



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XXIX — Nº 58

CAPITAL FEDERAL

SEXTA-FEIRA, 26 DE MARÇO DE 1971

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

EXPEDIENTE DO SENHOR PRESIDENTE

PORTARIA Nº 045 DE 22 DE MARÇO DE 1971

O Presidente do Instituto Nacional da Propriedade Industrial, usando das atribuições que lhe são conferidas e na forma do Código da Propriedade Industrial,

Resolve:

1) Publicar a décima relação das Cartas Patentes que incidiram em caducidade de acordo com os artigos números 60, 61 e 158 do Código da Propriedade Industrial (Decreto-lei número 1.005, de 21 de outubro de 1969), salvo apresentação até 20 de abril de 1971 do protocolo ou documento equivalente, relativo à entrega tempestiva de comprovante do pagamento das anuidades nas épocas próprias.

Guilherme Hatab, Vice-Presidente no exercício da Presidência.

Em 23 de março de 1971

Pedidos de Preferência

Sociedade Comercial e Imp. Hermes S.A. (no pedido de preferência da marca Lucerne — termo nº 925.522). — Indefero o pedido.

Bic Ind. Espeleográfica Brasileira S.A. (no pedido de preferência da marca Emblemática — termo número 934.038). — Tendo em vista a manifestação contrária da Secretaria de Marcas, indefiro o pedido.

Reconsideração de Despacho

W. Gebrim Tecidos S.A. (no pedido de reconsideração do despacho que indeferiu a marca Baloneta — termo nº 302.985). — Indefero o pedido de reconsideração, mantendo, em consequência o indeferimento do pedido de registro — (termo nº 302.985).

Fábricas Germade S.A. (no recurso interposto ao deferimento da patente MI — termo nº 158.222). — 2) A vista do que consta do processo, archive-se o recurso oferecido por Fábricas Germade S.A. — 2) Expeça-se a carta-patente.

Diversos

Ind. Metalúrgica Gazola Ltda. (no pedido de restauração da pat. MI nº 1.467). — Indefero o pedido.

Temístocles Maia (titular da patente Mº nº 3.651). — Declaro a caducidade da Pat. MU 3.651.

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Edy Maria Mussoi (no pedido de cancelamento da garantia de prioridade requerida pela firma Equipamentos Técnicos Artigos para Escritório Casa Standard Ltda., como titular do termo 206.111). — Arquite-se o pedido por falta de cumprimento de exigência.

Otto Felts de La Roca (titular da pat. MU nº 4.466, no pedido de certidão). — De acordo com o indeferimento.

Ind. Metalúrgica Tergal S.A. (titular da pat. MU nº 5.187). — Arquite-se.

Itaesbra Ind. Mecânica Sociedade Ltda. (titular da pat. MU nº 5.806). — Arquite-se, declarando-se a caducidade do MU 5.806.

Inds. de Chocolate Lacta S.A. (titular da marca Lacta — registro número 172.104). — Declaro a caducidade do R. nº 172.404, bem como de sua respectiva prorrogação, sob o número 309.554.

Chesebrough-Pond's Inc. (no pedido de averbação de contrato de exploração da marca Pond's Extract — registro nº 195.162). — Defiro o pedido de anotação e averbação.

Chesebrough-Pond's Inc. (no pedido de averbação de contrato de exploração da marca Pond's registro número 155.085). — Defiro o pedido de anotação e averbação.

Société Anonyme Frères (no pedido de caducidade da marca Vitry Frères registro nº 2574312). — Considerando que o registro nº 257.312 está extinto, pela expiração do prazo de proteção legal, ocorrido em 14-7-1970, sem que o seu titular tenha requerido, em tempo hábil, a competente prorrogação, perdeu objeto o pedido de caducidade.

Laboratório Químico Farmacêutico Voros Ltda. (titular do registro número 257.956). — Em face do pronunciamento da Procuradoria e das demais informações constantes do processo, declaro a caducidade do R. nº 257.956.

Weleda A. G. (titular do registro nº 282.713 marca Scleron). — Em face do pronunciamento da Procuradoria e das demais informações constantes do processo, declaro a caducidade do registro nº 282.713.

Jolimode Roupas S.A. (no pedido de caducidade da marca Dubarry registro 313.885). — Indefero o pedido.

Novaquímica Laboratórios S.A. (titular do registro 332.907). — Declaro a caducidade do R. 332.907.

Siqueira, Gurgel & Cia. Ltda. (impugnante do termo nº 393.450 — marca Pavão). — Defiro a impugnação. Elizabeth Arden (South America) Inc. (impugnante do termo 438.431 — marca My Love). — Indefero a petição de fls. 7.

Lejaby (impugnante do termo número 516.283 — marca Lejaby). — Indefero a impugnação.

Air Reduction Company, Inc. (impugnante do termo nº 638.946 — marca Arco). — Indefero a impugnação.

Kibon S.A. (Inds. Alimentícias) (no pedido de caducidade da marca Guri — registro 196.784). — Declaro a caducidade do registro nº 196.784 e respectiva prorrogação sob número 354.890.

Touring Club do Brasil (Sociedade Brasileira de Turismo) (no pedido de prorrogação da marca Touring Club do Brasil registro 251.912).

Mantenho o despacho de fls. 11, para indeferir a prorrogação do Registro número 251.912.

Orféverie Christoffe (titular da marca Christoffe registro 296.697).

Declaro a caducidade do Reg. número 296.697.

Sociedade Belfruta Ltda. (titular do registro 338.960 marca Fruvavita).

Declaro a caducidade do Registro número 338.960.

C H Boehringer Sohn (titular do registro 231.532 marca Cholipin) Declaro a caducidade do R. 231.532.

Instituto de Química e Biologia S. A. (no pedido de caducidade da marca Sédol registro 298.717) — Indefero o pedido de caducidade.

Comercial e Imp. Sico Ltda. (titular do registro 343.005 marca SICO).

Declaro a caducidade do Registro número 343.005.

Alcides Procópio & Irmão Ltda. (titular do registro 363.281 marca Procopio Sport) — Declaro a caducidade do R. 363.281.

Moacyr Capello (titular do registro 365.487 marca Bucanero) — Declaro a caducidade do R. 365.487.

Movelar S.A. Ind. de Artefatos de Madeira (impugnante do termo 514.325 marca Movilar) — Indefero a impugnação.

Byk — Gulden Lomberg, Chemische Fabrik GMBH. (no pedido de caducidade do registro 240.642 marca Uramid) — Tendo em vista o R. 240.642 extinto pela expiração do prazo de proteção legal, sem ter o seu titular requerido, em tempo hábil, a competente prorrogação, nada há que providenciar, agora quanto ao pedido de caducidade formulado às fls. 10-12.

Instituto de Angeli do Brasil Produtos Terapêuticos S.A. (no pedido de caducidade da marca Vitalax registro número 216.565) — Tendo em vista que: 1) o pedido de caducidade foi formulado em 5 de outubro de 1966, quando ainda se encontra vigente o Registro 216.565, com término previsto para 16 de dezembro de 1967 — 2) nesse interregno, (3 anos), o registro se extinguiu pela expiração do prazo de proteção legal, não tendo o seu titular requerido a competente prorrogação, conforme informação de fls. 19 — verso, considero prejudicado o pedido de caducidade, uma vez que nada há para deferir ou indeferir, só me restando lamentar o tempo perdido nos pareceres e despachos de fls. 18 a 19 verso.

Perfumaria Lopes Ind. e Com. S.A. (titular do registro 346.041 marca .. BêBê).

Declaro a caducidade do Registro número 346.041.

Nibbit Products Association Limited (titular do registro 353.766, marca .. NIBB — IT) — Declaro a caducidade do R. 353.766.

José Andreolli Netto (titular da marca Chita registro 361.668 e Chita termo 361.699) — Declaro a caducidade dos registros 361.668 e 361.669.

Laobratório Legrand Ltda. (titular da marca Tônico Cristine registro 290.452) — Declaro a caducidade do Reg. número 290.452.

Chas. Pfizer & Co., Inc. (titular do Imufort) — Indefero o pedido requerido.

Café Centenario Ltda. (impugnante da marca Café 1º Centenário de Botucatu termo 432.019) — Arquite-se a petição de impugnação.

Coluna S.A. Gráfica Jogos e Brinquedos (impugnante do termo 598.687 — marca Cinderela) — Arquite-se a impugnação.

Ginesa Com., Ind. e Exp. S.A. (impugnante do termo 579.312 marca Sinesa)

Indefero a impugnação.

1) O expediente das repartições públicas, destinado à publicação, será recebido na Seção de Comunicações até as 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 contiverem 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

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

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

Impressas nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional
BRASÍLIA

ASSINATURAS

REPARTIÇÕES E PARTICULARES		FUNCIONÁRIOS	
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

NÚMERO AVULSO

- O preço do número avulso figura na última página de cada exemplar
- O preço do exemplar atrasado será acrescido de Cr\$ 0,01 de cada mês do mesmo ano, e de Cr\$ 0,01 por ano de anos anteriores.

cheque 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 do 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.

SECRETARIA DE MARCAS

Expediente de 23 de março de 1971

Marcas Indeferidas

A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente, indefiro o pedido de registro:

- N. 493.343 — Icoplex — Icoplex Indústria e Com. de Luminosos Ltda. — Cl. 25.
- N. 606.214 — Safra — Safra S.A. Crédito, Financiamento e Investimento — Cl. 1.
- N. 544.624 — Xarope Piloto — Cervejaria D. Amelia Ltda. — Cl. 41.
- N. 583.352 — Canário — A.B.C. Rádio e Televisão S.A. — Cl. 38.
- N. 591.527 — Marca Emblemática — Olivetti Ind. S.A. Ind. e Com. de Máquinas para Escritórios — Cl. 38.
- N. 591.539 — Emblemática — Olivetti Ind. S.A. Ind. e Com. de Máquinas para Escritórios — Cl. 38.
- N. 591.703 — Auto Locadora Gaucha Ltda., A Pioneira — Auto Locadora Gaucha Ltda. — Cls. 21 — 32 — 38 — 25 — 28 — 49.
- N. 596.494 — Angorá — Angará Administração de Bens Ltda. — Cl. 38.
- N. 597.060 — Angará — Angará Administração de Bens Ltda. — Classe 38.
- N. 608.241 — Show de Ouro — ABC Rádio e Televisão S.A. — Cl. 32.
- N. 611.826 — Buyon — Química Valney S.A. — Cl. 41.
- N. 634.538 — Emblemático — Semp Rádio e Televisão S.A. — Cl. 25.

- N. 637.063 — S.A. F.B.C.G. — S.A. Fábrica de Bebidas Cardoso de Gouvêa — Cl. 38.
- N. 638.021 — Ferci — Ferci Propaganda S.A. — Cl. 38.
- N. 638.047 — York — Inds. York S.A. Produtos Círculos — Cl. 25.
- N. 646.899 — Cosiderpa — Cia. Siderúrgica Paulista Cosipa — Cl. 32.
- N. 653.784 — Touring — Touring Club do Brasil (Sociedade Brasileira de Turismo).
- N. 657.178 — I V — Irmãos Vainberg — Cl. 38.
- N. 670.216 — Detrolar — Norma Cordeiro de Carvalho — Cl. 38.
- N. 670.880 — Greystoke — Greystoke — Greystoke Representações Importação e Exportação Ltda. — Cl. 38.
- N. 673.058 — Odic — Produtos Veterinários S.A. — Cl. 19.
- N. 625.456 — Lourenço — Casa Lourenço Com. e Ind. S.A. — Cl. 1.
- N. 661.356 — Kicker — Ind. e Comércio de Calçados Arco-Flex S.A. — Cl. 32.
- N. 663.348 — Brastemp — Brasmotor S.A. Empreendimentos e Participações — Cl. 32.
- N. 678.234 — Aranha — Aranha Engenharia Ltda. — Cl. 38.
- N. 678.797 — Novex — Novex Limitada — Cl. 42.
- N. 678.948 — Fibra-Flex — Ind. e Com. de Calçados Arco-Flex S.A. — Cl. 32.
- N. 678.954 — Globe-Trotter — Ind. e Com. de Calçados Arco-Flex S.A. — Cl. 32.
- N. 678.956 — Trotter-Flex Ind. e Com. de Calçados Arco-Flex S.A. — Cl. 32.
- N. 679.555 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 42.
- N. 679.595 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 14.
- N. 679.621 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 42.
- N. 679.634 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 14.
- N. 679.678 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 42.
- N. 679.689 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 14.
- N. 679.943 — Pescal — Ind. Brasileira de Peixe S.A. Pescal — Cl. 32.
- N. 679.944 — Pescal Ind. Brasileira de Peixe S.A. — Pescal — Cl. 32.
- N. 68.691 — Suvi-Suvinil S.A. Indústria e Com. de Tintas — Cl. 38.
- N. 683.693 — Suvinil — Suvinil S.A. Ind. e Com. de Tintas — Cl. 32.
- N. 683.694 — Suvinil — Suvinil Sociedade Anônima Ind. e Com. de Tintas — Cl. 38.
- N. 683.695 — Suvin-Suvinil S.A. Ind. e Com. de Tintas — Cl. 38.
- N. 683.696 — Suvin — Suvinil S.A. Ind. e Com. de Tintas — Cl. 32.
- N. 686.287 — Eliângela — Cia. Eliângela S.A. Administração e Participação — Cl. 32.
- N. 687.757 — Aresta — Empresa Técnica Construtora Aresta Ltda.
- N. 687.789 — Aresta — Empresa Técnica Construtora Aresta Ltda.
- N. 688.485 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 44.
- N. 688.486 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 43.
- N. 688.47 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 42.
- N. 688.488 — A — São Paulo Alpargatas S.A. — Cl. 41.
- N. 690.63 — Telespring — Telespring S.A. Ind. Eletrônica — Classe nº 49.
- N. 696.306 — Trezinho — Bazar 13 Ltda. — Cl. 32.
- N. 696.334 — Merkadão 13 — Bazar 13 Ltda. — Cl. 49.
- N. 699.896 — Guanaval — Guanaval Distribuidora Guanabara de Valodes Ltda. — Cl. 32.
- N. 644.445 — Crefisul — Banco Crefisul Investimento S.A. — Cl. 3.
- N. 644.460 — Crefisul — Banco Crefisul Investimento S.A. — Cl. 18.
- N. 644.472 — Crefisul — Banco Crefisul de Investimento S.A. — Cl. 39.
- N. 653.099 — B-M — Cia. Siderúrgica Belgo-Mineira — Cl. 16.
- N. 656.281 — Emblemática — Distilaria Macleans S.A. — Cl. 14.
- N. 656.282 — Emblemática — Distilaria Macleans S.A. — Cl. 15.
- N. 656.284 — Emblemática — Distilaria Macleans S.A. — Cl. 14.
- N. 656.285 — Emblemática — Distilaria Macleans S.A. — Cl. 15.
- N. 656.286 — Emblemática — Distilaria Macleans S.A. — Cl. 42.
- N. 658.455 — Colorex — Cia. Vitraria Santa Marina — Cl. 38.
- N. 658.463 — Emblemática — Restaurante Escandinavo Ltda. — Cl. 41.
- N. 674.389 — Armour — Frigorífico Armour do Brasil S.A. — Cl. 49.
- N. 674.402 — Armour — Frigorífico Armour do Brasil S.A. — Cl. 27.
- N. 674.418 — Armour — Frigorífico Armour do Brasil S.A. — Cl. 46.
- N. 675.109 — Vera Cruz — Indústria de Linhas Centauro S.A. — Classe 28.

N. 679.660 — A — São Paulo Alparagatas S.A. — Cl. 32.
 N. 685.789 — Juê — Miniaturas Juê S.A. Ind. e Com. — Cl. 32.
 N. 687.783 — Aresta — Empresa Técnica Construtora Aresta Ltda. — Cl. 43.
 N. 690.362 — Divinal — Divinal Distribuidora de Vidros Nacional Ltda. — Cl. 32.
 N. 690.363 — Divinal — Divinal Distribuidora de Vidros Nacional Ltda. — Cl. 33.
 N. 690.369 — Divinal — Divinal Distribuidora de Vidros Nacional Ltda. — Cl. 38.
 N. 690.622 — Pão de Açúcar — Pão de Açúcar S.A. Ind. e Comércio — Cl. 28.
 N. 690.629 — Pão de Açúcar — Pão de Açúcar S.A. Ind. e Com. — Cl. 46.
 N. 690.630 — Pão de Açúcar — Pão de Açúcar S.A. Ind. e Com. — Cl. 48.
 N. 690.858 — Telespring — Telespring S.A. Ind. Eletrônica — Cl. 32.
 N. 698.042 — Brasitex — Polimer — Brasitex — Polimer Inds. Químicas S.A. — Cl. 38.
 N. 457.383 — Micro-Metálgica — Metalúrgica Micro Ltda. — Cl. 49 — (Por não atender ao disposto nos artigos 69 e 73 do CPI, Indeferido o pedido de registro requerido).
 N. 430.378 — Consultec — Consultec Soc. Civil de Planejamento e Consultas Técnico Ltda. — Cl. 50 — (Indeferido em face do R. 367.970 — Consultec na Cl. 50).
 N. 427.060 — Bolsilivros — Luis Hortal — Cl. 32 — (Indeferido em face dos Rs. 211.491 e 338.470).
 N. 429.535 — Coleção de Mistério O Santo — Luis Hortal — Cl. 32 — (Indeferido em face do R. 334.060 — O Santo — Cl. 32).
 N. 431.719 — Consultec — Consultec Soc. Civil de Planejamentos e Consultas Técnicas Ltda. — Cl. 50 — (Indeferido em face do R. 267.970).
 N. 458.260 — Consultec — Consultec S/C de Planejamento e Consultas Técnicas Ltda. — Cl. 50 — (Indeferido em face do R. 267.970).
 N. 473.691 — São João — Cia. Agrícola e Ind. São João — Cl. 14.
 N. 472.940 — Aviotur — Aviotur Turismo e Venda de Passagens Ltda. — Cl. 38 — (Por não atender ao disposto nos artigos 69 e 73 do CPI, Indeferido o pedido de registro requerido).
 N. 575.726 — Tres Azes — Tres Azes Importação & Exportação Ltda. — Cl. 41 (Indeferido em face do Registro 259.207 — Três Azes — Cl. 41 para frutas).
 N. 596.330 — Ouro Fino — Vinícola e Engarrafadora Ouro Fino S.A. — Cl. 42 (Indeferido em face do Registro 351.530 — Ouro Fino — para cerveja).
 N. 597.863 — Campeon — Protruitex S.R.L. — Cl. 41 — (Indeferido em face dos Rs. 244.125 e 343.043).
 N. 608.549 — Do Minho — Petisqueira do Minho Ltda. — Cl. 41 — (Indeferido em face do Registro número 253.518).
 N. 615.465 — Sonar — Telespring S.A. Ind. Eletrônica — Cl. 25 — (Por não atender ao disposto nos artigos 69 e 73 do CPI, Indeferido o pedido de registro requerido).
 N. 617.909 — Contendas — Águas Minerais de Minas Gerais S.A. Hidrominas — Cl. 42 — (Indeferido em face do R. 260.241 — Contenda — Cl. 42).

N. 625.424 — Grand Blanc — Cia. Vinícola Rio Grandense — Cl. 42 — (Indeferido em face do R. 317.391 — Grant-Sci. 42).
 N. 635.284 — Transportes Panex — Expresso Bedin, Ind. e Com. Ltda. — Cls: 21 — 32 — 33 — 38 — (Indeferido em face do R. 401.697).
 N. 636.966 — Cinca — Cinca Construtores e Incorporadores N. Cassar Limitada — Cl. 25 — (Indeferido em face do R. 369.254 — Sinca Chambord — Cl. 25).
 N. 644.394 — Do Indio — Raffo, Irmão Ltda. — Cl. 43 — (Indeferido em face do R. 349.533).
 N. 646.833 — Bienamour — Doceira e Buffet Bienamour Ltda. — Cl. 41 — (Indeferido em face do R. 351.534 — Amor — Cl. 41).
 N. 647.928 — Javaes — Mercarias Javaes Ltda. — classe 41 — Indeferido em face do R. 268.544 — Java — classe 41.
 N. 658.828 — Beira Mar — Cia de Seguros Souza Cruz — classe 44 — Indeferido em face do R. 345.698 — Beira-Mar — classe 44.
 N. 495.540 — Puritan — Philip Morris Incorporation — classe 44 — Indeferido em face do R. 355.965 — Puritanos — classe 44.
 N. 663.040 — União — Soc. União de Laticínios Ltda. — classe 41 — Indeferido em face dos Rs. 228.556 e 309.527 — União — classe 41.
 N. 665.325 — Philips — N.V. Philips'Gloeilampenfabrieken — classe 44 — Indeferido em face dos Rs. 221.140 e 329.213 — Philips Morris — classe 44.
 N. 665.327 — Philips — N.V. Philips'Gloeilampenfabrieken — classe 44 — Indeferido em face dos Rs. 221.140 e 329.213 — Philip Morris — classe 44.

