-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Suécia em 12 de janeiro de 1966 sob nº 342/66.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

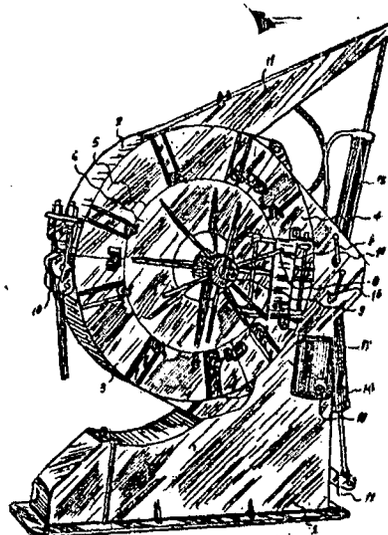


TERMO Nº 177.694 de 9 de março de 1966
 Requerente: ARMANDO DE MOURA LEITE - PERNAMBUCO
 Privilégio de Invenção: "UMA MÁQUINA VULCANIZADORA DE PNEUMÁTICOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - UMA MÁQUINA VULCANIZADORA DE PNEUMÁTICOS, compreendendo um conjunto vertical, semi-automático, acionado por dois motores de ar comprimido, aquecida por uma fonte constituída de seis resistores blindados de 1500 watts cada e de fácil substituição, e caracterizada por se constituir, essencialmente de uma câmara circular formada por três seções articuladas entre si, sendo duas móveis (uma superior e outra inferior) e uma fixa, no interior da qual se localiza a matriz do pneu a ser recauchutado.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 138.162 de 17 de abril de 1962
 Requerente: SEL-REX CORPORATION - E.U.A.
 Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTO EM PROCESSO PARA ELETRODEPOSITAR OURO E COMPOSIÇÕES PARA TAL FIM"

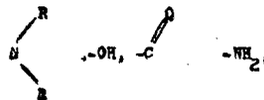
REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em processo para eletrodepositar, ouro, caracterizado pelo fato de que ele compreende eletrolizar uma solução consistindo em

- Cerca de 10 a 200 g/l do sal de um ácido fraco, estável,
- Cerca de 4 a 16 g/l de ouro adicionadas como um cianeto de álcali de ouro e,
- Cerca de 1/2 a 20 g/l de um composto de nitrogênio tendo a fórmula



onde os R's são selecionados no grupo consistindo em hidrogênio, uma alquila de até 6 carbonos e um grupo de arilo contendo até 6 átomos de carbono e X pode ser



sendo seleccionado no grupo de hidrogénio, num grupo de alquila de até 6 carbonos e num grupo de arilo de até 6 carbonos, dito banho ficando ajustado para um pH de 2,5 a 7,0.

A requerente reivindica a prioridade de idêntico pedido depositado na Repartição de Patentes norte-americanas em 12 de maio de 1961, sob o nº 106.924.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

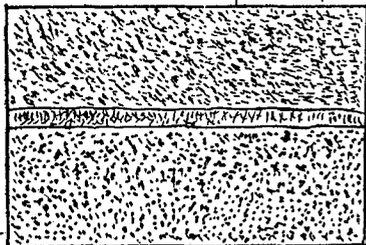


Fig. 1

TERMO Nº 149.704 de 6 de junho de 1963
 Requerente: MONSATO COMPANY - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVOS DE SOLDAGEM PARA UNIR FIOS JUSTAPOSTOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo de soldagem para conectar porções de fio que se sobrepõem, incluindo um alojamento ou carcaça, tendo nela formado um reservatório, um membro transportador de fluido para mover o líquido do reservatório a um aplicador, e um dispositivo de aquecimento disposto nas proximidades do aplicador, caracterizado pelo facto do aplicador ser um pavio, uma extremidade do qual mergulha no líquido no reservatório e cuja extremidade oposta é disposta de modo que, quando as porções do fio que se sobrepõem são postas em contacto com ela, tais porções são revestidas com o líquido.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 18 de junho de 1962, sob o nº 203.333.

Ponto nº 1 de 18 pontos apresentados.

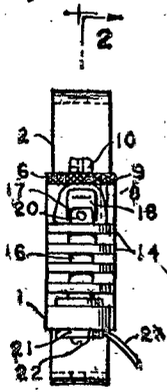


FIG. 1.

TERMO Nº 195.526 de 4 de outubro de 1967
 Requerente: ARBOA - INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, SÃO PAULO
 Qualidade Invenção: NOVO MODELO DE CARRINHO DE TRANSPORTAÇÃO

Reivindicações

1 - Novo modelo de carrinho de transportação, caracterizado pelo facto de se apresentar por um conjunto de peças seleccionadas de perfis de alumínio ou de outro material, sendo que, inicialmente, a chassis é uma peça na configuração transversal de "U", portanto, uma peça alongada com uma base e duas laterais são dispostas nas laterais quatro rodinhas providas ou não de esferas de rolamento fixadas pelo centro por meio de parafusos, entre as laterais e sobre a base se mantém uma secção de perfilado que constituirá o eixo do motor, o qual é conectado com seu eixo e por eixo, através dos pinos...

pressão da peça contra as laterais, duas outras secções de perfilado iguais, imitando os bancos traseiros dispostos longitudinalmente com seu assento e encosto a que por meio de uma peça chata e alongada do mesmo comprimento destes bancos que coloca-se no meio entre estes bancos, por pressão, fixados entre as laterais do chassis.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

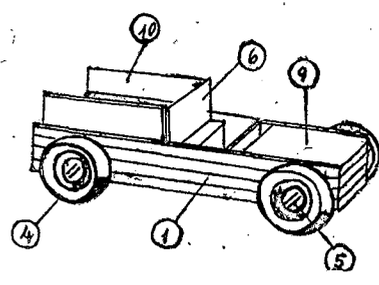


FIGURA 1

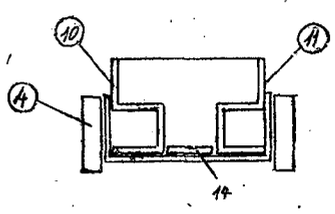


FIGURA 2

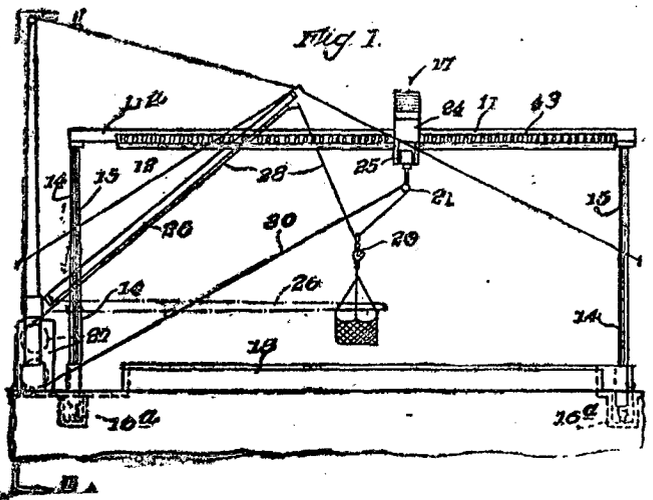
TERMO Nº 176.580 de 21 de Janeiro de 1966
 Requerente: STAVROS NICOLAOU PISSARIDES - CHIPRE
 Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM COBERTURAS DE ESCOTILHAS DE NAVIOS E APARÉLHO COMBINADO DE MANUSEIO DE CARGAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Coberturas de escotilhas para navios e aparelhos de manuseio de carga combinados com as mesmas, caracterizadas pelo facto que elas compreendem uma cobertura de escotilha construída como uma plataforma de peça única munida de macacos de levantamento nas suas extremidades da frente e de trás, pelo que ela pode ser levantada verticalmente para abrir e dar acesso ao porão para carregar e descarregar carga por baixo da cobertura levantada, em combinação com um tróle de manuseio de carga abrangendo a cobertura de bordo a estibordo e com capacidade de movimento de extremidade a extremidade da mesma, meios combinados com dito tróle e levados-peso mesmo para sustentar uma carga e meios para mover o tróle no sentido indicado.

A requerente reivindica a prioridade de idêntico pedido depositado na Repartição de Patentes britânica em 22 de Janeiro de 1965 sob o nº 6885/68.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.815 de 25 de maio de 1966
 Requerente: SILVANO POZZI - SÃO PAULO
 Privilégio de Invenção "MÁQUINA PARA LAVAR PEÇAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Máquina de lavar peças, caracterizada por constituir-se de uma ampla bandeja montada em uma armação provida de pés, e portas, tendo dita bandeja o fundo munido de calmento convergente para uma abertura de saída um pouco deslocada do centro da bandeja, dispondo-se sob essa abertura de saída um conducto de escoamento, que desemboca no interior de um depósito de decantação em forma de gaveta localizado e corredeiro sob a bandeja; um suporte disposto sobre o depósito de decantação em que é montada uma motobomba aspirante e premente, centrífuga, cujo tubo de sucção está imerso no depósito de decantação; ligada dita moto-bomba através de um eixo a um filtro, localizando-se na região superior da bandeja um chuveirinho conectado a um cano ligado ao dito filtro, por meio de tubulação; dispondo-se, ainda, na tampa facial do referido filtro, uma bica de saída ou de escoamento das impurezas por êle reticadas.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