N. 669.365 — Pic-Nic Conflança — Doces Conflança S. A. Com. e Ind. — classe 41 — Indeferido em face do R. 209.287 — Pic-Nic — classe 41.
 N. 669.805 — Cascatinha CMC — Cia. Mineirade Cerveja — classe 42 — Indeferido em face dos Rs. 409.104 e 409.105.

Exigência

N. 533.540 — Shell International Petroleum Company Ltd. — Apresente procuração de acordo com o art. 162, do Código e a prova do país de origem.
 Arquivem-se de acordo com o Art. 99 § 2º do Código:
 N. 163.701 — Quimica Ind. Come-ta Ltda.
 N. 398.248 — Dansk-Flama S. A. Instituto de Fisiologia Aplicada.
 N. 401.167 — Geralartes Cinematografica Ltda.
 N. 449.832 — Abbot Laboratories.
 N. 449.968 — Shell International Petroleum Company Ltda.
 N. 462.987 — Ind. de Peças Para Tratores e Automóveis Ipesul Ltda.
 N. 465.446 — Casa Taurus Coml. Importadora Ltda.
 N. 491.432 — Frigorífico Jaguary Ltda.
 N. 474.600 — Zambom Laboratorios Farmacêuticos S. A.
 N. 495.552 — Henzil Mattei.
 N. 500.259 — Laboratorio Climax S. A.
 N. 500.403 — Maria Helena Franco Chaves.
 N. 500.577 — Cinematografica Valparaíso Ltda.
 N. 502.361 — N. V. Amsterdamsche Likeurstokerij 'T Lootsje Der Erven Lucas Bols.
 N. 511.410 — Ind. Farmacêutica Lessa Ltda.

N. 511.941 — Motormaster Ltda.
 N. 516.230 — Granja Caçador Limitada.
 N. 518.572 — Tecidos M. M. Limitada.
 N. 521.757 — Bruno Balsimelli Netto.
 N. 522.315 — Gervasio de Assis Domingues.
 N. 526.812 — Shell International Petroleum Company Ltd.
 N. 529.319 — Juan Sondermann.
 N. 529.411 — Coml. Oliveira Limitada.
 N. 530.417 — Geraldo Caldana.
 N. 530.819 — Rockwoolbras S. A. Ind. de Isolantes Termo-Acústicos.
 N. 533.810 — Ipaterra Pavimentação e Terraplenagem Ltda.
 N. 534.721 — Doxa Publicidade Limitada.
 N. 535.393 — Inducondor S. A. Ind. e Com.
 N. 536.661 — Barolo S. A. Viti-Vinicola.
 N. 537.716 — Katira Com. e Ind. Limitada.
 N. 538.737 — Laboratorios Frum-tost S. A.
 N. 539.061 — Ibesa Ind. Brasileira de Embalagens S. A.
 N. 541.948 — Cia. de Hotéis Comodoro.
 N. 542.999 — José Horta Siqueira.
 N. 548.653 — Refrigeração Jundial Ltda.
 N. 550.747 — José Corrêa do Prado Junior.
 N. 550.748 — José Corrêa do Prado Junior.
 N. 552.143 — Garema S. A. Malhas.
 N. 552.186 — Empresa Folha da Manhã S. A.
 N. 552.187 — Empresa Folha da Manhã S. A.
 N. 552.193 — Santa Cruz Cia. de Seguros Gerais.
 N. 552.262 — José Antonio Rangel.
 N. 554.714 — Raimundo de Oliveira Dantas.
 N. 554.848 — Amarelinho Associação de Ajuda Mutua dos Motoristas S. A.
 N. 556.707 — Sidéral do Brasil Limitada.
 N. 559.464 — Calce e Leve S. A. Auto Serviço de Calçados.
 N. 560.110 — Gerson de Castro Costa.
 N. 561.279 — Promianto Importação e Com. S. A.
 N. 561.607 — E. N. Bertachini & Filhos Ltda.
 N. 562.215 — Armindo Fritsch.
 N. 563.239 — Las-Pen Promoções e Vendas Ltda.
 N. 565.951 — Mozano Modas e Confecções S. A.
 N. 567.683 — George Netto Cine Produções Ltda.
 N. 568.237 — Cooperativa Central Agrícola de Maua.
 N. 568.300 — Promoções Financeiras Petrolíferas S. A. (FINAP).
 N. 569.576 — Bei & Cia. Ltda.
 N. 570.577 — Lanches 1007 Ltda.
 N. 570.869 — Federação dos Trabalhadores em Empresas de Cultural e Artística do Estado de São Paulo.
 N. 571.706 — Com. e Ind. de Confecções Montecobre Ltda.
 N. 573.153 — Jefferson Propaganda Limitada.
 N. 573.284 — Odesio Silvestre.
 N. 575.571 — Os-An Com. de Ferros Limitada.
 N. 575.575 — Organização Agrícola e Industrial Paulo Fariense Ltda.
 N. 575.741 — Bar e Café Vidense Limitada.
 N. 576.160 — Clube do Otimismo.
 N. 577.554 — Cia. Agro-Pastoril São Fernando.

REVISTA TRIMESTRAL

DE

JURISPRUDÊNCIA

DO

SUPREMO TRIBUNAL FEDERAL

Vol. 55 (Págs. 1-292) Janeiro de 1971

PREÇO: Cr\$ 10,00

A Venda:

Na Guanabara

Seção de Vendas: Av. Rodrigues Alves, 4

Agência I: Ministério da Fazenda

Atendemos a pedidos pelo Serviço de Reembolso Postal

Em Brasília

Na sede do D.I.N.

- Nº 577.783 — Distribuidora Com. de Pisos Plásticos Corvinil Limitada.
 Nº 579.164 — Parque Aquático Royal S. A. Empreendimentos Imobiliários.
 Nº 581.274 — Ernesto da Silva Carneiro.
 Nº 581.274 — Ernesto da Silva Carneiro.
 Nº 582.827 — Auto Mecânica Brasileira Ltda.
 Nº 584.345 — Engarrafadora de Alcool e Bebidas Limitada.
 Nº 585.484 — C. G. Camargo, Gualberto, Com. e Empreendimentos Limitada.
 Nº 585.702 — Cia. Brasileira de Roupas.
 Nº 585.989 — Empreendimentos da Bahia S. A.
 Nº 587.023 — Plaza Embalagens Ltda.
 Nº 587.023 — Plaza Embalagens Limitada.
 Nº 587.413 — Teixeira, Caldas, Montenegro & Cia.
 Nº 587.491 — João de Andrade Lemus.
 Nº 592.217 — CIMIG — Comercial Importadora Minas Gerais S. A.
 Nº 591.803 — Metafrit Ltda.
 Nº 591.935 — Sorinco Soc. de Representações e Intercâmbio Comercial Ltda.
 Nº 592.33 — Brasil Saatiours Viagens e Turismo Ltda.
 Nº 593.108 — Irmãos Oliveira Limitada.
 Nº 593.419 — Ar-Pin Indústria e Comércio Ltda.
 Nº 593.625 — Continental Aerosol Técnica Ltda.
 Nº 596.435 — Imobiliária Atenas Ltda.
 Nº 597.288 — Confeccões Fieltext Ltda.
 Nº 597.920 — Soc. Marnito S. A.
 Nº 598.999 — Setal Koppers Engenharia e Montagens Indústrias S. A.
 Nº 600.327 — Indústria e Comércio de Artes Gráficas Colorplex Limitada.
 Nº 600.578 — Ouro Serviços Financieiros S. A.
 Nº 600.591 — Ouro Serviços Financieiros S. A.
 Nº 600.598 — Ouro Serviços Financieiros S. A.
 Nº 602.680 — Editora TV Sul Limitada.
 Nº 603.793 — João Bruno. Leonardina.
 Nº 604.100 — Rino Publicidade Ltda.
 Nº 604.242 — J. A. Oaigen.
 Nº 604.460 — Cia. Administradora e Agrícola Capella.
 Nº 604.497 — O Girassol Armário S. A.
 Nº 605.886 — Ferja Administração de Bens e Representações Ltda.
 Nº 606.855 — João Bruno Leonardo
 Nº 607.734 — Daniel Anzanello.
 Nº 607.891 — Cia. Calçado Clark.
 Nº 608.475 — Aços Finos Piratini S. A.
 Nº 609.070 — Nilo Santos Pinto.
 Nº 609.072 — Nilo Santos Pinto.
 Nº 610.146 — Sairma Indústria e Comércio de Produtos Alimentares S. A.
 Nº 611.570 — Panificadora Jardim Rochicalta Ltda.
 Nº 611.943 — Costa Brava Clube.
 Nº 612.060 — Hispamer Gráfica e Editora Ltda.
 Nº 614.397 — Fornecimentos Industriais Fin Ltda.
 Nº 614.844 — Nestlé S. A.
 Nº 620.424 — Stania S. A. Artes e Metais.
 Nº 624.873 — Unilever Ltd.
 Nº 629.288 — Gildo Flores.
 Nº 631.236 — Soc. Comercial e Industrial Brasocanica Ltda.
 Nº 631.362 — Shamsha Sin h.
 Nº 632.310 — Cobrás Alimentos Domésticos S. A.
 Nº 634.233 — MGL — Minas Gravacoes Ltda.
 Nº 635.026 — Patricio Gomez & Cia. Ltda.
 Nº 635.027 — Patricio Gomez & Cia. Ltda.
 Nº 635.364 — Unilever Ltd.
 Nº 635.365 — Unilever Ltd.
 Nº 644.177 — Conservas Aconchagua S. A.
 Nº 649.043 — Drogaria e Farmácia Popular Ltda
 Nº 653.524 — Torrefação e Moagem Uirapuru Ltda.
 Nº 656.399 — Televox Comercial S. A.
 Nº 656.949 — Michel Chaya Moghrabi.
 Nº 656.957 — Michel Chaya Moghrabi.
 Nº 656.973 — Michel Chaya Moghrabi.
 Nº 660.725 — Laboratório Cangeri Ltda.
 Nº 661.173 — QIF — Química Intercontinental Farmacêutica Ltda.
 Nº 661.236 — Farmagícola S. A. Importação e Exportação.
 Nº 665.649 — Yves Humblet.
 Nº 667.569 — Polenghi S.A. Ind. Brasileira de Produtos Alimentícios.
 Nº 669.091 — Nova Galeria Futurista Comércio e Indústria S. A.
 Nº 670.805 — Madeireira Iratim Ltda.
 Nº 670.997 — Soc. Anônima Diário do Paraná.
 Nº 671.646 — Domus Gás S. A.
 Nº 671.655 — Domus Gás S. A.
 Nº 671.664 — Domus Gás S. A.
 Nº 671.684 — Domus Gás S. A.
 Nº 674.162 — La Republicana S. A.
 Nº 675.118 — Bar e Café Can-Can Ltda.
 Nº 675.480 — Kyowa Hakko Kogyo Co. Ltda.
 Nº 675.486 — Kyowa Hakko Kogyo Co. Ltda.
 Nº 676.211 — Shell International Petroleum Company Ltd.
 Nº 676.675 — Mecânica Polares Ltda.
 Nº 677.511 — Charles Arnold Gabbell III.
 Nº 677.513 — Charles Arnold Gabbell III.
 Nº 684.067 — Manoel de Souza Sobrinho.
 Nº 686.989 — Cerâmica Guaranicau Ltda.
 Nº 687.393 — Comercial Líder Limitada.
 Nº 690.010 — Unilever Ltd.
 Nº 690.032 — Unilever Ltd.
 Nº 690.034 — Unilever Ltd.
 Nº 690.035 — Unilever Ltd.
 Nº 690.171 — Zambon Laboratórios Farmacêuticos S. A.
 Nº 690.172 — Zambon Laboratórios Farmacêuticos S. A.
 Nº 690.877 — Cornelis Verolme.
 Nº 691.243 — Zambon Laboratórios Farmacêuticos S. A.
 Nº 691.244 — Zambon Laboratórios Farmacêuticos S. A.
 Nº 691.583 — Farbenfabriken Bayre Aktiengesellschaft.
 Nº 692.091 — Guillermo Padilla Ltda. S. A. Comercial e Industrial.
 Nº 693.280 — Mitsui & Co. Ltd.
 Nº 693.289 — Mitsui & Co. Ltd.
 Nº 693.290 — Mitsui & Co. Ltd.
 Nº 694.148 — Artes Westerley Produtos de Beleza S. A.
 Nº 694.4828 — Nelson do Carmo.
 Nº 694.871 — Nelson do Carmo.
 Nº 694.873 — Nelson do Carmo.
 Nº 696.511 — Cia. Química Novobrás.
 Nº 697.307 — Farbe-fabriken Bayer Gesellschaft.
 Nº 612.384 — Soc. Rádio Marconi Ltda.
 Nº 612.615 — Milani Cortina S. A. Indústria Textil.
 Nº 612.675 — Organização Arthur Vieira S. C.
 Nº 612.741 — COPE — Consórcio de Planejamento e Empreendimentos Ltda.
 Nº 612.808 — H. Bianchini S. A. Comércio e Indústria.
 Nº 613.279 — Oswaldo Marcucci.
 Nº 613.568 — Manchester Bebidas Ltda.
 Nº 613.635 — Elias Reis de Azevedo.
 Nº 613.657 — Max Fortner.
 Nº 614.727 — Elie Hirs.
 Nº 615.318 — Organização Ferreira Indústria e Comércio Ltda
 Nº 615.693 — Cristaleira Inca Limitada.
 Nº 616.393 — Daniel Gonçalves das Neves Junior.
 Nº 618.339 — Mimeografia Universal Ltda.
 Nº 618.383 — Sulriograndense Comércio e Indústria Ltda.
 Nº 619.065 — Química Industrial Rubi Ltda.
 Nº 619.135 — Translima Ltda.
 Nº 619.686 — Philastolpho de Almeida.
 Nº 620.131 — Dinape Distribuidora de Peças S. A. Comércio e Indústria.
 Nº 620.346 — Richard Erich Cebhardt.
 Nº 620.445 — Casas Senador Hodas Ltda.
 Nº 621.061 — Esimbras Empreendimentos Sociais e Imobiliários Brasileiro S. A.
 Nº 621.139 — Mencisa Engenharia e Pavimentação Ltda.
 Nº 621.608 — Transparaná S. A.
 Nº 621.782 — Photokina Aparelhos Fotográficos e Científicos Ltda.
 Nº 623.242 — Produtora de Discos Prodisco Ltda.
 Nº 623.398 — Eletrônica Marily Ltda.
 Nº 623.461 — Colmeia Assuntos Fiscais e Contabeis Ltda.
 Nº 623.978 — Cinedistri Ltda.
 Nº 623.980 — Cinedistri Ltda.
 Nº 624.226 — Banco Leonidas Moreira S. A.
 Nº 625.272 — Front Feed S. A. Mecanizações Contabeis.
 Nº 625.276 — Front Feed S. A. Mecanizações Contabeis.
 Nº 625.277 — Front Feed S. A. Mecanizações Contabeis.
 Nº 625.637 — Setpres Gráficos e Editores Ltda.
 Nº 626.118 — Intercontinental R. I. Agro Peças S. A.
 Nº 626.293 — Curtume Sul Americano S. A.
 Nº 626.869 — Confex-Bel Tecidos e Confeccões Ltda.
 Nº 626.885 — Wapsa Auto Peças S. A.
 Nº 627.396 — Eleonore Maria Johanna Gojtan.
 Nº 627.761 — Banco Holandes Unido S. A.
 Nº 627.766 — Mario Custódio Rodrigues.
 Nº 627.798 — Armando Piva & Irmão Ltda.
 Nº 627.996 — Bazar das Reginas Ltda.
 Nº 628.824 — Murtinho Mendes Gonçalves S. A. Indústria e Comércio.
 Nº 628.834 — Bar e Café Sonha Ltda.
 Nº 628.961 — Cine Corretora de Imóveis Negócios e Empreendimentos Ltda.
 Nº 629.981 — José Oger & Cia. Ltda.
 Nº 630.007 — Noború Kawai. Cia. Comercial Paulista Ltda.
 Nº 630.499 — Indústria de Peças para Tratores e Automóveis Ipesul Ltda.
 Nº 630.536 — Aldemario Ezequiel dos Santos.
 Nº 630.558 — Dicar Imóveis Limitada.
 Nº 631.061 — Empresa de Transportes Mumbury Ltda.
 Nº 631.133 — Luiz Fernando Barros Ceta-Preta.
 Nº 631.248 — DNMB — Distribuidora Nacional de Materiais Básicos Ltda.
 Nº 631.308 — José Pedroso de Moraes.
 Nº 631.310 — Cia. Riograndense de Negócios S. A.
 Nº 631.487 — Indústria de Suínos Ltda.
 Nº 631.722 — Cia. Nacional de Auto Peças.
 Nº 631.997 — Cia. Nacional de Auto Peças.
 Nº 632.317 — Lojas Everest S. A.
 Nº 632.537 — N. Gouveia Comércio, Representações, Viagens e Turismo.
 Nº 632.605 — Reatur S. A. Agenciamentos.
 Nº 632.723 — Alfredo Inacio de Sá.
 Nº 633.026 — Soc. Imobiliária e Contabil Ltda.
 Nº 633.112 — Cabreuva Empreendimentos Imobiliários S. A.
 Nº 633.428 — Pro - Serv. Promoções e Serviços de Divulgação Ltda.
 Nº 634.115 — Produtos Químicos Agaresama S. A.
 Nº 634.187 — Cia. Riograndense de Negócios S. A.
 Nº 634.213 — Cia. Brasileira de Roupas.
 Nº 634.375 — Móveis e Utilidades Domésticas Ponto Certo Ltda.
 Nº 634.441 — Boris Nicolaevski.
 Nº 634.611 — Guillermo Bauer Cotrina.
 Nº 634.645 — B. T. Babbit Indústria Química S. A.
 Nº 635.345 — Gráfica Dois Corregos Ltda.
 Nº 635.470 — Torres S. A. Indústria e Comércio.
 Nº 635.599 — Associação dos Proprietários de Postos de Molas do Estado de São Paulo.
 Nº 635.761 — Art-Mad Indústria de Móveis Ltda.
 Nº 635.999 — Dione Maria Nogueira Veras.
 Nº 636.430 — Dr. Rodolpho Luiz Maués.
 Nº 636.48 — Perfumari Labas Limitada.
 Nº 636.591 — Electro-Bell Representações Ltda.
 Nº 636.899 — Antônio Agullar.
 Nº 636.955 — Instituto Consultoria de Investimentos J. C. Ltda.
 Nº 637.019 — Aeromig Ltda. Indústria, Comércio e Importação Aero-náveis de Minas Gerais.
 Nº 637.321 — Jornal do Dia S. A.
 Nº 637.449 — Abel da Camara Martins.
 Nº 637.580 — Instaladora Telefônica Anchieta Ltda.
 Nº 637.702 — Indústria Madeireira Paraense S. A. Impar.
 Nº 637.812 — Interlar Turismo S. A.
 Nº 637.813 — Interlar Turismo S. A.
 Nº 637.860 — Transportadora Minas Brasil Ltda.

SECRETARIA DE PATENTES

Expediente de 23 de março de 1971
Notificação

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

Privilegio de Invenção Deferidos

Nº 140.852 — Aperfeiçoamento em Processo de Fabricação de Cloreto de Amônio — Imperial Chemical Industries Limited.
Nº 151.388 — Composição Tipo Emulsão e Processo para prepará-la — Colgate Palmolive Company.
Nº 173.282 — Processo para o Tratamento de Líquidos de Polpação Exauridos — Weyhaeuser Company.
Nº 175.364 — Composição Inibidora de Formação de Crostas de Sujidade — General Foods Corporation.
Nº 177.910 — Rexal Drug And Chemical Company — Processo para Conduzir uma reação de Polimerização contínua — Deferido com exclusão de ponto 8).
Nº 178.174 — Processo para a fabricação de novos compostos de condensação curáveis contendo nitrogênio — Ciba Societe Anonyme.
Nº 178.370 — Processo catalítico para a oxidação de olefinas em Nitrilas insaturadas e catalisadores para este fim — Refinaria e Exploração de Petróleo União S. A.
Nº 178.517 — Rolos Carregadores de fios, com variação progressiva de passo e de ângulo do fio, para uso em caixa de estiragem para fibras têxteis ou em máquinas semelhantes — Antônio Fabris.
Nº 178.550 — Lúredo S. A. Engenharia Comércio e Indústria — Nova Máquina para Bater Cereais e ou-

tros — Deferido com exclusão do último ponto.

Cumpra as Exigências Técnicas

Nº 164.808 — American Cast Iron Pipe Company.
Nº 173.158 — The Goodyer Tire & Rubber Company.
Nº 175.158 — Sandoz Patents Ltd.
Nº 183.664 — The Bendix Corporation.

Exigências

Nº 182.011 — Camilo Vladimir Jurza — Apresente pontos característicos de acordo com o CPI.
Nº 167.798 — Francisco Lindner Indústria e Comércio S. A. — Exclua reivindicação o ponto nº 2.
Nº 152.236 — Missiso Ballardini — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
Nº 153.362 — Amapa S. A. Indústria e Comércio de Embalagens — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
Nº 163.943 — Angel Lopez Piornos — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
Nº 175.441 — Companhia de Cigarros Sinimbu — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
Nº 172.278 — Hector Afonso Mitta — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
Nº 173.015 — Papelaria União Limitada — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
Arquivem-se de acordo com o Artigo 145 uma vez que a procuração apresentada não atende ao disposto no Artigo 162 do CPI
Nº 191.547 — Union Carbide Corporation.

Nº 638.090 — Grandes Marcas Internacionais S. A. Indústria e Comércio de Bebidas.
Nº 638.229 — Cia. Industrial Nordestina de Produtos Alimentícios.
Nº 638.356 — Imobil Empreendimentos Ltda.

Nº 638.469 — Amazontur Sete Mares S. A. Viagens e Turismo.
Nº 638.784 — Ricardo Baralha Meneiscal.

Nº 638.861 — Alain Jaccoud.

Nº 638.877 — Indústria e Comércio de Bebidas Real Ltda.

Nº 639.244 — Fernandes Azevedo Bebidas Ltda.

Nº 639.610 — Armindo Fonseca.

Nº 639.617 — Antônio Coluccini.
Nº 639.734 — Standard Electrica S. A.

Nº 639.786 — Cia. de Representações e Negócios Promocionais.

Nº 639.834 — Cia. Riograndense de Negócios S. A.

Nº 639.852 — Destilaria Medellin S. A.

Nº 639.915 — Nicodemos Barreto Ferragens S. A.

Nº 639.934 — Interplan Estudos de Mercados, Planejamento Industrial Ltda.

Nº 639.938 — Marport Material Marítimo e Portuário Ltda.

Nº 640.051 — Pedro Calil.

Nº 641.377 — Comércio de Materiais para Escritórios Sertic Ltda.

Nº 641.582 — Eletro Mecânica Arco Ltda.

Nº 642.419 — Domus Brasiliensis.

Nº 642.458 — Eletrônica Marizabel Indústria e Comércio Ltda.

Nº 642.941 — João Abrão.

Nº 643.126 — Vilma de Souza Pedro.

Nº 644.252 — Antônio Afonso de Oliveira.

Nº 644.352 — Antônio & Nelson Ltda.

Nº 644.497 — Construtora Melgaço & Mello Ltda.

Nº 644.621 — Pucci S. A. Artefatos de Borracha.

Nº 644.673 — Wanderer Werke Aktiengesellschaft.

Nº 644.692 — Mogens Fin Stellingner

Nº 644.742 — Emprec Administração de Empreendimentos Ltda.

Nº 644.793 — Amadeu Antônio Jamin.

Nº 644.848 — João Pellegrini.

Nº 645.021 — Eletrotécnica Lanary Ltda.

Nº 645.094 — Tullio Catunda.

Nº 645.313 — Editora Monterrey Ltda.

Nº 645.342 — Escola de Idiomas Liberty School.

Nº 645.495 — Cia. de Desenvolvimento econômico do Paraná Codepar.

Nº 645.502 — Adão Mello de Avila.

Nº 645.576 — A Serviço S. A. Técnica e Comercial.

Nº 645.578 — A Serviço S. A. Técnica e Comercial.

Nº 645.667 — Líder Cinematográfica Estúdios e Laboratórios Ltda.

Nº 645.709 — Banco Brazão de São Paulo S. A.

Nº 645.934 — Tércia Produções Limitada.

Nº 646.172 — Walter Santi.

Nº 646.724 — Luiz Gonzaga Lindoso.

Nº 646.756 — Tella Impressora Limitada.

Nº 646.845 — Restaurante Impar Ltda.

Nº 646.938 — Antônio de Sanctis Panella (Frei Celso de São Paulo, O. F. M. Cap)

Nº 648.192 — Ercodima S. A. Indústria e Comércio

Nº 648.247 — Alcídino Paulino de Aguiar — Arquivem-se os Processos.

TERRITÓRIOS FEDERAIS**ADMINISTRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO**

Divulgação nº 1.098

PREÇO: CR\$ 0,70

A VENDA

Na Guanabara

Avenida Rodrigues Alves nº 1

Agência 1:

Ministério da Fazenda

Atende-se a pedidos pelo Serviço de Recombolso Postal

Em Brasília

Na sede do D.I.N.

Nº 187.724 — Societé Anonyme Andre Citroen.
Nº 187.932 — Societé Anonyme Andre Citroen.
Nº 187.995 — The Goodyer Tire & Rubber Company.
Nº 188.013 — Nicolas Reisini.
Nº 188.167 — Toyo Koatsu Industries Incorporated.
Nº 188.774 — Dante Bini.
Nº 188.858 — General Aniline & Film Corporation.
Nº 188.963 — Toyo Koatsu Industries Incorporated.
Nº 189.051 — Textron Inc.
Nº 189.052 — Textron Inc.
Nº 189.305 — Chas Pfizer & Co Inc.
Nº 189.833 — General Aniline & Film Corporation.
Nº 190.020 — Eversharp Inc.
Nº 190.256 — Pirelli Societa Per Azioni.
Nº 190.257 — Pirelli Societa Per Azioni.
Nº 190.258 — Pirelli Societa Per Azioni.
Nº 190.464 — General Aniline & Film Corporation.
Nº 190.700 — Chas Pfizer & Co. Inc.
Nº 190.897 — General Aniline & Film Corporation.
Nº 191.293 — Chas Pfizer & Co. Inc.
Nº 191.308 — Societé Anonyme Andre Citroen.
Nº 191.341 — Chas Pfizer & Co. Inc.
Nº 191.441 — Chas Pfizer & Co. Inc.
Nº 193.158 — Societé Anonyme Andre Citroen.
Nº 193.676 — Togo Koatsu Industries Incorporated.
Nº 193.704 — Societé Anonyme Andre Citroen.
Nº 193.887 — Stanley Jay Sarnoff
Nº 194.008 — Stanley Jay Sarnoff
Nº 194.237 — Societé Anonyme Andre Citroen.
Nº 194.238 — Chas Pfizer & Co. Inc.
Nº 194.397 — Chas Pfizer & Co. Inc.
Nº 194.421 — General Aniline & Film Corporation.
Nº 197.537 — Air Reduction Company Inc.
Nº 197.540 — Koppers Company Inc.
Nº 197.541 — Atlantic Richfield Company.
Nº 197.562 — Etablissements Roure Bertrand Fils & Justin Dupont.
Nº 197.564 — Ford Motor Company.
Nº 197.565 — The Goodyer Tire & Rubber Company.
Nº 197.566 — The Goodyer Tire & Rubber Company.
Nº 197.579 — Librey Owens Ford Glass Company.
Nº 197.583 — Pirelli Societa Per Azioni.
Nº 197.584 — Pirelli Societa Per Azioni.
Nº 197.681 — Kangol Magnet Limited.
Nº 197.682 — United States Steel Corporation.
Nº 197.693 — Sankyo Company Limited.
Nº 197.705 — Librey Owens Ford Glass Company.
Nº 197.718 — Rohn and Haas Company.
Nº 197.720 — The Cash Register Company.
Nº 197.726 — Kanegafuchi Boseki Kabushiki Kaisha.
Nº 197.727 — Librey Owens Ford Glass Company.
Nº 197.743 — Eli Lilly and Company.
Nº 197.753 — Kangol Magnet Limited.

Nº 197.754 — United States Steel Corporation.
 Nº 197.782 — Automatic Telephone & Electric Company Limited e Her Majesty's Postmaster General of Great Britain.
 Nº 197.784 — British American Tobacco Company Limited.
 Nº 197.791 — F Hoffmann La Roche & Cie Société Anonyme.
 Nº 197.792 — Société Des Forces et Ateliers Du Creusot.
 Nº 197.793 — E R Squibb & Sons Inc.
 Nº 197.800 — Hooker Chemical Corporation.
 Nº 197.805 — Automated Packaging Corporation.
 Nº 198.205 — Federal Mogul Corporation.
 Nº 198.211 — The Goodyear Tire & Rubber Company.
 Nº 198.231 — International Flavors & Fragrances Inc.
 Nº 197.817 — Artur Fischer.
 Nº 197.818 — Baxter Laboratories Inc.
 Nº 197.843 — Westinghouse Automotive Air Brake Company.
 Nº 197.844 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 197.869 — Bureau de Recherches Géologiques et Miniers.
 Nº 197.889 — The Hoover Company.
 Nº 197.893 — British-American Tobacco Company Limited.
 Nº 197.895 — The Bendix Corporation.
 Nº 197.896 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 497.897 — Union Carbide Corporation.
 Nº 197.926 — F. Hoffmann-La Roche & Cie Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 197.927 — Union Carbide Corporation.
 Nº 197.953 — F. Hoffmann-La Roche & Cie Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co Aktiengesellschaft.
 Nº 197.955 — The Goodyear Tire & Rubber Company.
 Nº 197.956 — Sun Oil Company.
 Nº 197.960 — Westfälische Metall Industrie Kg Hueck & Co.
 Nº 197.962 — Eli Lilly and Company.
 Nº 197.991 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.036 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.036 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.037 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.038 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.042 — Cigarette Componentes Limited.
 Nº 198.043 — Pirelli Società per Azioni.
 Nº 198.045 — Magrini-Fabrice Rinite Magrini-Scarpa e Magnano M. S. M. S.p.A.
 Nº 198.066 — The National Cash Register Company.
 Nº 198.079 — Société Anonyme D. B. A.
 Nº 198.080 — Owens-Corning Fibers Corporation.
 Nº 198.091 — Yoshitomi Pharmaceutical Industries Ltd.
 Nº 198.123 — F. Hoffmann-La Roche & Cie. Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co Aktiengesellschaft.
 Nº 198.125 — Atlantic Richfield Company.
 Nº 198.126 — Westinghouse Air Brake Company.
 Nº 198.127 — Huyck Corporation.
 Nº 198.134 — E R Squibb & Sons Inc.
 Nº 198.186 — Beecham Group Limited.

Nº 198.232 — Pittsburgh Plate Glass Company.
 Nº 198.234 — A H Robins Company Incorporated.
 Nº 198.235 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.261 — Landbouwwerktuigen — En Machinefabriek H. Vissers N. V.
 Nº 198.262 — Landbouwwerktuigen — En Machinefabriek H. Vissers N. V.
 Nº 198.322 — Boots Pure Drug Company Limited.
 Nº 198.335 — Medowell-Wellman Engineering Company.
 Nº 198.344 — Delalande S. A.
 Nº 198.345 — Combustion Engineering Inc.
 Nº 198.346 — Controls Company of America.
 Nº 398.347 — B D Società In Accomandita Semplice Di Enzo Seragnoli e Ariosto Seragnoli.
 Nº 198.349 — S D Società In Accomandita Semplice Di Enzo Seragnoli e Ariosto Seragnoli.
 Nº 198.350 — B D Società In Accomandita Semplice Di Enzo Seragnoli e Ariosto Seragnoli.
 Nº 198.376 — Union Carbide Corporation.
 Nº 198.537 — Ing C. Olivetti & C S.p.A.
 Nº 198.545 — F. Hoffman-La Roche & Cie Societa Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 198.628 — Tanabe Seivaku Co. Ltd.
 Nº 198.629 — Artur Fischer.
 Nº 198.636 — The Gillette Company.
 Nº 198.641 — Caterpillar Tractor Co.
 Nº 198.713 — The Bendix Corporation.
 Nº 198.712 — Perstorp Ab.
 Nº 198.713 — Union Carbide Corporation.
 Nº 198.714 — American Aniline Products Inc.
 Nº 198.721 — The English Electric Company Limited.
 Nº 198.722 — The English Electric Company Limited.
 Nº 198.727 — Cosden Oil and Chemical Co.
 Nº 198.730 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.751 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.752 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.754 — Burroughs Corporation.
 Nº 198.755 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.756 — Philips Petroleum Company.
 Nº 198.789 — The National Cash Register Company.
 Nº 198.791 — Union Carbide Corporation.
 Nº 199.815 — Congoleum-Nairn Inc.
 Nº 198.888 — Ford Motor Company.
 Nº 198.922 — General Motors Corporation.
 Nº 198.926 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 198.927 — Ford Motor Company.
 Nº 198.950 — Sterling Drug Inc.
 Nº 198.952 — Francesco Steffenini.
 Nº 198.988 — Standard Pressed Steel Co.
 Nº 198.910 — Chas Pfizer & Co. Inc.
 Nº 200.088 — Gruppo Industriale Giuseppe Visconti Di Modrone S.p.A.
 Nº 200.142 — United Shoe Machinery Corporation.
 Nº 200.751 — Japan Exlan Company Limited.
 Nº 201.165 — F. Hoffmann-La Roche & Cie. Société Anonyme e F.

Hoffmann-La Roche Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 201.297 — Gebruder Honsberg.
 Nº 201.311 — F. Hoffmann-La Roche Cie. Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 201.312 — F. Hoffmann-La Roche & Cie Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 201.313 — Continental Can Company Inc.
 Nº 201.314 — Union Carbide Corporation.
 Nº 201.316 — Beecham Incorporation.
 Nº 201.345 — Burroughs Corporation.
 Nº 201.346 — Huyck Corporation.
 Nº 201.347 — Applied Power Industries Inc.
 Nº 201.502 — L. Givaudan & Cie. Société Anonyme.
 Nº 201.506 — Tetra Molectric Limited.
 Nº 201.507 — Tetra Molectric Limited.
 Nº 201.508 — Tetra Molectric Limited.
 Nº 201.638 — Libbey-Owens Ford Glass Company.
 Nº 201.679 — Huyck Corporation.
 Nº 201.680 — A H Robins Company Incorporated.
 Nº 202.959 — Pierre Emmanuel Eugene Jean Bogaert.
 Nº 202976 — Som Corporation.
 Nº 203.129 — Ford Motor Company.
 Nº 203.133 — Shingu Shoko Ltd.
 Nº 203.160 — Ford Motor Company.
 Nº 203.172 — Libbey-Owens-Ford Company.
 Nº 204.900 — F. Hoffmann-La Roche & Cie. Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 204.901 — F. Hoffmann-La Roche & Cie. Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 204.902 — F. Hoffmann-La Roche & Cie. Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 204.903 — F. Hoffmann-La Roche & Cie. Société Anonyme e F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft.
 Nº 204.904 — Caterpillar Tractor Co.
 Nº 204.916 — Libbey-Owens-Ford Company.
 Nº 204.924 — General Motors Corporation.
 Nº 204.930 — Union Carbide Corporation.
 Nº 204.931 — The Standard Oil Company.
 Nº 204.932 — Phillips Petroleum Company.
 Nº 205.226 — Pneumatiques Cooutchouc Manufacture et Plastiqueskleber-Colombes.
 Nº 205.560 — Boyd Package Tresh Systems Inc.
REPUBBLICAZIONE: PRESIDENTE — SECRETARIAS E SERVIÇOS
 D.O. de 22 de março de 1971
 Em 23 de março de 1971
Notificação
 Ficam notificados os requerentes abaixo mencionados para comparecerem a este departamento, a fim de efetuar o pagamento da taxa final e da primeira anuidade dentro do prazo de 60 dias:
Privilégio de Invenção deferido
 Nº 122.163 — Processo para republicação ou cruzamento d

de um poliaceno — Wallace & Tierman Inc.
Exigências
 Nº 178.311 — Hans Gummersbach — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
 Nº 174.759 — Raymundo Pereira de Paula — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
 Nº 175.439 — Armações de Aço Probel S.A. — Apresente relatórios com títulos de acordo com a natureza do pedido.
 Nº 175.555 — Wilson Pacheco de Souza — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
 Nº 172.977 — Maltharia Yamato Ltda. — Apresente relatórios e pontos com títulos de acordo com a natureza do pedido.
Diversos
 Nº 212.744 — Pechiney — Progil, Société pour le Developpement et la Vente de Specialites Chimiques. — Arquite-se pelo não cumprimento da Portaria nº 37 (art. 132, do CPI.)
 Foram mandados arquivar os processos abaixo de acordo com o art. 145, uma vez que a procuração apresentada não atende ao disposto no art. 162 do CPI.
 Nº 190.831 — The Standard Oil Company.
 Nº 189.462 — Beecham Group Limited.
 Nº 191.043 — Ford Motor Company.
 Nº 191.044 — Illinois Tool Works Inc.
 Nº 191.803 — Société Anonyme D. B. A.
 Nº 192.161 — Hasegawa Gear Works Limited.
 Nº 192.367 — Libbey-Owens-Ford Glass Company.
 Nº 192.722 — Western Electric Company, Inc.
 Nº 192.914 — Caterpillar Tractor Co.
 Nº 193.323 — Laboratório Nacional de Engenharia Civil.
 Nº 193.324 — Laboratório Nacional de Engenharia Civil.
 Nº 196.600 — D. J. Reynolds Tobacco Company.
 Nº 197.192 — John Labatt Limited.
 Nº 197.193 — AGF Industries, Inc.
 Nº 198.863 — Snam Progetti S.p.A.
 Nº 199.050 — Koppers Company, Inc.
 Nº 199.075 — Rheem International Inc.
 Nº 200.268 — Illinois Tool Works Inc. Arquivem-se os processos).
REPUBBLICAZIONE: PRESIDENTE — SECRETARIAS E SERVIÇOS
 D.O. de 19-3-71
 Expediente de 28 de março de 1971
Pedido de Preferência
 SW Industries Inc. — No pedido de preferência do termo nº 874.440 — marca Stonite (Em face do parecer da Secretaria de Marcas, a folhas 19, defiro o pedido de preferência de fls. 11/14, nos termos do artigo 152 do Código da Propriedade Industrial).

Notificação

Fica notificado o requerente abaixo mencionado a comparecer a este Departamento no prazo de 60 dias, a fim de efetuar o pagamento da taxa final para que seja expedido o certificado:

Nº 643.421 — Fumagalli S.A. Indústria e Comércio.

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 fica notificado o requerente abaixo mencionado para comparecer a este Departamento, a fim de efetuar o pagamento da taxa final, dentro do prazo de 60 dias, contados da data em que tiver expirado aquele prazo de recurso:

Marcas Deferidas

Nº 663.399 — 13 de Maio — Bazar 13 Ltda. — Classe 24 — Registre-se com exclusão de bandeiras, flâmulas e máscaras).

Marcas deferidas

Nº 467.753 — Garbo — Lojas Garbo Roupas S.A. — Classe 8 — (A proteção reivindicada não tem relação com a atividade da requerente. Indeferido o pedido).

Nº 596.723 — Glicotetramina — Laboratórios Josolin Ltda. — Classe 3 — (Indeferido o presente processo por ter entrado fora do prazo regulamentar).

Cumpra-se art. 73 bem como sua inscrição no C. G. C.

Nº 629.398 — Cadore Ind. e Com. de armações de óculos Ltda.

Nº 688.202 — Planbrás Cia. Brasileira de Planejamentos Engenharia Com. e Ind.

Nº 696.837 — ML Auto. Mecânica Ltda. — (Apresente novos exemplares excluindo das etiquetas automecânica e da reivindicação dos artigos cubos de placas de embreagem, pinhões, silenciosos por não constituírem partes do motor).

Exigências

Nº 349.659 — Societé des Usines Chimiques Rhone-Poulenc. — (Apresente procuração com poderes para receber citações judiciais sem citar o Decreto-lei).

Nº 585.693 — Procida Produtos Químicos Industriais et Agrícolas — (Apresente novos exemplares discriminando os artigos e cumpra o que determinam os arts. 81-96 § 5º e 162, a firma depositante).

Nº 673.175 — Laboratório Neomed Ltda. — (Apresente os seguintes documentos autenticados:

a) taxa de licença p/localização referente ao exercício de 71;

b) licenciamento do produto, eis que o de fls. 5 é referente ao pedido de concessão;

Promova a alteração na razão social de Ltda. para S. A.