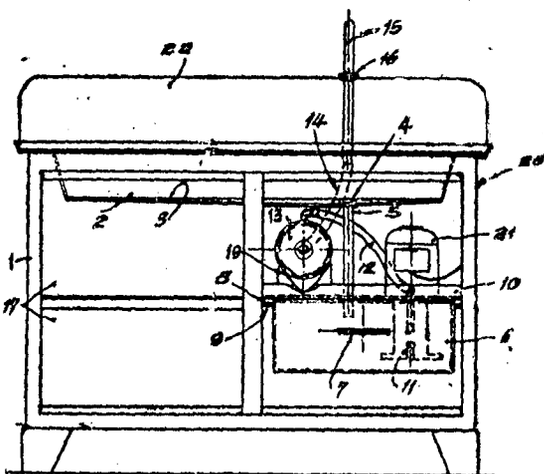


FIG. 1

TERMO Nº 176.943 de 4 de fevereiro de 1966./
 Requerente: H. ERNAULT-SOMUA, /FRANÇA./
 Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTO NOS DISPOSITIVOS DE SERVO-COMANDO DE CARROS DE MÁQUINA DE COPIAR./

Reivindicações./

1 - Aperfeiçoamentos nos dispositivos de servo-comando de carros de máquinas de copiar, caracterizada por um dispositivo de servo-comando de um carro de máquina-copiadora sobre o qual está montada uma ferramenta e um apalpador que exploram o gabinete na direção transversal à direção dos deslocamentos do dito carro e que está ligado a um órgão-copiador com servo-comando, sendo o dito dispositivo de importância porque a ligação cinemática entre o apalpador e o órgão-copiador com servo-comando comporta um órgão móvel em relação ao carro sob o controle de um elemento de compensação levada, igualmente, pelo dito carro e apresentando um coeficiente de dilatação diferente daquele do carro, estando o conjunto concebido e executado de tal maneira que, sob a influência das variações de comprimento do carro, o dito órgão móvel seja submetido a deslocamentos tais que a distância entre o apalpador e a ponta da ferramenta seja sempre a mesma, estando sempre o órgão-copiador com servo-comando na sua posição de equilíbrio de funcionamento./

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes de França, em 26 de julho de 1965, sob nº 25.969./

Ponto nº 1 de total de 6 pontos apresentados./

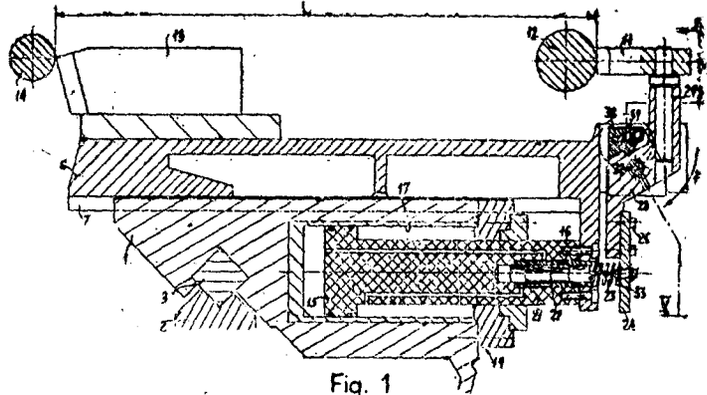


Fig. 1

TERMO Nº 148.836 de 2 de maio de 1963
 Requerente: F. A. POWER LIMITED - INGLATERRA
 Privilégio de Invenção: " MÁQUINA PARA PRODUÇÃO DE UM TIRANTE DE FIO METÁLICO "

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma máquina para a produção de um tirante de fio metálico que tenha em cada extremidade um laço e uma perna que se estende para trás, com o laço dobrado para fora de seu plano de formação de origem caracterizada pelo fato de que a referida máquina compreende um dispositivo de suporte para manter um pedaço pré-determinado de fio metálico em uma posição horizontal, um par de unidades de dar forma ao fio metálico, colocadas uma adjacente a cada extremidade do fio metálico, cada uma dessas unidades compreendendo um conjunto de mandíbulas para prender um fio metálico perto de suas extremidades, com um pedaço pré-determinado projetando independente do conjunto de mandíbulas, uma primeira ferramenta de dar forma montada de um modo que seja dotada de um movimento alternativo e rotativo e arrumada para avançar, engajar o pedaço livre do fio metálico e girar a fim de formar um laço e uma perna que se estende para trás e uma segunda ferramenta de dar forma montada de um modo que seja dotada de um movimento alternativo e pivôto e arrumada para avançar, engajar o laço formado e se deslocar em ângulo, a fim de dobrar o laço para fora de seu plano de origem para um plano inclinado em relação ao de origem.

Ponto nº 1 de 7 pontos apresentados.

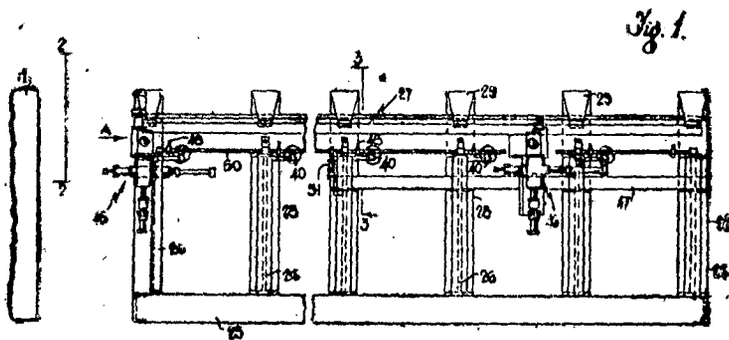


Fig. 1

TERMO Nº 176.380 de 14 de janeiro de 1966./
 Requerente: INDUSTRIAS BOMI S/A, /SÃO PAULO./
 Privilégio de Invenção: CAIXA DE VELOCIDADES PROVIDA DE MEIOS PRÓPRIOS PARA A ROTACÃO DO EIXO DE SAÍDA, NUM OU NOUTRO SENTIDO ROTACIONAL E DE SUA FRENAGEM, COMPREENDENDO, AINDA, UM GRUPO MULTIPLICADOR, / DESTINADA A MÁQUINAS OPERATRIZES EM GERAL./

Reivindicações./

1 - Caixa de velocidade provida de meios próprios da rotação do eixo de saída, num ou noutro sentido rotacional, e de sua frenagem, compreendendo, ainda, um grupo multiplicador, destinada a máquinas operatrizes em geral, caracterizada pelo fato de ser desmontável para estacionamento de correias e travamento na posição de estacionamento, e de a atuação de alavanca conectada aos meios próprios de comando da máquina provocar o deslocamento angular de um elemento, ao qual, e pelas meios apropriados, está conectado elemento de guia que movimentará linearmente a elemento acionador dotado de meios próprios de operar embreamento de jogos de lamelas que conectam o eixo que alavanca o referido elemento acionador, e por meio de jogos de engrenagens parcialmente entroncadas, que transmitirão a rotação constante do eixo conectado ao motor de acionamento, ditas engrenagens /

...ino superior, ao quadro de popa da embarcação, daí ficando pendente li-
 vrementemente, porém mantida devidamente afastada do barco por suporte distan-
 ciador ou de encosto, dito conjunto sendo equipada ainda, externamente,
 com uma alavanca-trave contra reengate, formada por haste lateral arquea-
 da, presa por uma das extremidades à popa do barco, e tendo a periferia
 dentada, correspondente a uma trave, saliente lateralmente da referida
 carcaça, esta sendo equipada também, próximo de sua articulação superior,
 com um novo braço de alavanca, acionador de um interruptor, intercalado
 no circuito de alimentação do motor acionador.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

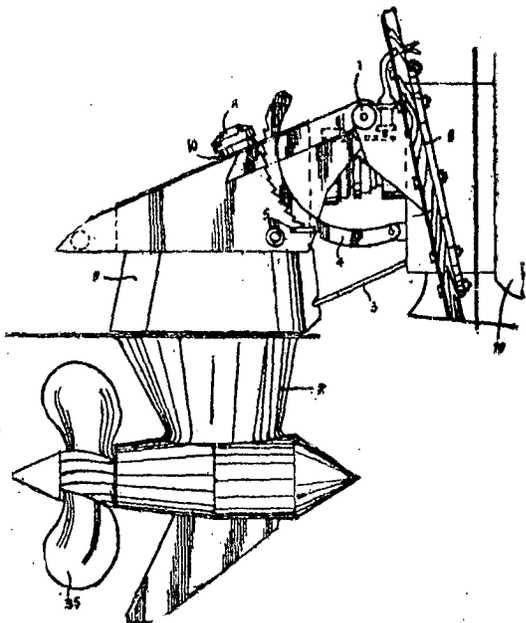


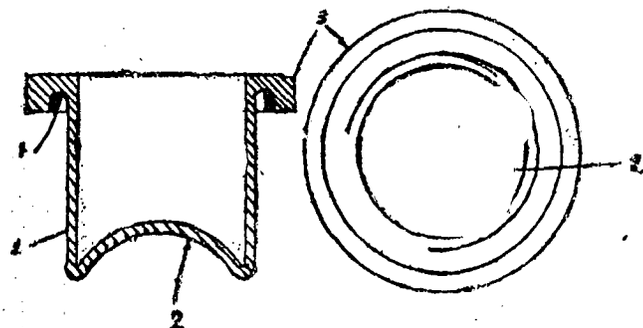
FIG.1

TERMO Nº 198.053 de 1 de abril de 1968./
 Requerente: OLAVO TOLEDO BARROS./SAO PAULO./
 Modelo Industrial: NOVA E ORIGINAL CONFIGURAÇÃO EM TAMPA PARA VASILHA-
 LHASMS./