Nº 418.487 — Arnold Und Stolzenberg GMBH — (Apresente novos exemplares excluindo partes integrantes das mesmas feitas de metal, tais como telas de coberturas, rósicas, elos fixadores, internos, externos e pinos de rósicas por constituírem parte das partes integrantes (classificados pela matéria prima respectiva. Cumpra o art. 81 do CPI e art. 162 do mesmo código).

Nº 519.694 — ESB Incorporated — (Apresente novos exemplares excluindo petrechos para máscaras e respiradores em forma de fornos de tecido envolvendo as partes em con-

tato com o rosto, cartuchos e caixas para máscaras contra gás e respiradores e preste esclarecimentos quanto às montagens ofálmicas e partes das mesmas tendo em vista a cl. 10, cumpra, o art. 71 do CPI e junte procuração nos termos do art. 162 do CPI).

Nº 643.251 — Deere & Company — (Apresente novos exemplares excluindo os motores de combustão, separadores de joio, moinhos de martelo, secadores para colheitas, bombas para pneumáticos, plainas, discriminando implementos para a agricultura e terraplenagem e a manipulação de tornos. Cumpra o art. 81 do CPI e junte procuração nos termos do artigo 162 do mesmo código).

Nº 541.435 — Osterreichisches Institute Fur Haemoderivate Gesell Schaft MBH — (Cumpra o disposto no art. 81, Decreto-lei 1.005).

Kartro S. A. Importadora e Distribuidora — titular do termo número 641.594 — (Promova o requerente, a autenticação de fotocópia de fls. 13).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.113 — (Promova a requerente, a autenticação de fotocópia de fls. 25).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.115) — Promova a requerente, a autenticação da fotocópia de fls. 15).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.123 — (Promova a requerente, a autenticação da fotocópia de fls. 21).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.124) — (promova a requerente, a autenticação da fotocópia de fls. 17).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.125 — (promova a requerente, a autenticação da fotocópia de fls. 16).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.127) — (Pro-

mova a requerente, a autenticação da fotocópia de fls. 15).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.136 — (Promova a requerente, a autenticação da fotocópia de fls. 51).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.137 — (Promova a requerente, a autenticação da fotocópia).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.138 — (Promova a requerente, a autenticação da fotocópia).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.140 — (Promova a requerente, a autenticação da fotocópia).

Kartro Ceteco Importadora e Distribuidora S. A. — No pedido de anotação de alteração de nome para o seu do termo nº 645.141 — (promova a requerente, a autenticação da fotocópia).

Nº 694.231 — Fritz Lehment — Cumpra-se o art. 81 e junte-se procuração de acordo com o art. 162 do CPI.

Nº 696.077 — Construtora Beter Limitada. — Comproven-se o licenciamento do produto no SNFMF e o número de inscrição no CGC).

Nº 635.906 — Companhia de Calçados DNB — Autentique os documentos de fls. 26-27.

Nº 636.191 — Spumar Espuma de Nylon S. A. Ind. e Com. — Autentique os documentos de fls. 18.

Nº 636.198 — Spumar Espuma de Nylon S. A. Ind. e Com. — Autentique o documento retro e apresente procuração para o assinante de folhas 8).

Nº 661.304 — Confab Cia. Nacional Forjagem de Aço Brasileiro. — Autentique o documento de fls. 13).

Nº 594.158 — Procida. — Cumpra a depositante, o que determinam os arts. 81, 96 § 5º — 162 apresente novos exemplares discriminando os artigos e retire das etiquetas e da característica os dizeres Sauve Garde Dev Vo Recoites e a expressão genérica).

Diversos

Casa Nunes Martins Ltda. — No pedido de cancelamento de transferência do registro nº 85.168.

1 — De acordo com o pronunciamento do Sr. Procurador-Geral, defiro o pedido de fls. 36-37, formulado por Casa Nunes Martins Limitada, para determinar o cancelamento da transferência da marca Ocidental em favor da Indústria de Cerveja e Bebidas Ocidental Ltda.;

2 — Quanto ao pedido de fls. 34, aguarde-se comprovação pelas partes do direito à marca em causa.

Immuno S.A. Produtos Biológicos e Químicos — no pedido de caducidade do registro nº 271.164. — 1 — A vista do que consta no processo, defiro o pedido de fls. 7/8 formulado por Immuno S.A. Produtos Biológicos e Químicos e declare a caducidade da marca Amuno.

Immuno S.A. Produtos Biológicos e Químicos — No pedido de caducidade do registro nº 318.401 — (declare a caducidade do presente registro de nº 318.401, em face do parecer da Divisão Jurídica).

Banco Nacional de Minas Gerais S.A. — No pedido de transferência para o seu nome do termo nº 557.858 — (Indeferido o pedido de anotação de transferência, tendo em vista que a proteção reivindicada nos exemplares não tem relação com a atividade da cessionária, de acordo com o art. 4º do seu Estatuto.

Arquivados por falta de pagamento da Taxa Final

Nº 566.879 — Fábrica de Macarrão e Conservas Massas Ltda.

Nº 605.916 — Bares Ustrinta Ltda.

Nº 636.075 — Arroeira Capito Limitada.

Nº 626.328 — Lagoma Comércio e Importação de Rolamentos Ltda.

Nº 652.875 — Distribuidora de Bebidas Leopoldenses Ltda.

Nº 636.873 — Anbra Comercio de Papelaria Ltda.

Nº 660.616 — Argraicon Artes Gráficas Ltda.

Nº 664.851 — Embalagens e Artes Gráficas Walansil S.A.

Nº 668.115 — Móveis Casa Nunes — Ltda.

Nº 671.531 — Alamo Artes Gráficas Ltda.

Nº 673.848 — Café e Bar Valdevez Ltda.

Nº 675.284 — Indústria de Rações Taurus Ltda.

Nº 675.555 — Brasil Extrativa S.A.

Nº 678.158 — Drive in Lanches Joe's Ltda.

Nº 676.937 — Mercapel Mercado de Papéis Ltda.

Nº 677.706 — Dilipa Distribuidora de Livros e Papelaria Ltda.

Nº 678.868 — Instaladora Predomínio Ltda.

Nº 681.647 — Pctengy Importadora e Comercial de Peças Ltda.

Nº 681.726 — Tyresoles do Rio de Janeiro S.A. Regeneração de Pneus.

Nº 684.735 — Ind. de Congelados Sacy Ltda.

Nº 684.736 — 684.738 — Indústria de Congelados Sacy Ltda.

Nº 686.447 — Lacsul Laticínios do Sul Ltda.

Nº 689.093 — Cartonagem Itala Ltda.

Nº 692.295 — Matisa Matadouro Industrial de Governador Valadares S.A.

Nº 697.033 — Orfabi Publicidade Artes Gráficas Brindes e Folhinhas Ltda.

Nº 723.654 — Drogavet Indústria e Comércio Ltda.

3 — Anuquem se os processos.

REGISTROS PÚBLICOS

DECRETO-LEI Nº 1.000 — DE 21-10-1969

DIVULGAÇÃO Nº 1.130

Preço: Cr\$ 2.50

A VENDA

NA GUANABARA

Seção de Vendas: Avenida Rodrigues Alves, 1

Agência I: Ministério da Fazenda

Atende-se a pedidos pelo Serviço de Reembolso Postal.

RM BRASÍLIA

Na sede do DIN

PONTOS CARACTERÍSTICOS DOS PEDIDOS DE PRIVILÉGIO

TERMO Nº 177.335 de 24 de fevereiro de 1966./

Requerente: ANTONIO ELASQUES INFANTE e LIDO SERENI./SÃO PAULO./

Privilégio de Invenção: MOEDOR DE LEGUMES./

Reivindicações./

1 - Moedor de legumes, compreendendo recipiente tronco-cônico, invertido, caracterizado pelo fato de se apresentar o fundo preferivelmente poligonal, com pluralidade de orifícios conformando crivo que se eleva na forma de cone, portador, no centro de bucha livremente atravessada pela extremidade de alavanca terminada por cabo, sendo que o ramo inferior da referida alavanca apresenta hélice ou sapata recoberta que pelo giro opera junto ao crivo, por suas bordas, prevista aba elevada junto a periferia./

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados./

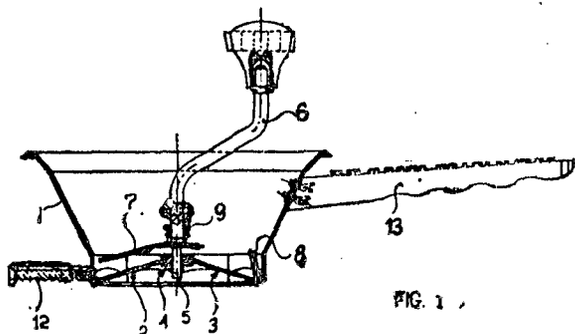


FIG. 1.

TERMO Nº 177.341 de 24 de fevereiro de 1966

Requerente: NUMANCIA-INDUSTRIA E COMERCIO DE ARTEFATOS DE MADEIRA LTDA-SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "NOVA CONSTITUIÇÃO EM MOVEL CONJUGADO"

REIVINDICAÇÕES

1 - "NOVA CONSTITUIÇÃO EM MOVEL CONJUGADO", caracterizado por ter montado sobre uma base plana, inicialmente, uma peça prismática de base retangular, livre internamente e cuja parte frontal forma uma porta articulada na parte inferior, sendo que na sua face externa tem diposta duas hastes articuladas que se embutem parcialmente e que servem de puxadores e de pés de apoio; e por ter montado na superfície interna da porta um sofá-cama, com respectivos braços, e o qual é dotado de uma articulação que possibilita a sobreposição do encosto ao assento a fim de ser permitido o seu encaimento na peça; e por ser o assento-provido de duas barras inferiores, articuláveis, que atuam como puxadores e pés de apoio.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

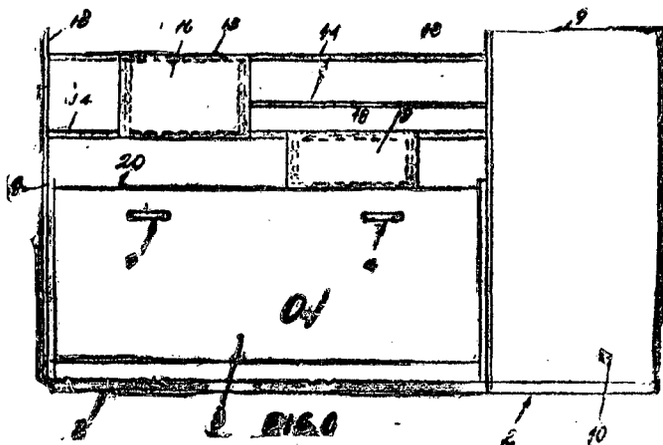


FIG. 1

TERMO Nº 177.435 de 01 de março de 1966.

Requerente: AKTIENGESSELLSCHAFT BROWN, BOWERI & CIE - SUÍÇA

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO Prensado PARA NÚCLEOS MAGNÉTICOS DE TRANSFORMADORES E BOBINAS DE REDUÇÃO COM JUGOS DISPOSTOS EM FORMA DE ESTRELA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivos prensado para núcleos magnéticos de transformadores e bobinas de redução com jugos dispostos em formas de estrela, caracterizado pelo fato de se constituir por chapas terminadas de jugos dobrados angularmente em forma de estrela, cujas pernas se encontram cada vez em um dos jugos também dispostos em forma de estrela, sendo comprimida no sentido da bissetriz.

Reivindica-se prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes na Suíça sob o nº 3129/65 de 5 de março de 1965.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

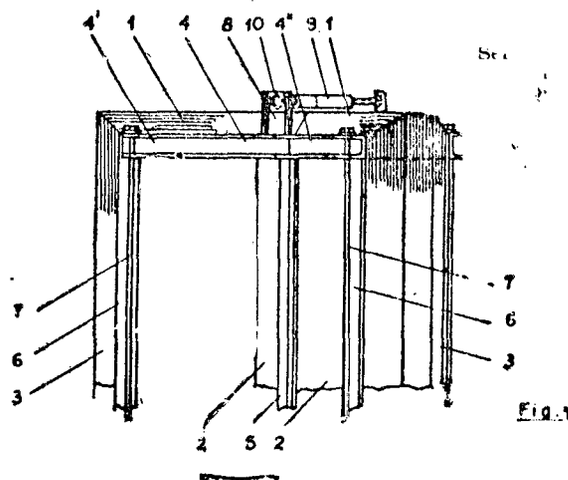


Fig. 1

TERMO Nº 178.005 de 21 de março de 1966

Requerente: ANTÔNIO WIRTH - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM CHAPELINS PARA FUNDIÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em chapelines para fundição, caracterizados por compreenderem essencialmente o chapelin propriamente dito, sendo obtido a partir de peça única, peça esta sendo formada por uma tira alongada, com as suas extremidades providas de áreas circulares, sendo que, a referida tira, é subdividida em três trechos, dos quais, os laterais dobras-se para baixo ficando junto as áreas circulares, enquanto que o trecho central forma o núcleo do chapelin, núcleo este que poderá ser em formato achatado ou arredondado.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

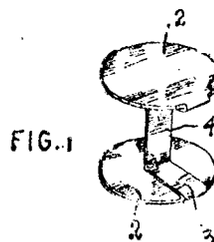


FIG. 1

TERMO Nº 177.255 de 17 de fevereiro de 1966.

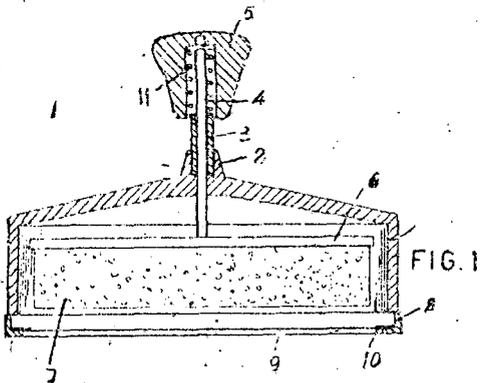
Requerente: NUNILIO BELTRAMI, /SRO PAULO./

Privilégio de Invenção: UM NOVO CARIMBADOR DE DOCUMENTOS.

Reivindicações.

1 - Um novo carimbador ou duplicador, caracterizado por compreender essencialmente uma caixa, preferivelmente retangular, de material rígido, com suas partes laterais fechadas, tendo porém o seu fundo totalmente aberto, enquanto que a sua parte superior é preferivelmente côncava e provida, em sua parte central, de uma manga ou que é fixado em tubo, o qual serve de mola para um eixo ou haste, eixo esse que é fixo num cabo, em sua parte superior, e numa placa retangular ou berço, em sua parte inferior, sendo presa a esse eixo ou haste uma mola de reação helicoidal, sendo por sua vez, a essa placa retangular ou berço, fixada uma almofada, por qualquer meio adequado, preferivelmente por cola, sendo a dita almofada de material absorvente, tal como espuma, preferivelmente de "nylon", feltro e semelhantes, sendo ainda ao fundo aberto da dita caixa ajustado, por pressão, por grampos, por dobradiças ou por qualquer meio adequado, um suporte ou moldura de material rígido, formado de quatro cantoneiras em disposição retangular fechada, de modo a deixar livre toda a parte central, sendo disposto nesse suporte o retângulo de papel "stencil", das mesmas medidas que o dito suporte, sendo esse retângulo de papel "stencil" reforçado em suas quatro bordas por uma tira de material mais espesso, preferivelmente cartolina, à qual é colado ou prensado.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.262 de 17 de fevereiro de 1966.

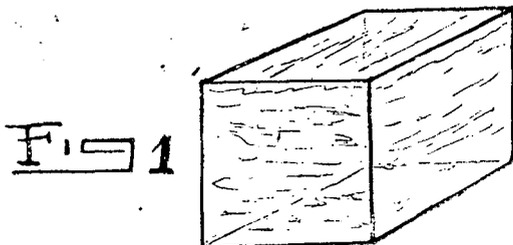
Requerente: CRISTALIT, INDÚSTRIA E COMERCIO DE ARTEFATOS SINTÉTICOS / LTDA. / ESTADO DA GUANABARA. /

Privilégio de Invenção: INVÓLUCRO PARA GELO A FIM DE EVITAR CONTATO / DESTA COM O QUE SE DESEJA REFRIGERAR. /

Reivindicações.

1 - Invólucro para gelo a fim de evitar contato desta com o que se deseja refrigerar, caracterizado por ser constituído de um / Invólucro plástico seja qual for o formato, tamanho ou cor - contendo no seu interior água herméticamente vedada, para evitar contato desta com o meio ambiente externo. /

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.257 de 17 de fevereiro de 1966.

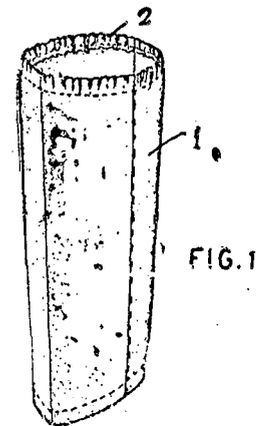
Requerente: JOSÉ ANTONIO VIEIRA AMARAL, /SRO PAULO.

Privilégio de Invenção: PROTETOR CONTRA CHUVAS APLICÁVEL EM CALÇAS / COMPRIDAS. /

Reivindicações.

1 - Protetor contra chuvas aplicável em calças compridas caracterizado por compreender, para cada perna das calças, uma peça / tubular de tecido impermeável ou equivalente, de comprimento aproximadamente igual a distância compreendida entre joelhos e tornozelos / do manequim a que se destina, peça esta provida em sua extremidade inferior de acabamento igual ao de uma calça de homem e em sua extremidade superior, de uma cinta elástica para a sua fixação. /

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.268 de 18 de fevereiro de 1966.

Requerente: UNITED FRUIT COMPANY - U.S.A.

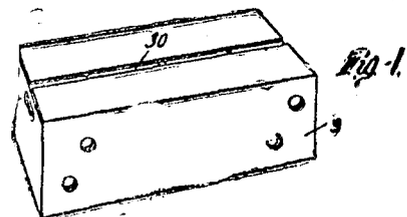
Privilégio de Invenção: EMPACOTAMENTO DE BANANAS E PROCESSO PARA / PACOTAR BANANAS. /

REIVINDICAÇÕES

1 - Um empacotamento de bananas, caracterizado por consistir de um envólucro não perfurado fechado, de tamanho, manualmente portátil, formando, pelo menos em parte, de material laminar permeável a gás / não perfurado e, confinado dentro do citado envólucro, um peso, manualmente portátil, de bananas, potencialmente amadurecíveis, colhidas / sem defeitos, num estágio pre-climático de amadurecimento, sendo as citadas bananas capazes de amadurecer passando a um estado totalmente maduro, adequado para consumo humano, depois de serem tiradas do citado confinamento dentro do invólucro fechado. /

Reivindica a prioridade do pedido correspondente, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 23 de fevereiro de 1965, sob o número 454 247. /

Ponto nº 1 do total de 16 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.271 de 18 de fevereiro de 1966.

Requerente: GD SOCIETÀ IN ACCOMANDITA SEMPLICE di ENZO SERRAGNOLI / ARIOSTO SERRAGNOLI - ITÁLIA. /

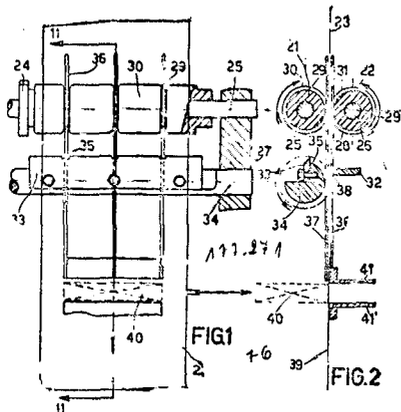
Privilégio de Invenção: "MÉTODO E DISPOSITIVO DE ALIMENTAÇÃO DE PAPEL / PARA EMPACOTADEIRAS". /

REIVINDICAÇÕES

1 - Método de alimentação de papel para empacotadoras, caracterizado pelo fato que o papel é cortado, por meios de um corte parcial, de uma fita ou rolo, ao qual é mantido interligado por pequenos pontos de ligação, que são depois rasgados durante a seguinte operação de alimentação à máquina empacotadora em papel.

Reivindica a prioridade do pedido de patente depositado na Repartição de Patentes na Itália, sob o nº 4185 em 26 de fevereiro de 1955.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.283 de 18 de fevereiro de 1966.
Requerente: THE DOW CHEMICAL COMPANY, E.U.A./
Privilegio de Invenção: RECIPIENTE./

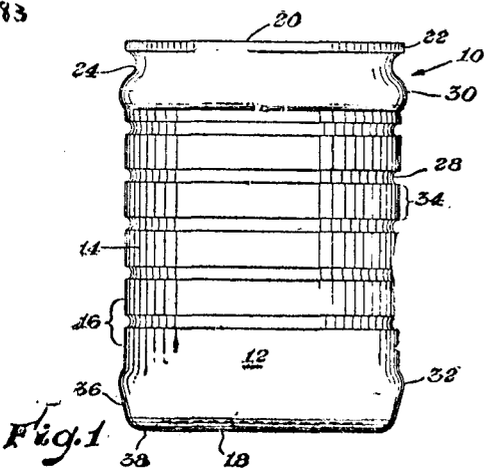
Reivindicações

1 - Recipiente, caracterizado pelo fato de compreender uma parede lateral cilíndrica, uma parede de fundo e um fechamento de topo, que tem uma pluralidade de protuberâncias circunferenciais estendidas para dentro e para fora em relação à superfície plana da parede lateral.

A depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 23 de fevereiro de 1965, sob o número 434.445./

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados./

383

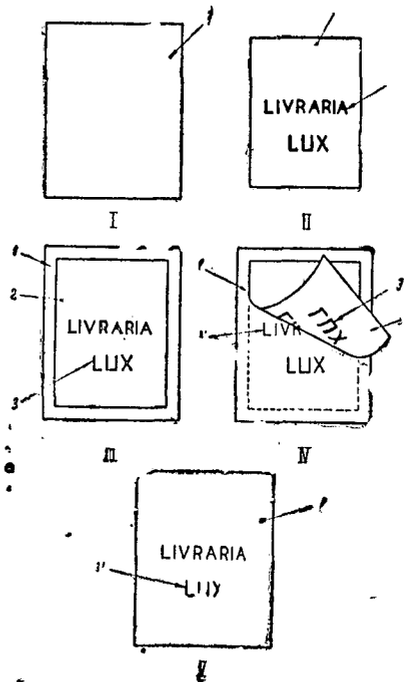


TERMO Nº 177.277 de 18 de fevereiro de 1966
Requerente: HUBERTO DE MARCHI GHERINI - SÃO PAULO
Privilegio de Invenção: "NOVO PROCESSO DE INSCRIÇÃO DE FIGURAS E OU DESENHOS METÁLICOS SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS OU METALIZADAS EM GERAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Micro-motor redutor, reversível ou não, do tipo que compreende uma construção compacta dos seus elementos constituintes, a saber: bobina, estator, rotor, eixo passante do rotor, suportes de mancais, mancais, placas de sustentação, engrenagens de redução, e outros, caracterizado por apresentar como elemento de sustentação das ditas engrenagens de redução de velocidade, e convenientemente firmada à estrutura da unidade motriz, uma placa-chassis disposta com uma pluralidade de orifícios passantes, convenientemente localizados ao longo da sua superfície e de diâmetros pré-determinados, orifícios passantes esses aos quais se aplicam as pontas de eixo das engrenagens de redução da velocidade de entrada, estas sendo em número e diâmetros, ou ainda relações de passo, adequados à redução de velocidade que se deseja obter à saída.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



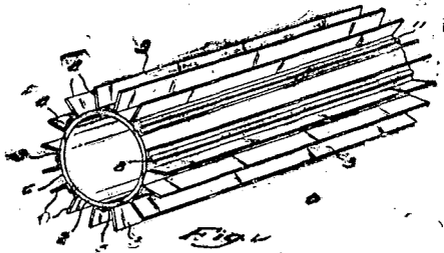
TERMO Nº 177.319 de 18 de fevereiro de 1966.
Requerente: BROWN FINTUNE COMPANY - U.S.A.
Privilegio de Invenção: "TUBOS COM ALHETAS E PROCESSO PARA FAZER OS MESMOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de soldar, a superfície de um corpo de metal, um membro ou par de alhetas alongadas, compreendendo uma alheta que se estende para fora da dita superfície do corpo e uma base fixada à alheta e tendo um fundo que se conforma substancialmente com a superfície do corpo, caracterizado por compreender a provisão, no dito fundo da dita base, de um sulco que se estende longitudinalmente à dita base, entre suas bordas longitudinais, e separa o fundo em superfícies espaçadas; disposição de metal de soldagem em estado sólido no dito sulco; manutenção do membro de alhetas de encontro ao corpo, com as superfícies do membro ou par de alhetas e do corpo encostadas uma na outra e com o metal de soldagem na abertura definida pelo sulco e a superfície do corpo, e aquecimento do corpo suficientemente para fazer o dito metal de união fundir e escoar entre as superfícies do membro ou par de alhetas e o corpo.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 23 de fevereiro de 1965, sob o número 434.449.

Ponto nº 1 do total de 18 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 177.287 de 18 de fevereiro de 1966.

Requerente: ROBERT BOSCH G.M.B.H. - ALEMANHA

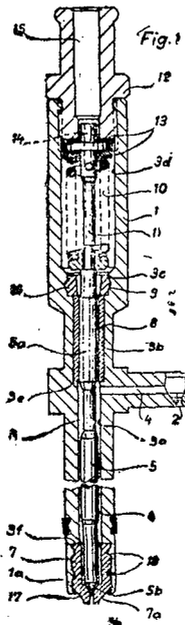
Privilégio de Invenção: "VÁLVULA DE INJEÇÃO DE COMBUSTÍVEL, EM FORMA DE BARRA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Válvula de injeção de combustível, em forma de barra ou haste e equipada com uma agulha devidamente comprida do bocal, uma bucha segura no corpo da válvula para conduzir a agulha, e uma peça separada embutida no bocal que apresenta o assento para a agulha, caracterizada pelo fato de que, de um lado, a bucha condutora será introduzida em uma reentrância de um furo axial do corpo da válvula e segura mediante deformação posterior do corpo da válvula em forma de haste, ou com o auxílio de um Dujão São adicionalmente introduzido, de maneira firme e á prova de líquido no dito corpo da válvula e, de outro lado, a peça embutida no bocal será introduzida na parte final do furo axial, situada do lado da injeção, e fixada igualmente mediante deformação posterior do corpo da válvula em forma de haste de maneira firme e á prova de líquido.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 29 de fevereiro de 1965, sob nº B 80 627 Ia/46c. 2.

Ponto nº 1 de total de 7 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 177.299 de 18 de fevereiro de 1966.

Requerente: ROBERTO LAVRADA MOCHETTI e JOSE FLÁVIO SERRAZIO./RIO GRANDE DO SUL./

Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO NA FABRICAÇÃO DE APRESENTAÇÃO DE ROUPAS EM GERAL./

Reivindicações.

1 - Aperfeiçoamentos introduzido na fabricação e apresentação de roupas em geral, caracterizado pelo fato de a roupa ser vendida ao usuário toda recortada, inclusive fôrro, cinto, saftes, e botões; faltando apenas, costará-la, o que será feito pelo comprador, eliminando assim o preço da manufatura./

Ende não apresentado./

TÉRMO Nº 177.991 de 10 de março de 1966

Requerente: MOLLINS MACHINE COMPANY LIMITED - INGLATERRA

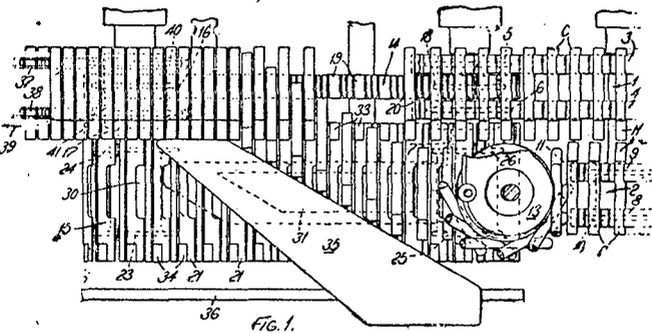
Privilégio de Invenção: "APARELHO PARA FORMAR EM UMA CARREIRA DUAS FILEIRAS DE CIGARROS MOVENDO-SE TRANSVERSALMENTE LATERALMENTE".

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparêlho para formar em uma carreira duas fileiras de cigarros movendo-se transversalmente, lateralmente, caracterizado por compreender uma primeira superfície transportadora canelada, uma segunda superfície transportadora canelada disposta ao lado da dita primeira superfície, um arranjo alimentador adaptado para suprir às duas superfícies duas carreiras de cigarros com cada qual situando-se separado de cada cigarro adjacente na sua própria carreira uma distância igual ao passo das caneluras do segundo transportador, e ficando alinhado com um espaçamento entre cigarros adjacentes da outra carreira e um braço através do qual os cigarros são movidos axialmente da segunda superfície para caneluras vagas na primeira superfície.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 19 de março de 1965, sob o nº 11750/65.

Ponto nº 1 de 6 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 177.992 de 10 de março de 1966.

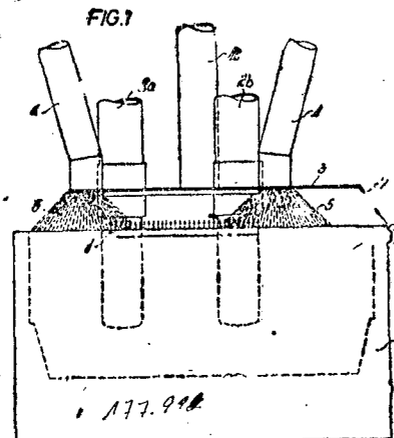
Requerente: ELEKTROKEMISK A/S - NORUEGA.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA COLETAR GASES EM FORNOS ELÉTRICOS DE FUNDIÇÃO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para coletar gases em fornos elétricos de fundição nos quais a área do forno é completa ou parcialmente coberta por um tecto, caracterizado pelo fato das paredes serem substituídas por um ou mais veus formados por jatos de gás.

Ponto nº 1 de total de 15 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 177.454 de 1 de março de 1965.

Requerente: EUTECTIC WELDING ALLOYS CORPORATION, U.S.A./

Privilégio de Invenção: LIGA PARA ASPERSÃO COM CHAMA EM UMA SUPERFÍCIE DE METAL E PROCESSO DE REVESTIR UMA SUPERFÍCIE METÁLICA USANDO A DITA LIGA./

Reivindicações./

1 - Uma liga para aspensão, com chama, em uma superfície de metal, caracterizada por ser escolhida do grupo que consiste de ligas à base de níquel, cobalto e ferro, com pelo menos 30% em peso da dita liga sendo de pós que tem um tamanho de partícula de menos de 325 "mesh"./

Ponto nº 1 do total de 21 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 177.420 de 28 de fevereiro de 1965.

Requerente: CAPITAL MACHINE COMPANY, INC. - U.S.A.

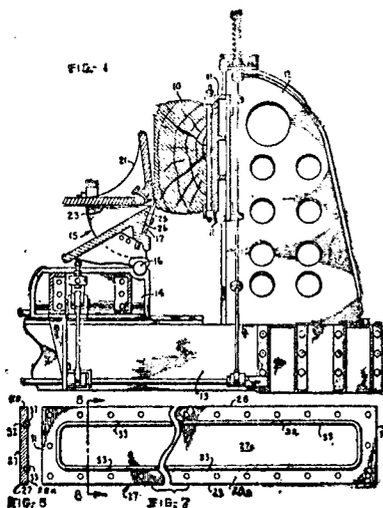
Privilégio de Invenção: "UMA MÁQUINA PARA CORTAR FOLHAS DE COMPENSADO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma máquina para cortar folhas de compensado, tendo um suporte amovível para um toro ou bloco do qual se deve remover um pedaço / delgado de material, uma faca para remover o pedaço delgado, e um porta-faca, caracterizada pelo fato da faca ter uma superfície plana em engajamento com uma superfície plana do porta-faca, e porta-faca e ainda caracterizada pelo provimento de meios que circulam fluido no porta-faca e que mantêm automaticamente uma dada temperatura de fluido no porta-faca.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 8 de março de 1965, sob o número 437 744.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 177.987 de 18 de março de 1966

Requerente: THE BEARING MANUFACTURING COMPANY, LIMITED - JAPÃO

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO DE VEDAÇÃO PARA MANCAL"

REIVINDICAÇÕES

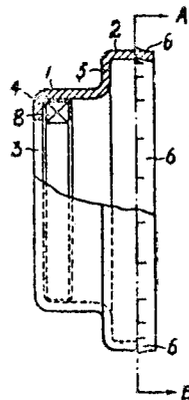
1 - Um dispositivo de vedação para mancal no qual um cilindro de maior diâmetro de um envólucro caliciforme consistindo de dois cilindros de um diâmetro maior e de um diâmetro menor, é pressionado seguramente para o interior de um contrafuro aberto na parede interna numa extremidade do anel externo do mancal, caracterizado por vários ressaltos em forma de lingueta sobressaindo à intervalos para o exterior, estabelecidos sobre a periferia externa do cilindro de maior

diâmetro, e lavados a se acoplarem com uma ranhura circular aberta no interior do dito contrafuro.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes no Japão, em 20 de março de 1965, sob o nº 16.394.

Ponto 1 do total de 2 pontos apresentados.

FIG.1



TÉRMO Nº 177.969 de 18 de março de 1966

Requerente: RECKITT & COLMAN (OVERSEAS) LIMITED - INGLATERRA

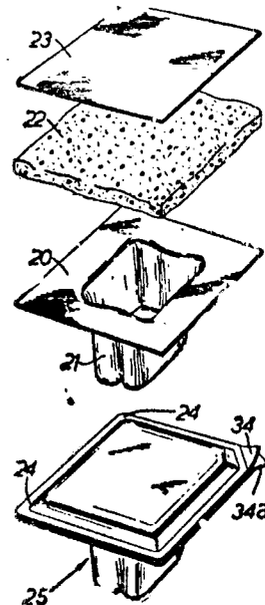
Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTOS EM OU REFERENTES A PUBLIGADORES PARA LÍQUIDOS, PASTAS OU OUTRAS SUBSTÂNCIAS FLUÍVEIS"

REIVINDICAÇÕES:

1 - Um aplicador disponível para substâncias fluíveis, compreendendo um reservatório comprímvel usável como punho, tendo uma bôca com uma almofada permeável de aplicação segura por cima da bôca, caracterizado pelo fato que o reservatório tem um flange em volta da sua bôca formando um membro de suporte de chapa, e a almofada do aplicador se estende por cima da face do membro de suporte que fica oposta a na qual o reservatório fica localizado, e é sustentada pela mesma.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes britânicas em 18 de março de 1965 sob o nº 30808/65.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados



TÉRMO Nº 177.453 de 1 de março de 1966.

Requerente: N.V. PHILIPS' GLOBILAMPENFABRIEKEN - HOLANDA.

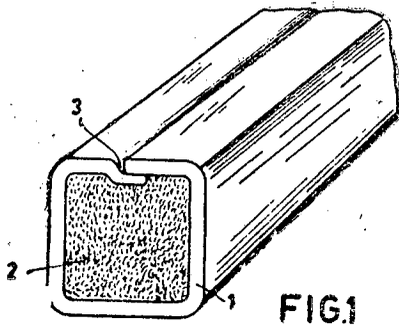
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A CARRÉTEIS CONTEUDO FIG DE SOLDA".

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em ou relativos a carretéis contendo fio de solda, caracterizados pelo fato de que o fio obtido por dobra e enrolamento de material de núcleo pulverulento consistindo de substâncias formadoras de escória e/ou pó de metal em fita de metal e por enrolamento subsequente do fio de uma área em seção quadrada, se desejado com cantos arredondados, de forma que a costura envolvida em enrolamento de superposição na fita de metal se estenda pelo comprimento do fio no mesmo lado da seção quadrada, é enrolado em camadas regulares em um corpo de carretel de forma que dita borda seja invariavelmente localizada na periferia externa das voltas.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Holanda em 4 de março de 1965, sob o nº 6502730.

Ponto nº 1, único apresentado.



TERMO Nº 177.507 de 3 de março de 1966.

Requerente: EATON YALE & TOWNE INC. - U.S.A.

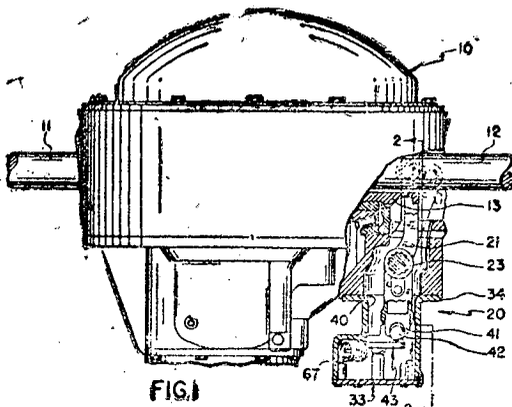
Privilégio de Invenção: "MECANISMO DESLOCADOR PARA EIXO DE DUAS VELOCIDADES".

REIVINDICAÇÕES

1 - Mecanismo para deslocar um elemento de engrenagens de transmissão de força entre posições de transmissão de força, os dentes do mesmo se entrosam com dentes em diferentes membros cooperantes, o engatamento de entrosamento resistindo ao deslocamento do elemento de engrenagem, caracterizado pelo fato de que o membro de alavanca é operativamente conectado numa extremidade ao elemento de engrenagem transmissor de força para efetuar movimento do mesmo, e dispositivo articulador é conectado a outra extremidade de alavanca para efetuar movimento de alavanca, e um mecanismo de êmbolo é provido, o qual inclui um membro de êmbolo operativamente conectado a um dispositivo de articulação numa extremidade e na outra extremidade ao membro de êmbolo, a fim de seccionar o dispositivo articulador.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes nos Estados Unidos da América do Norte, em 3 de março de 1965, sob o número 436.887.

Ponto nº 1, de total de 13 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.173 de 25 de março de 1966.

Requerente: FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT, REPUBLICA FEDERAL DA ALEMA.

Privilégio de Invenção: PROCESSO PARA CURTIR PELES E COUROS.

Reivindicações.

1 - Processo para curtir peles e couros, caracterizado pelo fato de curtir peles e couros com uma combinação de sais de zircônio, alumínio e cromo, sendo a proporção destas sais metálicos, expressa em óxido metálico, ZrO_2 ; Al_2O_3 ; Cr_2O_3 , de 100 : 5 até 50 : 2 até 30 partes por peso, de preferência, 100 : 10 até 20 : 3 até 8 partes, por peso.

A depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 26 de março de 1965, sob o nº F. 45 647 IVc/28a.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

TERMO Nº 178.120 de 24 de março de 1966.

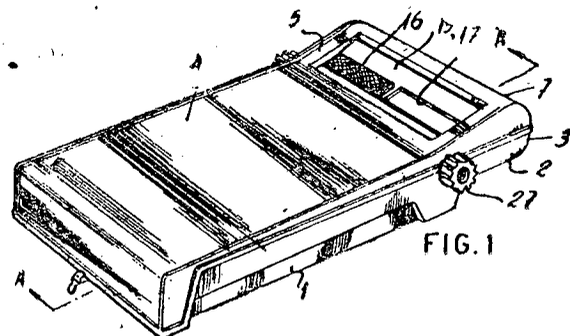
Requerente: KUNIO OHARA, SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTOS EM DISPOSITIVO PARA ENSINO.

Reivindicações.

1 - Aperfeiçoamentos em dispositivo para ensino, caracterizados por compreenderem inicialmente uma caixa de base, em formato substancialmente prismático retangular, e comportando um prolongamento posterior, em degrau mais alto, que termina em trecho arqueado ascendente, caixa esta equipada com uma tampa superior articulada, de superfície suavemente inclinada por toda a extensão daquela, com exceção apenas da região correspondente ao degrau posterior, onde forma um trecho de inclinação ascendente mais pronunciada, na qual é previsto um grande visor ou janela retangular recortada, e terminando em trecho também arqueado e complementar do correspondente da base, ao qual se articula-se extremamente.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.493 de 3 de março de 1966.

Requerente: CANON LIMITED-CANON LIMITEE. - CANADÁ.

Privilégio de Invenção: "MARTELO HIDRÁULICO OU VIBRADOR SEMELHANTE".