Reivindicações./

1 - Nova e original configuração em tampa para vasilha-
 mes, caracterizada por constituir-se de um corpo cilíndrico que por
 um dos terminais é vedado por uma parte côncava, voltada original-
 mente para o interior; e por este cilindro possuir no extremo opo-
 sito ao vedado uma flange perpendicular as paredes do corpo, onde se/
 situa uma reentrância concêntrica do corpo; e pelo fato de esta re-
 entrância ficar próxima ou na linha das paredes laterais do cilin-
 dro./

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados./



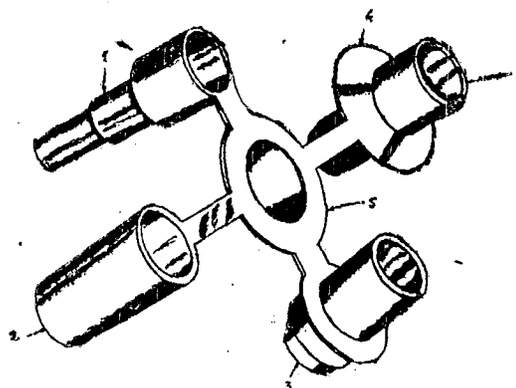
TERMO Nº 198.155 de 3 de abril de 1965./
 Requerente: DR GUILDO ANILDO CAPUTO ./SAO PAULO./
 Modelo Industrial: NOVA E ORIGINAL CONFIGURAÇÃO EM PEÇA PARA LIGUEI-
 ROS A GAZ./

Reivindicações./

1 - Nova e original configuração em peça para ligueiros

...e são, caracterizada por constituir-se de um corpo cilíndrico que por
 quatro projeções radiais no extremo das quais se fixam quatro
 corpos cilíndricos; e por dois destes corpos cilíndricos possuírem flan-
 ge junto ao ponta de ligação com a projeção; e por os quatro corpos
 possuírem durante a sua extensão variações de diâmetro, sendo to-
 dos de diâmetro idêntico por um dos terminais; e por os dois corpos,
 apresentar-se totalmente liso e com ligeira conicidade; e pelo fato
 de os demais corpos apresentarem três ou mais variações de diâmetro
 durante a sua extensão; e pelo fato de estes corpos serem lissos e
 providos de orifícios por seus terminais./

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados./



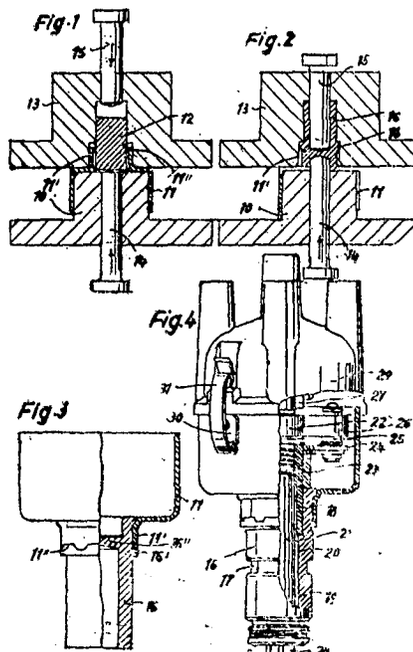
TERMO Nº 162.232 de 28 de agosto de 1964
 Requerente: ROBERT BOSCH G.M.B.H.- ALEMANHA
 Privilégio de Invenção "PROCESSO PARA FABRICAR CAIXAS DESTINADAS A DIS-
 TRIBUIÇÕES DE IGNIÇÃO DE MÁQUINAS DE COMBUSTÃO INTERNA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para fabricar, caixas destinadas a distribuidores de
 ignição de máquinas de combustão interna, que consiste em um copo estira-
 do de folha de aço e em uma haste cilíndrica ôca, ligada com o primeiro e
 próprio para a montagem do eixo do distribuidor, caracterizado pelo fato
 de que o copo é munido com um prolongamento, dentro do qual é colocada uma
 peça bruta em forma de pedaço de barra de material prensável, e ligada
 com o copo de aço mediante prensagem sob escoamento de material em um mo-
 de com o auxílio de êmbolos que se movimentam em sentido contrário, sendo
 do, ao mesmo tempo, o furo para o eixo do distribuidor preparado com exatidão
 de um trecho permanente entre os êmbolos da prensa.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente
 pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha em 31 de agosto
 de 1963 sob nº B 73 334 Ib/49¹.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 161.174 de 27 de julho de 1964
 Requerente: JOSÉ MARIA DORADO FERNANDES - SÃO PAULO
 PRIVILÉGIO DE INVENÇÃO "NOVO ENTRETENIMENTO SOB A FORMA DE LANÇAMENTO DIRIGIDO"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO ENTRETENIMENTO SOB A FORMA DE LANÇAMENTO DIRIGIDO, caracterizado pelo fato de se apresentar por um móvel dotado inferiormente de pés de apoio e encimada por gaveta; e esta por campo dotado de um conveniente número de orifícios de diâmetro standerizado para permitir entrada de um disco padrão de lançamento.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados

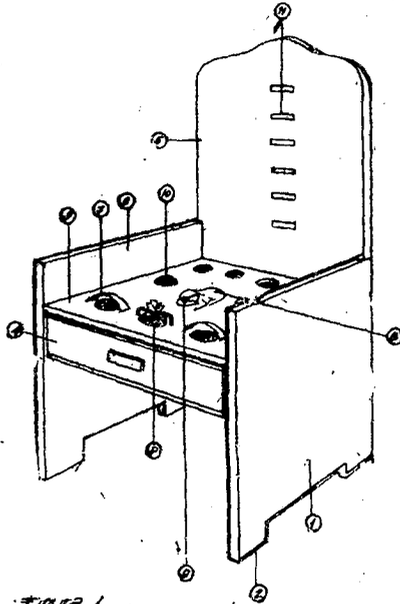


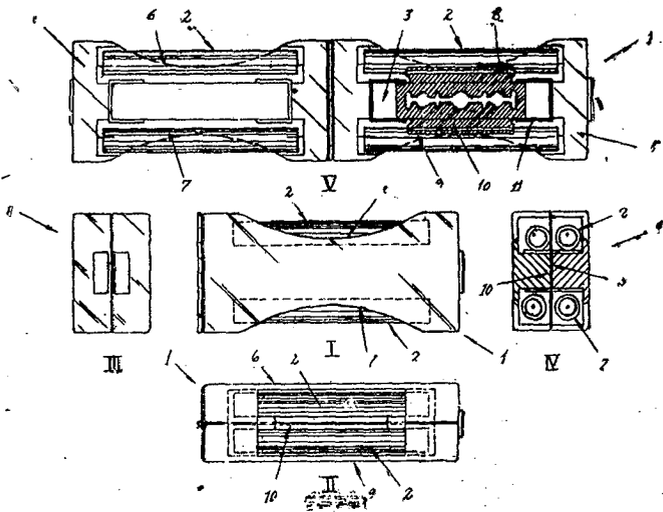
FIG. 1

TERMO Nº 178.761 de 15 de abril de 1966.
 Requerente: ERNESTO LACAZ MACHADO, SÃO PAULO.
 Privilégio de Invenção - AFILADOR MANUAL DE LÂMINAS DE BARBEAR.

Reivindicações.

1 - Afilador manual de lâminas de barbear, para uso individual, caracterizado, em essência, por um estôjo de madeira, plástico ou outro material, disposto internamente com um ou dois pares de cilindros afiladores, dispostos longitudinalmente e paralelos entre si, e um apoio de lâmina e afiar, sendo que as paredes do estôjo apresentam dupla concavidade em seus lados longitudinais que deixam a vista os cilindros afiladores, permitindo a movimentação manual destes com a palma da mão, num movimento de vaivém, para executar o afiamento da lâmina.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



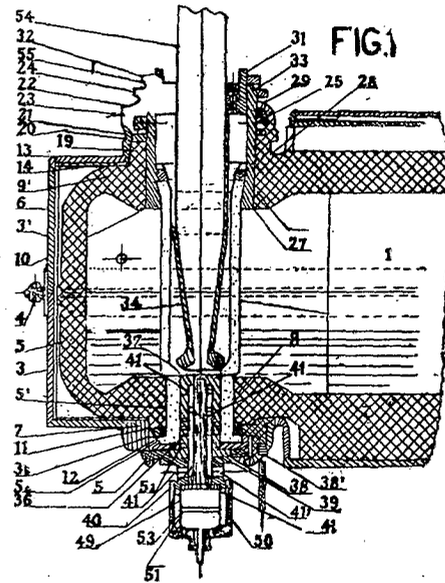
TERMO Nº 149.859 de 29 de junho de 1967
 Requerente: DESPRES JUSTIN - FRANÇA
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO E APARELHO PARA FABRICAÇÃO DE FIBRAS LONGAS, DE ESPESSURA VARIÁVEL A PARTIR DE QUALQUER MATERIAIS MINERAIS FUSÍVEIS PARTICULARMENTE DE VIDRO E SEUS DERIVADOS, E PRODUTOS ASSIM OBTIDOS"

REIVINDICAÇÃO

1 - Processo e aparelho para fabricação de fibras longas, de espessura variável a partir de quaisquer materiais minerais fusíveis, particularmente de vidro e seus derivados, e produtos assim obtidos, caracterizado pelo fato de compreender uma caixa metálica que pode apresentar várias formas de acordo com a orientação do aparelho, que pode funcionar em quaisquer posições porém preferentemente em posição horizontal ou vertical, estando essa caixa revestida internamente com peças refratárias que formam copos cuja capacidade interna deve estar em comunicação com o tanque de derretimento, criando assim um nível idêntico de material derretido no tanque e no copo

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da França, em 14 de junho de 1962 sob o nº 1897.

Ponto nº 1 de 13 pontos apresentados.

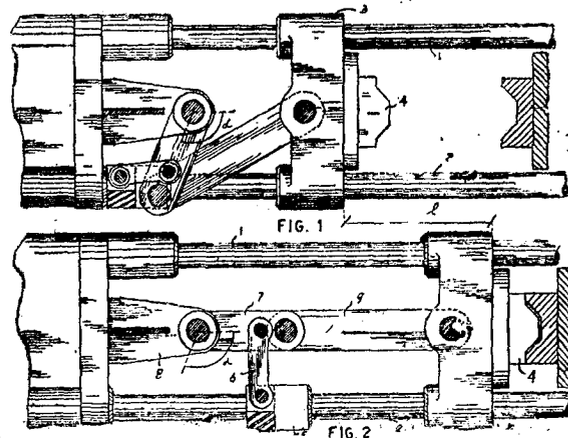


TERMO Nº 137.822 de 9 de abril de 1962
 Requerente: C.B.E. COMPANHIA BRASILEIRA DE EXTRUSÃO - SÃO PAULO
 Privilégio de Invenção "NOVO DISPOSITIVO DE FECHAMENTO PARA MÁQUINAS DE INJEÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO DISPOSITIVO DE FECHAMENTOS PARA MÁQUINAS DE INJEÇÃO, caracterizado por compreender inicialmente quatro colunas retilíneas, dispostas paralelamente, duas superiores e duas inferiores, e ao longo das quais desliza a placa de fechamento, onde é fixada uma das partes da matriz, colunas estas das quais, nas duas inferiores, é montada uma réguasula, deslizando sob ação de pressão.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.081 de 28 de abril de 1966

Requerente: LUPEN-INDUSTRIA METALURGICA LTDA. - SÃO PAULO
 Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM FOGAREIROS A GÁS"

REIVINDICAÇÃO

1 - Aperfeiçoamentos em fogareiros a gás, do tipo a ser aplicado em botijões de pequeno porte, caracterizados por compreender um prato provido de um rebaixo central provido de uma série de orifícios que circundam um orifício central ao qual se encaixa a saída tubular rosqueada do registro de gás aplicado diretamente ao botijão, registro este provido de duas calotas esféricas com rasgos laterais de ventilação, calotas estas dispostas uma voltada para baixo e outra voltada para cima, cujas bordas se encaixam pelo lado exterior do trêcho rebaixado do prato, este mantido em posição pelo distribuidor de chama.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.