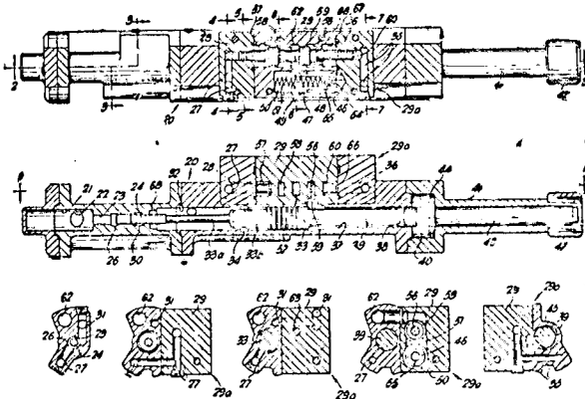
REIVINDICAÇÕES

1 - Vibrador alternativo hidráulico, caracterizado por compreender: uma carcaça principal; um orifício cilíndrico longitudinal na referida carcaça; um ariete montado para deslocar-se em movimento alternativo no referido orifício entre uma posição no curso descendente e uma posição no curso ascendente, tendo dito ariete um êmbolo em contato deslizante com as paredes do referido orifício, a fim de formar um par de câmaras, uma de cada lado do êmbolo; possuindo cada câmara abertura para entrada e saída de fluido, ficando cada abertura para saída de fluido localizada de modo a ser descoberta pelo referido ariete apenas no momento da conclusão substancial do curso do mesmo.

válvula de controle de fluido em conexão com as referidas aberturas, adaptada para alternativamente colocar uma câmara em conexão com um fonte de pressão de fluido e a outra com a evacuação a fim de fazer alternar o ariete no referido orifício; e sendo dita válvula de controle de fluido acionada pela passagem de fluido hidráulico através das referidas saídas, a fim de inverter o escoamento de fluido através das aberturas de entrada e de saída.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes do Canadá, em 8 de março de 1965, sob o nº 925 091.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.568 de 7 de março de 1966.

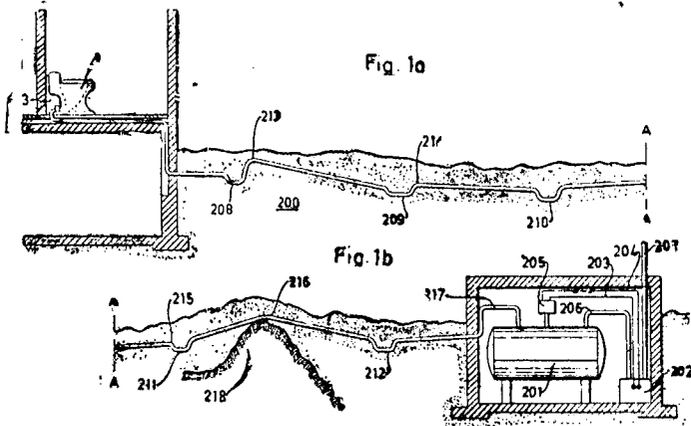
Requerente: SVEN ALGOT JOEL LILJENDAHL - SUÉCIA

Privilégio de Invenção: "SISTEMA PARA REMOÇÃO DE EXCREMENTOS ACUMULADOS EM VASO SANITÁRIO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Sistema para remoção de excrementos acumulados em vaso sanitário dotado de válvulas de descarga que bloqueia normalmente a saída do vaso e que está adaptada para ser aberta quando o vaso deve ser esvaziado, sendo dita saída conectada a um conduto de transporte que conduz a um recipiente no qual é mantida pressão subatmosférica, caracterizado pelo fato de dito conduto de transporte ser dotado de divisões espaçadas ou separações para a água.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados



TERMO Nº 178.024 de 21 de março de 1966.

Requerente: V.M CORPORATION, E.U.A.

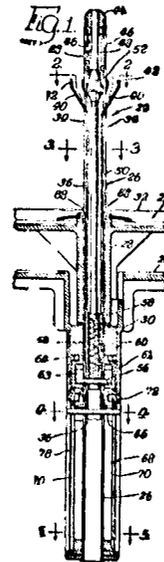
Privilégio de Invenção: EIXO PARA TOCA-DISCOS.

Reivindicações

1 - Eixo para toca-discos no qual há um prato giratório tendo uma superfície de suporte dos discos e um eixo do tipo em suporte projetado para cima através do centro do dito prato.

caracterizado por compreender, em combinação, um corpo oco de eixo tendo um número de rasgos verticais, um número de garras primárias/ de suporte dos discos projetadas normalmente exteriormente através dos ditos rasgos para suportar uma pilha de discos posicionados sobre a extremidade superior do dito corpo de eixo, garras secundárias de suporte para suportar todos menos o mais inferior dos discos na pilha suportada sobre as ditas garras primárias, e um órgão para fazer descer as garras primárias pelo menos substancialmente a distância total até a superfície de suporte dos discos do prato giratório enquanto as ditas garras primárias se acham ainda projetadas exteriormente do dito corpo do eixo, de onde o dito disco mais inferior ser descido de forma controlada substancialmente toda a distância até o dito prato.

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.192 de 25 de março de 1966

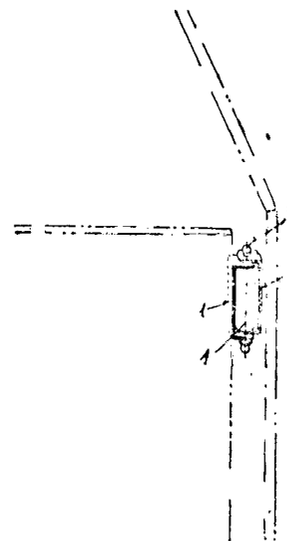
Requerente: AURELIO LOPES TEJIDOR - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVO MODELO DE DOBRADIÇA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modelo de dobradiça, caracterizado por se formar de duas chapas 1 e 2 com as pontas dobradas e sobre postas, vazadas por um pino (3) longitudinal e revestido de uma luva (4) de material plástico, diversamente colorido.

Ponto nº 1 de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.613 de 27 de janeiro de 1962.

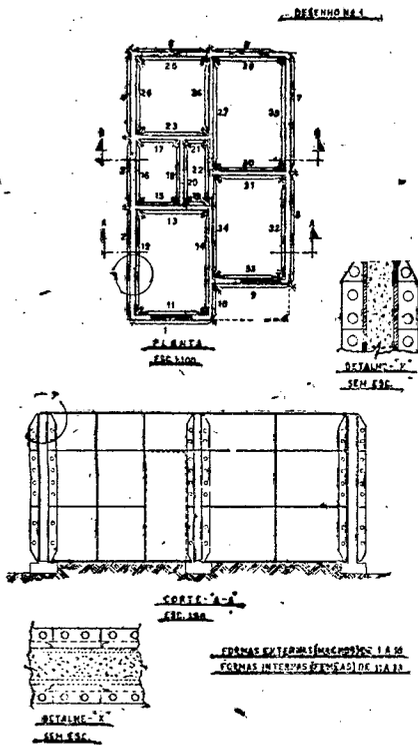
Requerente: HERBERT GAUSS - SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO MOLDADO MONOBLOCO OU PROMOLD"

REIVINDICAÇÕES

1 - "PROCESSO MOLDADO MONOBLOCO "PROMOLD", moldagem através de fôrmas especiais e com massa de enchimento do tipo concreto-celular, de modo a formar uma unidade monobloco, já integradas de suas partes funcionais tais como, portas, janelas, caixilhos de ferro e madeira, sistemas elétricos e hidráulicos, bem como eliminando a necessidade de revestimentos "grosso e fino" nas paredes, tudo substancialmente descrito neste memorial e desenhos números 1 e 2, anexos à presente.

Ponto único apresentado.



TERMO Nº 178.211 de 28 de março de 1966.

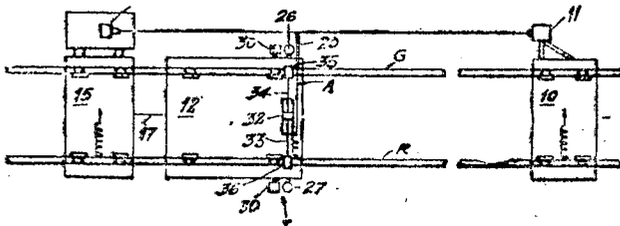
Requerente: CANRON LIMITED - CANRON LIMITEE - CANARÁ.

Privilégio de Invenção: "APARELHO PARA CORRIGIR O ALINHAMENTO DE VIAS FERREAS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho para corrigir o alinhamento de vias ferreas, que compreende dispositivo para determinar o estado do alinhamento lateral da linha, macacos alinhadores para mover lateralmente a posição da linha, no veículo, caracterizado pelo fato de os cabeçotes socadores do vibrador ficarem adjacentes aos macacos alinhadores, haver um mecanismo de controle ligado aos cabeçotes socadores e os macacos alinhadores efetuarem a operação enquanto o lastro é agitado pelos cabeçotes socadores/ do vibrador, mas antes de os cabeçotes socadores completarem sua ação de esmagamento no lastro

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.622 de 8 de março de 1966.

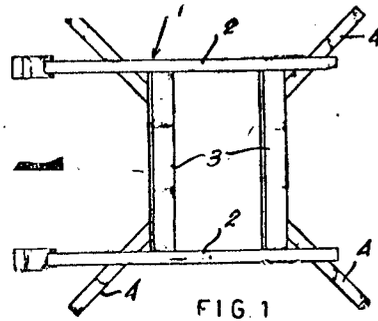
Requerente: FLORINDO LEAL MARTINS - SÃO PAULO.

Modélo Industrial: NOVO MODELO DE ELEMENTO PARA FORMAÇÃO DE CONJUNTOS PARA SALAS DE VISITAS E OUTRAS.

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modelo de elemento para formação de conjuntos para salas de visitas e outras, caracterizado por compreender uma armação metálica, inclinada, formada por duas hastes paralelas, de secção retangular, interligadas por travessas, igualmente paralelas, formando um quadro excêntrico, para aplicação do assento, no caso de poltronas e sofás, e das referidas extremidades partindo hastes inclinadas para fora, formando os pés, sendo tôdas de secção transversal retangular alongada e as duas posteriores mais inclinadas que as anteriores; finalmente, das extremidades livres das hastes opostas ao quadro formado pelas travessas, partem ramos ortogonais superiores, para a aplicação do encosto.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.257 de 29 de março de 1966

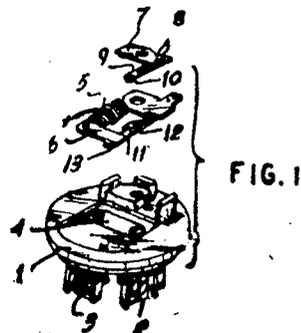
Requerente: CIARDELLA NELSON e ANGELO MASTRILLI - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "NOVO RELÉ HORIZONTAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo relé horizontal, caracterizado por apresentar o usual disco de base de material isolante, tendo em uma de suas faces, três elementos de contacto, dois deles ligados entre si, através de uma lâmina prevista na face oposta do referido disco, e ligados, igualmente, a um dos polos de uma bobina de fio recoberto, cujo polo é ligado ao próprio núcleo, este de formato em U, disposto paralelo ao disco e fixado por um de seus ramos laterais, com sobreposição de pequena placa, ao referido disco, e sendo fixado por punções, entre os ditos núcleo e placa, uma lâmina de bi-metal, com uma saliência de contacto em sua extremidade livre, a qual corresponde uma saliência prevista em uma lâmina metálica fixada à uma haste com extremidade livre disposta sob a extremidade livre do referido núcleo.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 177.633 de 8 de março de 1966./

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

Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTO NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE TROCADORES DE CALOR./

Reivindicações./

1 - Aperfeiçoamento no processo de fabricação de trocadores de calor, caracterizado pelo fato de duas chapas de qualquer material metálico serem estampadas de maneira que cada uma das ditas chapas formem uma metade longitudinal de uma tubulação pré-estabelecida, ou apenas uma das chapas ser estampada, para em junção com outra chapa plana formar a dita tubulação./

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados./

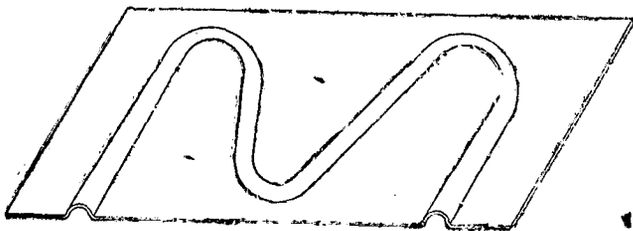


FIGURA-1

TÉRMO Nº 178.261 de 29 de março de 1966.

Requerente: MOLINS MACHINE COMPANY LIMITED - INGLATERRA.

Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTO EM APARELHO DE CORTAR FOLHAS CONTÍNUAS DE PAPEL OU DE MATERIAL SEMELHANTE

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparêlho de cortar fôlhas contínuas de papel ou de material semelhante, compreendendo uma cabeça cortadora rotativa adjacente a um transportador que leva a fôlha que vai ser cortada, tendo esta cabeça cortadora um elemento cortante para cortar a fôlha contra a superfície do transportador, caracterizado pelo fato de que a cabeça cortadora é levada por um eixo e está montada no mesmo eixo com movimento unidirecional limitado em relação ao eixo, pelo que é possível a cabeça alinhar-se por si mesma em relação a superfície do transportador, cada vez que realizar um corte.

Reivindica a prioridade do pedido correspondente, depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 29 de março de 1965, sob o número 13215/65.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados./

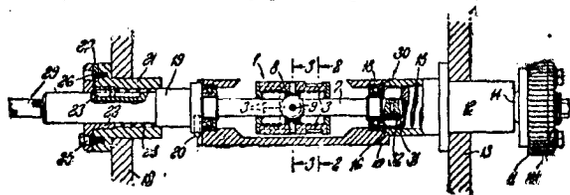


Fig. 1

TÉRMO Nº 177.637 de 8 de março de 1966.

Requerente: MILIT AKTIENGESellschaft - LIECHTENSTEIN.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA INFLAMAR CARGAS DE PROPULSÃO E DE EXPLOSÃO, BEM COMO CARGA E APARELHO PARA EXECUTAR O MESMO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para inflamar cargas de propulsão e de explosão, caracterizado pelo fato de que a inflamação é produzida por meio de uma explosão de fio.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, deposita-

do na Repartição de Patentes da Alemanha, em 9 de março de 1965, sob o número A 48 588 Vib/784

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

Fig. 1



TÉRMO Nº 178.280 de 29 de março de 1966./

Requerente: AMACONDA AMERICAN BRASS COMPANY./E.U.A./

Privilégio de Invenção: PROCESSO DE FUNDIÇÃO CONTÍNUA DE BRONZE FOSFOROSO./

Reivindicações./

1 - Um processo para fundição contínua de formas de bronze fosforoso, compreendendo alimentar bronze fosforoso através de um molde solidificar o metal em fusão no molde enquanto está sendo passado continuamente através do mesmo, caracterizado por impor esforço térmico na forma de metal solidificado, imediatamente após a mesma emergir do molde, mediante resfriamento do exterior da forma de metal a uma velocidade maior do que o interior, sem auto-recozimento, e de formar fisicamente os cristais; e a seguir, recristalizar a forma de metal, por recozimento, para pôr o metal em condições de ser estirado.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes nos Estados Unidos da América em 29 de março de 1965, sob nº 443.517./

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados./

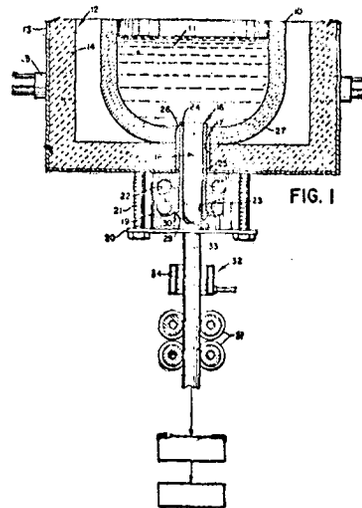


FIG. 1

TÉRMO Nº 178.286 de 30 de março de 1966

Requerente: BENDIX WESTINGHOUSE AUTOMOTIVE AIR BRAKE COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "FREIO AUTOMÁTICO PARA REBOQUE E SISTEMA DE LIBERAÇÃO DE TRAVAMENTO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Sistema de freio para reboques, que inclui um reservatório de pressão de fluido para reboque, acionadores de freio operados por pressão de fluido, uma válvula de emergência de relé, que inclui uma admissão de controle para automaticamente controlar o fluxo de fluido do dito reservatório aos ditos acionadores, ou dos ditos acionadores para a atmosfera, dependendo da pressão, na dita admissão de controle, estar acima ou abaixo de um nível pré-determinado, caracterizado por um conduto de emergência diretamente ligado ao dito reservatório, dispositivo de conduto de pressão de fluido ramificado, que inclui mecanismo de válvula de controle ligado a ad-

Classificação de controle de dita emergência de relé com dito conduto de emergência, dita válvula de mecanismo incluindo dispositivo de válvula de controle, normalmente fechado, desligando dita admissão de controle do dito conduto de emergência e dispositivo de operação de válvula responsiva da pressão do fluido, ligado ao dito conduto de emergência e sendo responsivo a uma pressão em dito conduto de emergência, em excesso de uma pressão pré-determinada, para abrir dita válvula de controle e distribuir pressão do conduto de emergência à admissão de controle da dita válvula de emergência de relé, para efetuar liberação em pressão dos ditos acionadores.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 1 de abril de 1966 sob nº 444.593.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

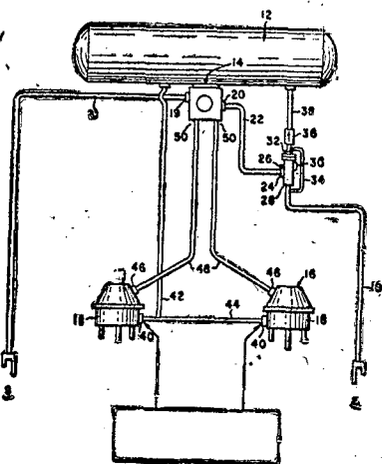


FIG. 1

TERMO Nº 177.573 de 9 de março de 1966

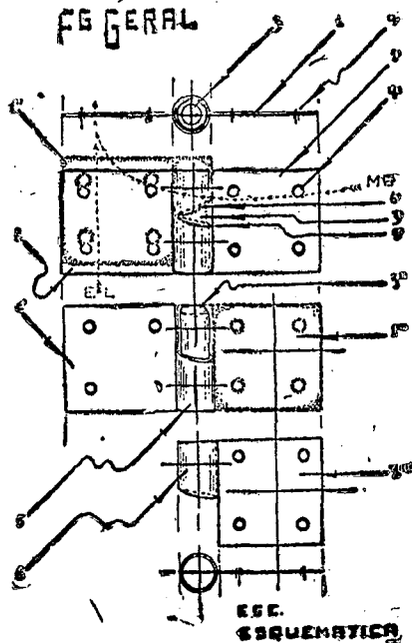
Requerente: JOKO WIEBE - SÃO PAULO

Privilegio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM E RELATIVOS A DOBRADIÇAS PARA ENCÔSTO AUTOMÁTICO DE ABAS GIRATÓRIAS DE PORTAS E JANELAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em e relativos a dobradiças para encosto automático de abas giratórias de portas e janelas em que a asa de fixação da dobradiça é caracterizada por ter a base do pino de apoio da asa giratória chanfrada, com o chanfro inclinado para a frente e para baixo em relação ao plano da mesma asa de fixação;

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados



TERMO Nº 177.707 de 7 de março de 1966

Requerente: BONI JASON MILLER LTDA. - SÃO PAULO

Privilegio de Invenção "LIGADOR PARA AREIAS DE FUNDIÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Ligador para areia de fundição, caracterizado por incluir os seguintes componentes dentro de certa variação percentual a saber: 51 a 100% de silicato de sódio alcalino ou neutro; 0,1 a 5% de propileno glicol ou elementos químicos que o contenham nestas proporções; 0,01 a 1,5% de fenol e staleina ou reagentes similares, sendo o emprego de água optativo em proporções de 0,5 a 10%, de modo a formar um ligador totalmente isento de material orgânico e livre da formação de gases decorrente da presença desse elemento.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TERMO Nº 178.290 de 30 de março de 1966

Requerente: PIRELLI SOCIETÀ per AZIONI, - ITALIA

Privilegio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS NOS TALÕES DOS PNEUMÁTICOS RADIAIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos nos talões dos pneumáticos radiais, caracterizados pelo fato de que no lado interno do talão e em proximidade de sua superfície interna está presente uma tira de reforço de tecido, preferivelmente de tecido quadrado, cuja extremidade baixa, isto é mais próxima do eixo de rotação, está a não mais de 20 mm da ponta talão, enquanto a extremidade alta chega até pelo menos 1/3 da altura de secção do pneumático; dita extremidade alta estando de qualquer forma a uma distância da ponta do talão que é pelo menos o dobro da distância entre a ponta e a extremidade baixa.

Ponto nº 1 de 5 pontos apresentados.

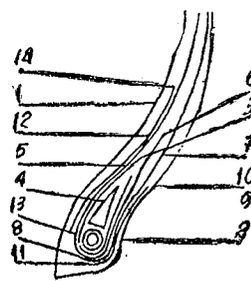


FIG. 1

TERMO Nº 177.724 de 10 de março de 1966.