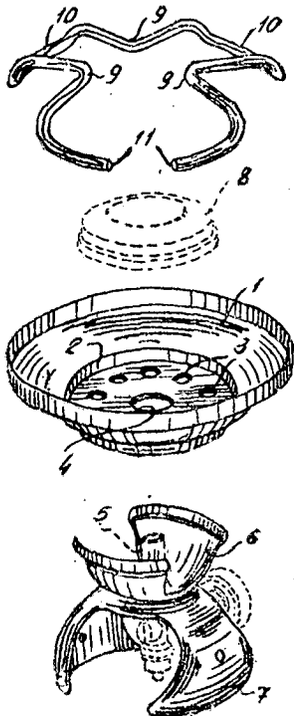


FIG. 1

TERMO Nº 178.257 de 29 de março de 1966

Requerente: VIDROS CORNING BRASIL S/A. - SÃO PAULO
 Privilégio de Invenção: "APARELHO DE POSICIONAMENTO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho para posicionar rotacional e radialmente o centro geométrico do plano da aba retangular de um recipiente ôco retangular, de acordo com um alinhamento pré-selecionado, caracterizado pelo fato de compreender um primeiro par de alavancas angulares pivotalmente montadas em um suporte e que tem primeiros braços interconectados, de maneira que o movimento de um dos segundos braços de dito par cause movimento igual e oposto do outro dos segundos braços de dito par, sendo as extremidades livres de ambos os segundos braços dotadas de um rolo, sendo tais rolos espaçados e alinhados de maneira que pontos pré-selecionados em torno dos perímetros dos rolos poderão, respectivamente, fazer contato com um recipiente ôco retangular adjacente à borda da aba e adjacente aos centros das primeiras e segunda paredes laterais opostas respectivamente de dito recipiente; um segundo par de alavancas angulares pivotalmente montadas em dito suporte e que tem primeiros braços interconectados similarmente a dito primeiro par de alavancas angulares, sendo cada uma das extremidades livres dos segundos braços de tal segundo par de alavancas angulares dotada de um rolo, sendo tais rolos espaçados e alinhados de maneira que pontos pré-selecionados em torno dos perímetros dos rolos poderão respectivamente fazer contato com dito recipiente adjacente à borda da aba e em pontos equidistantes removidos em uma primeira direção dos centros das terceira e quarta paredes laterais opostas, respectivamente, de dito recipiente; um terceiro par de alavancas angulares pivotalmente montadas em dito suporte e que tem primeiros braços interconectados similarmente a dito primeiro par de alavancas angulares, sendo

do cada uma das extremidades livres dos segundos braços de tal terceiro par de alavancas angulares dotado de um rolo, sendo tais rolos espaçados e alinhados de maneira que pontos pré-selecionados em torno dos perímetros dos rolos poderão respectivamente fazer contato com dito recipiente adjacente à borda da aba e em pontos equidistantes removidos em uma segunda direção a partir dos centros de ditas terceira e quarta paredes laterais opostas, de dito recipiente; dispositivo associado com e conectado a cada um dos pares de alavancas angulares para enviesar resilientemente ditos rolos às suas posições de contato com dita parede lateral, pelo que cada um de uma pluralidade de recipientes ôcos é idêntica e precisamente posicionada forçando-se cada recipiente contra ditos pontos em ditos rolos, e opondo-se à força de dito dispositivo de enviesamento resiliante, enquanto ditos rolos fazem contato com suas respectivas paredes laterais associadas, adjacentes à borda da aba do respectivo recipiente,

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 1 de abril de 1965 sob nº 444.539.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.

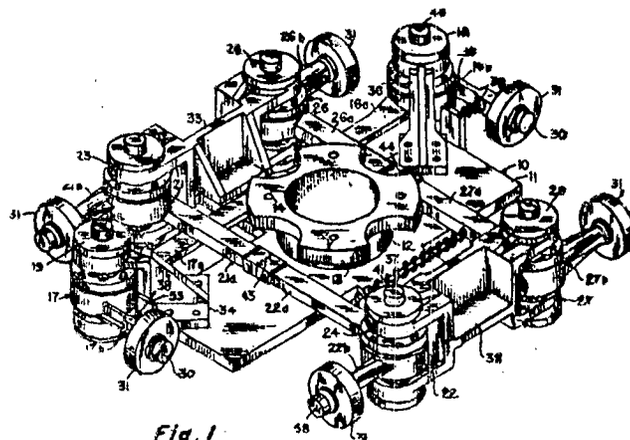


Fig. 1

TERMO Nº 116.990 de 12 de fevereiro de 1960

Requerente: PILKINGTON BROTHERS LIMITED - INGLATERRA
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO APERFEIÇOAMENTOS PARA (PRODUZIR UMA PLACA DE VIDRO ENDURECIDO E APARELHO PARA EXECUÇÃO DO MESMO)"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo aperfeiçoado para produzir uma placa de vidro endurecido, tendo uma área selecionada (destinada a formar uma zona de visão) endurecida a um grau menor do que o resto do vidro, caracterizado pelo fato de compreender o aquecimento uniforme da placa de vidro e a exposição da mesma à ação de um meio de resfriamento brusco, simultaneamente dirigido a ambas as faces da chapa de vidro, e a interceptação, nas virabinhas do vidro, do fluxo do meio de resfriamento brusco dirigido sobre a citada área, em uma ou em ambas as faces, de modo a restringir o volume do meio de resfriamento que chega à mencionada área, meio pelo qual dita área é menos endurecida do que o resto do vidro, em consequência do que, quando a placa de vidro é fraturada, a citada área persiste como uma zona de visão.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 13 de fevereiro de 1959, sob nº 5186.

Ponto nº 1 do total de 18 pontos apresentados.