Requerente: STANDARD ELECTRICA S/A - GUANABARA.

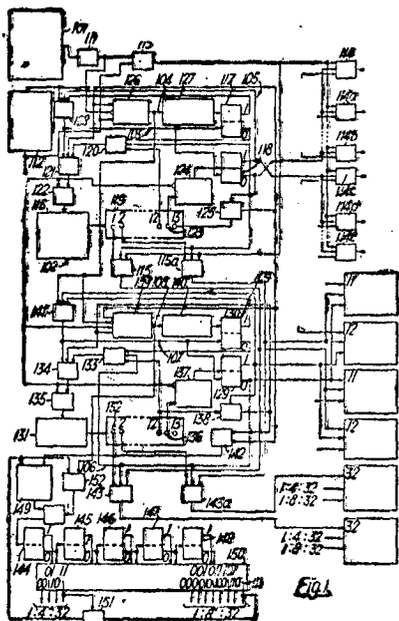
Privilegio de Invenção: "GERADOR DE IMPULSOS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um gerador para produzir impulsos separadores de canais para um trem de impulsos de multiplex de divisão de tempo composta, incluindo de uma mistura de canais multiplex de divisão de tempo de diferentes taxas de repetição, compreendendo:

- uma fonte dos ditos trens de impulsos compostos, incluindo uma primeira pluralidade de canais multiplex de divisão de tempo. Pelo menos uma segunda pluralidade de canais multiplex de divisão de tempo ocupando um canal dos ditos canais multiplex, e, um sinal de sincronização tendo um feitiço predeterminado relacionado com as taxas de repetição das ditas primeira e segunda pluralidade de canais multiplex;
- primeiros meios acoplados à dita fonte, para produzir uma primeira série de impulsos separadores de canais na taxa de repetição dos canais da dita primeira pluralidade de canais.

Segundos meios acoplados à dita fonte e os ditos primeiros me-
 los respondedores a uma dada da dita primeira série de impul-
 sos barradores e o dito trem de impulsos compostos para pro-
 duzir um sinal de controle para produzir um sinal de controle
 indicando a presença ou ausência de coincidência de tempo en-
 tre a dita dada primeira série de impulsos separadores e o di-
 to sinal de sincronização;
 Terceiros meios acoplados aos ditos segundos meios, a dita /
 fonte e os ditos meios respondedores ao dito sinal de contro-
 le para sincronizar a dita primeira série de impulsos barrado-
 res para os canais da dita primeira pluralidade de canais mul-
 tiplex;
 Quartos meios acoplados à dita fonte para produzir uma segun-
 da série de impulsos separadores de canal no eixo de repeti-
 ção dos canais da dita segunda pluralidade de canais multi-
 plex; e,
 Quintos meios acoplados aos ditos segundos meios e ditos qua-
 rto meios respondedores a um dado da segunda série de impul-
 sos barradores e o dito sinal de controle para sincronizar /
 a dita segunda série de impulsos barradores para os canais/
 a dita segunda pluralidade de canais multiplex.
 Fonte nº 1 do total de 19 pontos apresentados.



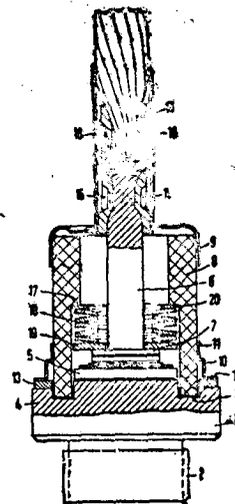
TERMO Nº 178.295 de 30 de março de 1966
 Requerente: SIEMENS-SCHUCKERTWERKE AKTIENGESELLSCHAFT - ALEMANHA
 Privilégio de Invenção: "ELEMENTO SEMICONDUTOR DE CONSTRUÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Elemento semiconductor de construção, equipado com um elemen-
 to semiconductor encerrado à prova de gás em uma caixa, e com contactos -
 por pressão estabelecidos entre as suas superfícies terminais e contactos
 de conexão em partes da caixa, respectivamente, cujas superfícies justas-
 pastas conservam, durante o regime, a sua capacidade de deslizamento rela-
 tivo, bem como com um acumulador de energia, destinado a garantir um
 permanente contacto por pressão, caracterizado pelo fato de que, para a-
 guardar o acumulador de energia, constituído por uma ou por várias parte,
 que abraça pela menos um órgão abutido central ao elemento semiconductor
 abra-se previsto um contra-órgão na superfície circumferencial interna -
 de um corpo abutido integrante da parte da caixa em forma de copo.

Vantagem a depositante reivindica a prioridade do corresponden-
 te pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 5 de ju-
 lho de 1965 sob nº 2 97 301 VIII/21g.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

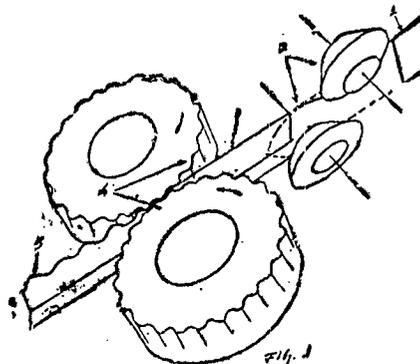


TERMO Nº 177.728 de 18 de março de 1966.
 Requerente: JORGE FREDERICO REQUEÑA - SÃO PAULO.
 Privilégio de Invenção: "MELHORAMENTOS EM TUBOS ALETEADOS PARA INTER-
 CAMBIADORES DE CALOR".

REIVINDICAÇÕES

1 - Melhoramentos em tubos aleteados para intercambiadores de ca-
 lor, caracterizados por sua construção obtida a partir de uma fita me-
 tállica, deformada previamente em forma de cantoneira de abas desigua-
 sendo uma secção retangular e superfície plana e outra de secção trian-
 gular ou trapezoidal e superfície com ondulado especial, cuja flexa, /
 partindo de um máximo na extremidade, se reduz a zero no ângulo da can-
 toneira.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.758 de 10 de março de 1966.
 Requerente: PAILLARD S/A - SUÍÇA.
 Privilégio de Invenção: "MECANISMO DE REGULAÇÃO DA FORÇA DE TOQUE DOS
 TIPOS DE UMA MÁQUINA DE ESCREVER".

REIVINDICAÇÕES

1 - Mecanismo de regulação da força de toque dos tipos de uma má-
 quina de escrever, cuja impulsão é comunicada às barras de tipos, e
 partir de uma fonte de energia mecânica sob o comando do teclado, caracte-
 rizado por compreender um órgão capaz de opor um binário de frenagem
 ao deslocamento das barras de tipos, sobre uma parte de seu curso ativo,
 e um órgão de comando manual que permite regular a energia absorvi-
 da pela frenagem, de modo a poder regular simultaneamente a força de /
 toque de todos os tipos.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado/
 na Repartição de Patentes da Suíça, em 2 de abril de 1965, sob o nº /
 5026/65.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

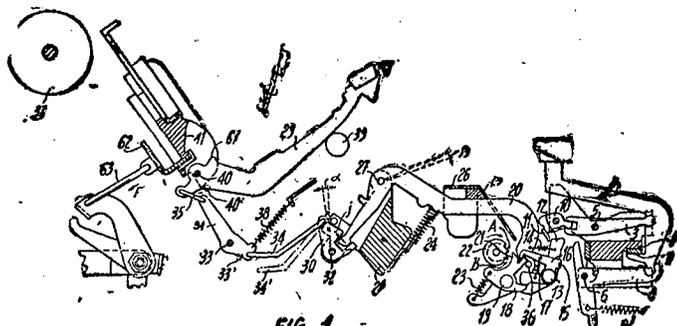


FIG. 1

TERMO Nº 178.342 de 31 de março de 1966

Requerente: BIRFIELD ENGINEERING LIMITED - INGLATERRA.

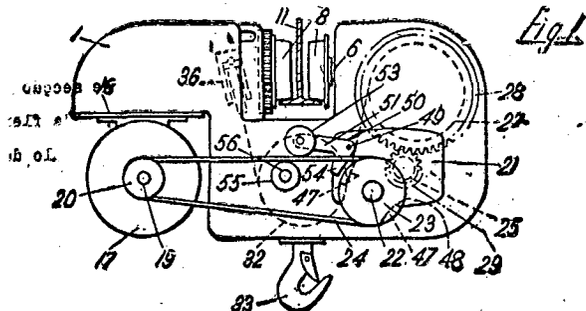
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A GUINDASTES ELÉTRICOS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um guindaste elétrico do tipo descrito, caracterizado por compreender uma transmissão corréia-e-polia entre o motor elevador e tambor do cabo, a transmissão de corréias se estendendo de lado a lado da parte inferior da armação do guindaste, junto com um dispositivo de segurança anti retrocesso que trava o tambor do cabo contra rotação na direção de descida da carga no caso de falha de transmissão de corréias.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Inglaterra, em 8 de maio de 1965, sob o número 19500/65.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.300 de 30 de março de 1966.

Requerente: A. EHRENREICH & CIE. - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "TIRANTE TUBULAR DE AÇO, PRÓPRIO PARA VEÍCULOS MOTORIZADOS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Tirante tubular de aço com articulações esféricas, próprio para veículos motorizados, caracterizado pelo fato de que a extremidade do tirante, munida com uma rosca interna, se acha provida com uma superfície de apoio frontal para a contrapavoa, ampliada com relação à face frontal do tubo de aço.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na República de Bavaria da Alemanha, em 31 de março de 1965, sob o número 2 29 011 XI/65.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

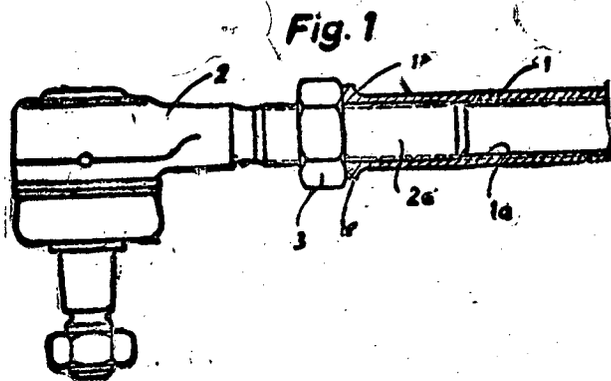


Fig. 1

TERMO Nº 177.970 de 19 de março de 1966

Requerente: MOZES DANEMANIS - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVO APARELHO PARA COLAR FITA GOMADA DE PAPEL E OUTROS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo aparelho para colar fita gomada de papel e outros, caracterizado por compreender inicialmente um corpo tubular ou depósito para água propriamente dito, corpo este sendo provido em sua parte posterior de uma rolha para vedação da água, sendo que na parte anterior, o mesmo é dotado de um pequeno orifício central de saída para a água.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

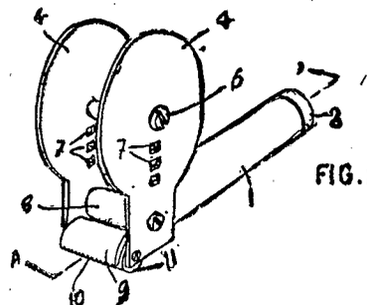


FIG. 1

TERMO Nº 178.326 de 31 de março de 1966

Requerente: THE ENGLISH ELECTRIC COMPANY LIMITED - INGLATERRA.

Privilégio de Invenção: "SISTEMA DE FORÇA DE CORRENTE CONTÍNUA".

REIVINDICAÇÕES

1 - Sistema de força de corrente contínua, caracterizado pelo fato de compreender dois condutores em anel fechado (A, B), um primeiro dispositivo comutador (17) para conectar separadamente cada condutor em anel fechado a uma carga comum, um segundo dispositivo comutador (17), para conectar separadamente cada condutor em anel fechado a uma fonte de força de corrente contínua comum, e um terceiro dispositivo comutador (18), conectado em posições correspondentes em cada condutor em anel fechado, e operável de modo a isolar as seções escolhidas de cada condutor em anel fechado.

Reivindica a prioridade do pedido de patente depositado na Inglaterra, sob o número 16552/65 de 26 de abril de 1965.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.

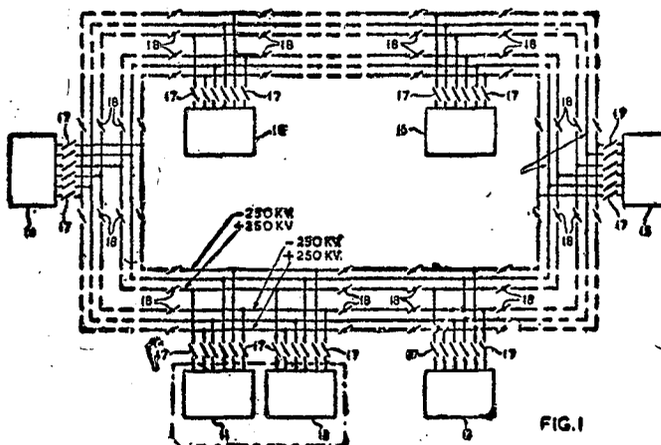


FIG. 1

TERMO Nº 177.675 de 14 de março de 1966.

Requerente: JOGER VAMPER - SÃO PAULO.

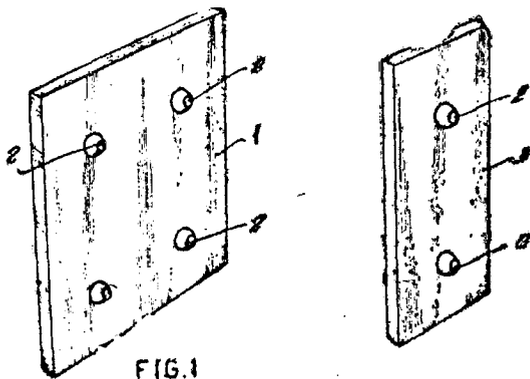
Privilégio de Invenção: "NOVOS ELEMENTOS PARA CONSTRUÇÃO DE CASAS E SIMILARES".

REIVINDICAÇÕES

1 - Novos elementos para construção de casas e similares, caracterizados por compreenderem painéis articulados feitos em madeira com...

cada ou outro material adequado qualquer, painéis entre os quais, os principais apresentam-se em formato quadrangulares, sendo providos cada qual em sua face interna de quatro cunhas cônicas, dispostas em correspondência a orifícios circulares de fixação previstos na face externa dos referidos painéis; e ainda, sendo previstos painéis intermediários tendo o formato retangular alongado e igualmente providos cada qual em sua face interna, de duas cunhas cônicas também dispostas em correspondência a orifícios circulares de fixação previstos na face externa dos painéis intermediários, e sendo previstos ainda painéis para a formação dos cantos, os quais apresentam-se em formato retangular, sendo dobrados central e longitudinalmente em L, ditas painéis dotados cada qual em sua face interna, de quatro cunhas cônicas, dispostas igualmente em correspondência a orifícios circulares de fixação previstos na face interna dos referidos painéis em L.

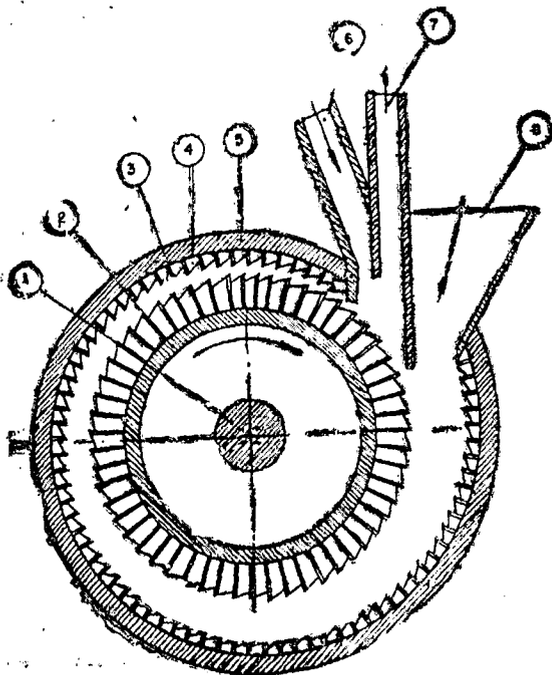
Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



Nº 177.788 de 11 de março de 1966.
 Requerente: NICOLINO GUIMARÃES MOREIRA, /SAO PAULO./
 Privilégio de Invenção: NOVO TIPO DE MOINHO OU PULVERIZADOR.
 Reivindicações:

1 - Novo tipo de moinho ou pulverizador, caracterizado pelo fato de constituir-se de um rotor dentado, cujos dentes engrenam no material a moer, constituindo como que um mó próprio material a moer, que age na contra-mó formada de maneira semelhante, que agindo sim, o dito material, moe-se a si mesmo, com uma partícula, contra as outras.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



BRENO Nº 178.388 de 1 de abril de 1966
 Requerente: GOYANA S/A INDUSTRIAS SENSITIVAS DE CAMBÉ, SÃO PAULO.
 Privilégio de Invenção: ESTRUTURA FORJADA PARA CADERNOS.
 Reivindicações:

1 - ESTRUTURA FORJADA PARA CADERNOS, caracterizada por apresentar as seguintes características por ter uma parte superior circular, com um ângulo superior do plano horizontal e uma alongação na parte inferior em ângulo para o plano horizontal, tendo a parte superior formada como um plano vertical.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



BRENO Nº 178.374 de 11 de março de 1966.
 Requerente: W.J. VOIT RUBBER CORP. - U.S.A.
 Privilégio de Invenção: BOLA PARA JOGOS ESPORTIVOS.
 Reivindicações:

1 - Uma bola inflável, destinada a ser usada em jogos esportivos, caracterizada pelo fato de ter, integralmente formadas, áreas texturadas das superfícies e costuras simuladas salientes integralmente formadas entre as citadas áreas superficiais texturadas, e maior parte das áreas de superfície texturada e todas as costuras salientes simuladas tendo um raio comum, as porções das referidas áreas de superfície texturada adjacentes às mencionadas costuras simuladas sendo simuladas para dentro do dito raio de superfície comum com suas porções mais profundas tocando ditas costuras salientes simuladas.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

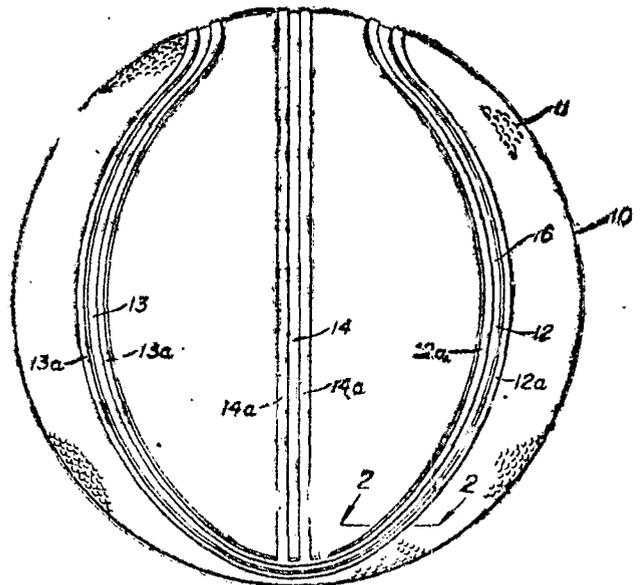


FIG. 1

TÉRMO Nº 177.853 de 15 de março de 1966

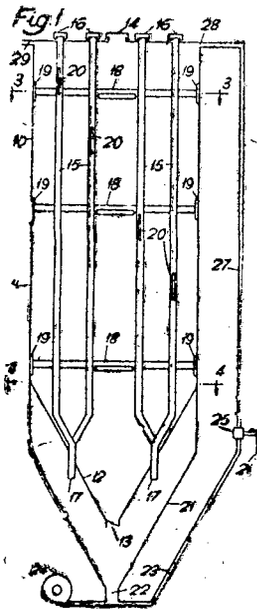
Requerente: REXALL DRUG & CHEMICAL COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "UM EQUIPAMENTO APERFEIÇOADO PARA MISTURAR SÓLIDOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um equipamento aperfeiçoado para misturar sólidos, caracterizado pelo fato de um recipiente vertical tendo uma entrada e uma saída para sólidos em suas extremidades superior e inferior respectivamente, uma pluralidade de condutos dentro do recipiente estendendo-se verticalmente, e providos de orifícios de saída em suas extremidades inferiores em comunicação com a parte externa do recipiente, e orifícios de entrada em comunicação com a parte interna do recipiente sendo previstos meios comum de coleta simultânea do material na saída do recipiente e dos condutos.

Ponto nº 1 de 10 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.440 de 4 de abril de 1968

Requerente: ALBA S/A INDUSTRIAS QUÍMICAS - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM PROCESSO E COMPOSIÇÃO PARA A CONFECÇÃO DE MACHOS E MOLDES PARA FUNDIÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em processo para a confecção de machos e moldes para fundição, caracterizado pelo fato de se aplicar, como ligante da areia de fundição, uma resina a base de resorcina-formol com relação molecular de 1 mol de resorcina para 0,5 a 1,0 mol de formaldeído e ou para formaldeído, com 0,02 a 0,05 mol de uma base forte, preferivelmente hidróxido de sódio, reagidos sob refluxo em meio aquoso, com um teor de sólidos na escala de 40 a 70%, por peso, até que a massa resultante adquire uma viscosidade na escala de 4,0 a 7,0 stokes, a 25°C.

Ponto nº 1 de total de 6 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 178.487 de 5 de abril de 1968

Requerente: ALFA-LAVAL AB - SUÉCIA

Privilégio de Invenção: "PULSADOR PARA MÁQUINA DE ORDENHAR"

REIVINDICAÇÕES

1 - Pulsador para máquina de ordenhar com uma corredeira plana reciprocadora para prover a conexão entre os canais de pulsação de pulsador de um lado e o canal de evacuação de outro, cujos canais abrem-se no plano da dita corredeira e as aberturas dos canais de pulsação se localizam em lados opostos da abertura do canal de evacuação, vistas na direção do movimento da corredeira, caracterizado pelo fato da câmara de vácuo da corredeira coop-

...ando com as ditas aberturas de canais per dividida em dois compartimentos por uma parede divisora projetada do topo da câmara até junção do plano da corredeira, os quais se comunicam através de uma estreita abertura vertical entre a borda inferior da dita divisória e o plano da corredeira.

A requerente reivindica a prioridade de correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes na Suécia em 5 de abril de 1968, sob o nº 4.373/65.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.

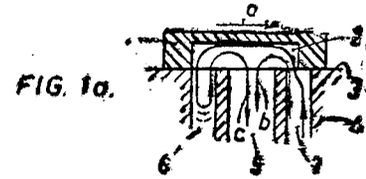
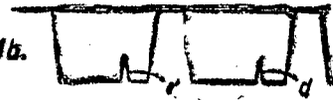


FIG. 1a.



TÉRMO Nº 178.365 de 31 de março de 1968.

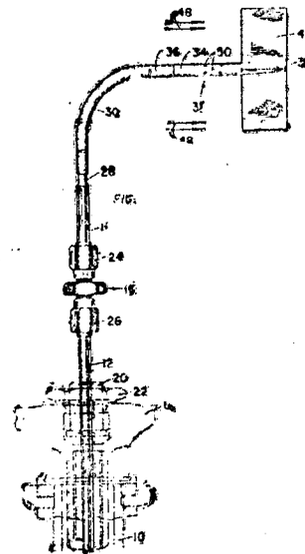
Requerente: GYRODYNE COMPANY OF AMERICA, INC. - U.S.A.

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO DE DIREÇÃO DE PRESSÃO ATMOSFÉRICA ESTÁTICA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um dispositivo de tomada de pressão estática do ar, para uma aeronave, caracterizado por incluir um elemento de tubo rígido adaptado para ficar preso à aeronave, um elemento de tubo de pressão estática, e um elemento de tubo flexível e resiliente, interligando o elemento de tubo rígido e o elemento de tubo de pressão estática, esse elemento de tubo flexível tendo uma flexibilidade e resiliência predeterminada, de tal modo que o elemento de tubo flexível manterá o elemento de tubo de pressão estática com o seu eixo de posição aproximadamente horizontal quando a aeronave estiver em repouso e o elemento de tubo rígido estendido verticalmente para cima.

Ponto nº 1 de total de 10 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.367 de 31 de março de 1968

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

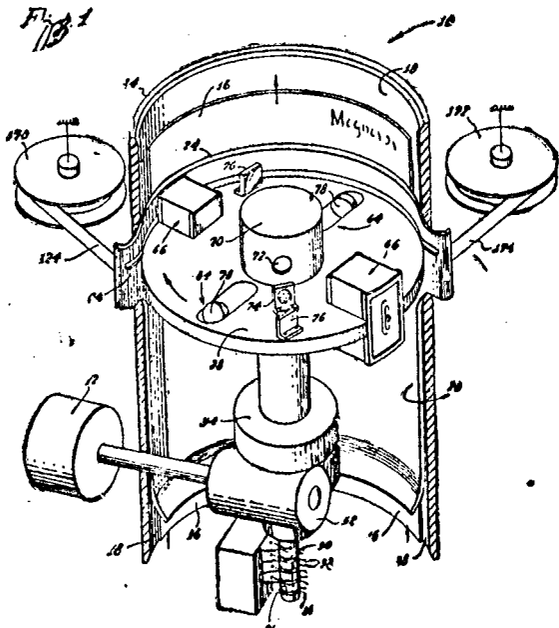
Privilégio de Invenção: "UMA UNIDADE DE FACSIMILE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma unidade de facsimile para converter numa imagem de um documento um sinal tendo características representando tal imagem, caracterizado por meio de suporte rotativo, meio funcionalmente acoplado ao eixo de suporte,

... para girar e meio de suporte, meio para sustentar o documento em uma certa configuração arqueada definida por um eixo particular, meio de controle montado no meio de suporte para rotação com o meio de suporte e móvel com relação ao meio de sustentação de documento de acordo com a introdução de sinais no meio de controle para produzir marcas no documento de acordo com tal movimento, e meio funcionalmente acoplado ao meio de controle para introduzir no meio de controle os sinais representando a imagem.

Ponto nº 1 do total de 22 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.824 de 14 de março de 1966

Requerente: SNECO, INC. - E.U.A.

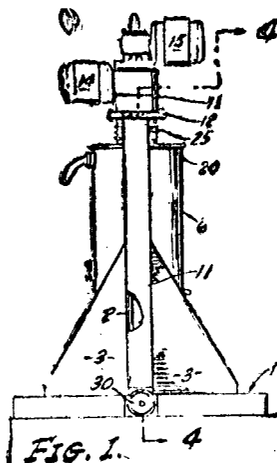
Privilégio de Invenção "MÁQUINA E PROCESSO PARA TRATAR MATERIAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Máquina para fazer com que meios tratem material por interação mecânica entre os meios e o material, caracterizada pelo fato de compreender: - um recipiente dimensionado para receber uma carga incluindo meios de tratamento e material a ser tratado, aparelhagem de frequência relativamente alta para vibrar o citado recipiente a fim de efetuar movimento relativo e impactos entre os referidos meios e o citado material; e aparelhagem de freamento, de velocidade relativamente baixa, móvel através dos citados meios e do material a fim de sobrepor impactos adicionais entre os citados meios e o referido material.

O requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 15 de março de 1965, sob o nº 440.138.

Ponto nº 1 do total de 17 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.877 de 16 de março de 1968

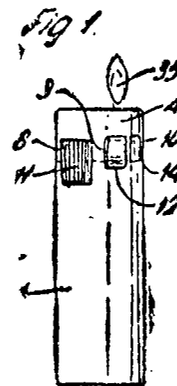
Requerente: GEBRUDER KOLLISCH AG - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "ISQUEIRO A GÁS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Isqueiro a gás, compreendendo um reservatório de gás, um bico, uma válvula de enchimento e uma válvula de queimador, caracterizado por possuir, para comando do bico do queimador (15), uma combinação de um botão de pressão com uma alavanca de travamento (12, 14) que serve para atuar a alavanca de elevação do bico 13 e consiste num botão de pressão 12, de preferência, munido de uma mola de retorno 19 e funcionando em combinação com uma alavanca de travamento 14 que está igualmente sob a influência de uma mola e possuindo uma abertura 25 que corresponde a um ressalto de travamento 24.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.502 de 6 de abril de 1966

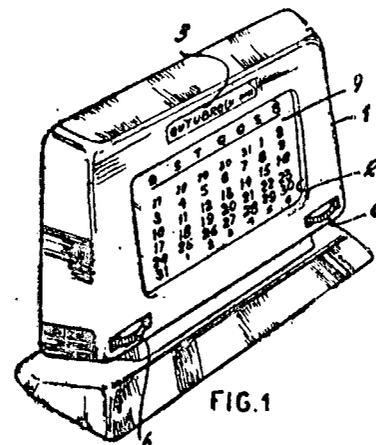
Requerente: BRINDES TIP LTDA. - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "NÓVO CALENDÁRIO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nóvo calendário caracterizado por compreender uma caixa, substancialmente prismática retangular, em cuja uma de suas faces maiores, apresenta uma janela, de onde se visualizam os dias do mês e da semana, e sobre esta um pequeno recorte onde se visualiza o nome do mês correspondente.

Ponto nº 1 de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.854 de 15 de março de 1966

Requerente: GENERAL STEEL INDUSTRIES INC - E.U.A.

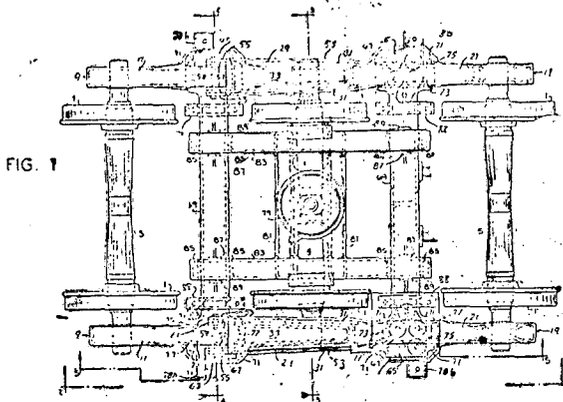
Privilégio de Invenção "TRUQUE PARA VEÍCULOS FERROVIÁRIO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Truque para veículos ferroviário, compreendendo três conjunto de rodas e eixos espaçados incluindo dois conjuntos extremos e um conjunto central caracterizado por um primeiro par de armações laterais individuais, relativamente móveis, cada uma apoiada em uma extremidade sobre o conjunto

tral, e na outra extremidade sobre um conjunto extremo, um segundo par de armações laterais individuais, relativamente móveis, meios de suporte para uma extremidade de cada uma das segundas armações laterais sobre uma das ditas primeiras armações laterais entre as extremidades desta, cada uma das ditas segundas armações laterais sendo apoiadas em sua outra extremidade sobre um outro segundo conjunto extremo, cada uma das ditas armações laterais tendo superfícies transversais opostas espaçadas entre os ditos conjuntos, um amortecedor compreendendo um par de elementos transversais localizados entre as ditas superfícies transversais da armação lateral, e tendo superfícies transversais em engate deslizador verticalmente com as mesmas para colocar as armações laterais em posição longitudinal ao truque, os ditos meios proporcionando movimento articulado relativo das ditas primeira e segunda armações laterais em cada lado do truque em um eixo transversal do truque, e o movimento relativo longitudinal do truque, posicionando os ditos amortecedores entre as superfícies transversais opostas das ditas armações laterais independente das variações pequenas nos comprimentos do dito travessão de equilíbrio e das ditas armações laterais.

Ponto nº 1 de total de 12 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.503 de 6 de abril de 1966

Requerente: ANTONIO STOPPA - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM FILTROS PARA FILTRAGEM DE ÓLEOS LUBRIFICANTES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em filtros para filtragem de óleos lubrificantes, compreendendo uma carcaça convencional, provida de uma guarnição de vedação, de uma tampa, munida de parafuso de aperto e de mola de pressão, sendo disposto dentro dessa carcaça um cilindro filtrante, dotado de perfurações e envolvendo o elemento filtrante formado de fibras absorventes de comprimentos variáveis e fortemente comprimidas, sendo ainda a dita carcaça provida de um tubo central de escoamento de óleo, comunicando os seus orifícios superior e inferior, sendo provido esse tubo central perfurado de retentores para vedação hermética em sua junção com o dito cilindro filtrante, caracterizado por compreender, envolvido pela massa filtrante contida no dito cilindro filtrante, um segundo cilindro filtrante ou caixa filtrante, mais estreita, de folha de flândres, inteiramente perfurada e ôca, para adaptação ao tubo central da dita carcaça, sendo esse cilindro revestido de uma tela zincada, nêla / enrolada alternativamente com tiras de tecido preferivelmente flanela, e de papel filtrante, sendo ainda essa tela zincada provida de tiras de zinco longitudinalmente e espaçadamente soldadas sobre a mesma, e fixadas por amarrão ou qualquer outro meio adequado sobre o dito cilindro central ou caixa filtrante, ficando o conjunto de tela zincada, papel e tecido de tal modo ajustado com o cilindro /

central que impeça a passagem do óleo para o tubo central a não ser através desse conjunto filtrante.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.

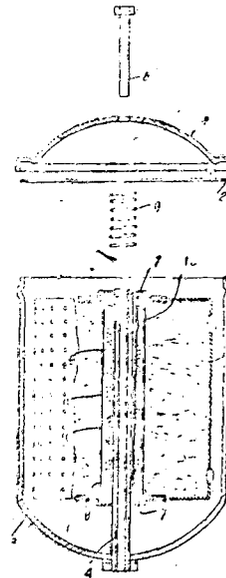


FIG. 1

TÉRMO Nº 177.900 de 16 de março de 1966

Requerente: SPERRY RAND CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "CABEÇOTE CORTANTE PARA BARBEADOR ELÉTRICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um cabeçote cortante da classe de descrito caracterizado / por compreender:

- a - um prato de montagem;
- b - pelo menos duas unidades cortantes suportadas pelo dito / prato de montagem;
- c - dispositivo atuante sobre a pele e
- d - dispositivo para montagem elasticamente do dito dispositi / vo atuante sobre a pele intermediariamente às citadas un / dades cortantes e o referido prato de montagem.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 2 de abril de 1965 sob nº 444.979

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.

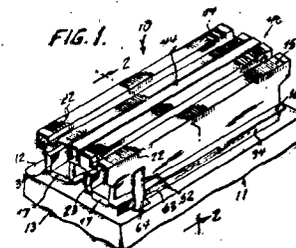


FIG. 1

TÉRMO Nº 178.542 de 6 de abril de 1966

Requerente: BAYON YALE & TOWNE INC - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "UMA VÁLVULA ROTATIVA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma válvula rotativa compreendendo um corpo tendo uma face e uma borda perpendicular em torno da face, sendo a face provida de tubos de entrada, saída e exaustão, um disco de rotor colocado na face para rotação com relação a mesma, caracterizada pelo fato de que dito disco de rotor tem um recesso de válvula geralmente arqueado, e elemento de válvula anular em forma de O formado de material de borracha deformado e confinado dentro do recesso de válvula, sendo a espessura do anel em O maior que altura da borda

da, uma placa de cobertura ajustada ao corpo em contato com a boia perpendicular, sendo o anel em O por conseguinte comprimido entre a placa de cobertura e a face, e meio cooperante no corpo e no disco de rotor para limitar a extensão de movimento do disco de rotor e o elemento de válvula com relação ao corpo

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 9 de maio de 1965 sob nº 445826.

Ponto nº 1 de total de 7 pontos apresentados.

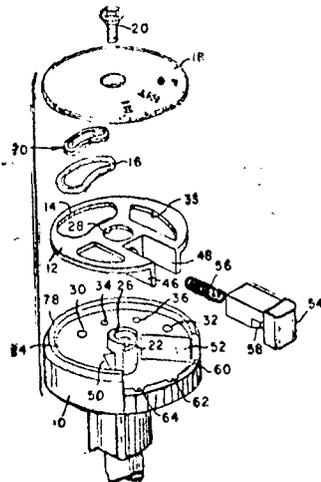


Fig. 1

TERMO Nº 177.903 de 16 de março de 1966.

Requerente: ARMAÇÕES DE AÇO PROBEL S/A - SÃO PAULO.

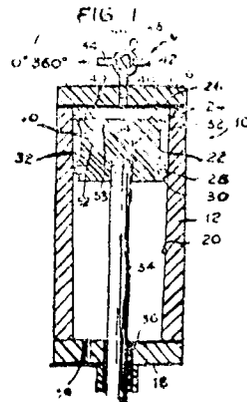
Privilegio de Invenção: "FERRAMENTAS DE IMPACTO COM PISTÃO DE RETORNO PNEUMÁTICO".

REIVINDICAÇÕES

1 - FERRAMENTAS DE IMPACTO COM PISTÃO DE RETORNO PNEUMÁTICO, caracterizadas por apresentar um cilindro tendo uma superfície interna de trabalho tronco-cônica de pequeno ângulo de declive, um pistão axialmente alternante no dito cilindro e deslocável entre uma posição inicial em que está disposta adjacente a maior extremidade do cilindro, e na posição avançada em que está disposta adjacente a menor extremidade do cilindro; cabeçote fechando a extremidade larga do cilindro; dispositivo de válvula operável seletivamente para admitir o fluido sob pressão na extremidade larga do cilindro para acionar o pistão na sua posição inicial avançada e para aliviar tal pressão de fluido para permitir o retorno do pistão à sua posição inicial; um par de anéis de vedação expansíveis e contrácteis espaçados axialmente, transportados pelo pistão e com contacto deslizante com as ditas superfícies de trabalho, tronco-cônicas; a superfície lateral externa do pistão entre os ditos anéis de vedação oposta à dita superfície de trabalho tronco-cônica e em combinação com ela e com os ditos anéis de vedação, criando uma câmara de pressão de fluido de volume variável que varia junto com o pistão e cujo volume e consequentemente uma função do deslocamento axial do pistão dentro do cilindro, existindo uma passagem de fluido no dito pistão estabelecendo comunicação entre a dita câmara de pressão e a extremidade menor do cilindro e uma válvula de segurança disposta na dita passagem é efetiva na admissão de fluido à câmara de pressão quando a pressão de fluido na extremidade maior do cilindro excede a pressão do fluido na câmara de pressão e impedindo a passagem de fluido da câmara de pressão para a extremidade maior do cilindro quando a pressão do fluido na câmara de pressão excede a pressão do fluido na extremidade maior do cilindro, pela qual o fluido sob pressão admitido na extremidade maior do cilindro quando o pistão não está na sua po-

sição inicial, entrará na dita câmara de pressão, através da dita passagem; o fluido sob pressão admitido na câmara de pressão tornando-se progressivamente comprimido, durante o movimento do pistão para a sua posição mais avançada, devido ao progressivo decréscimo de volume da câmara de pressão e a força expansiva assim do fluido dentro da câmara de pressão, sendo efetivo para o retorno do pistão à sua posição inicial quando a pressão do fluido na extremidade maior do cilindro é aliviada.

Ponto nº 1 do total de 16 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.599 de 12 de abril de 1966./

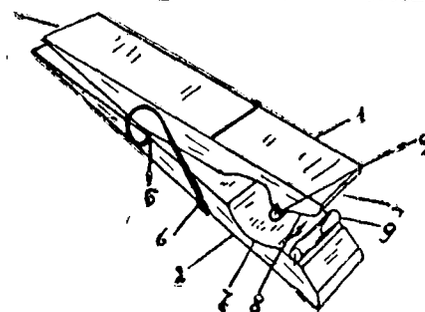
Requerente: MASAHIRO SENO./SÃO PAULO./

Privilegio de Invenção: NOVO TIPO DE PRENDIDOR DE ROUPA, DOTADO DE CONJUNTO DE RODINHAS./

Reivindicações./

1 - Novo tipo de prendedor de roupa dotado de conjunto de rodinhas, consiste em prendedor propriamente dito, feito nos mais variados modelos e cores, caracterizado pelo fato de ser formado de duas peças 1 e 2, as quais são dispostas entre si em posição longitudinal como se vê de 3 a 4, cujas peças fazem conjugação entre si, por intermédio de um eixo 5, e articulam-se pela impulsão da mola 6, prendendo roupa e outros objetos nas garras 7 e 8, sendo uma das garras dotada de rodinhas 9, que se movimentam deslizando em sentido contrário uma da outra, prendendo e soltando a roupa sem dilacerá-la./

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados./



TERMO Nº 177.962 de 18 de março de 1966.

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

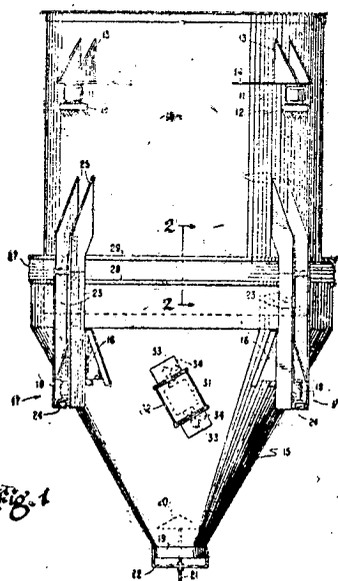
Privilegio de Invenção: "CONJUNTO DE CAIXA E TREMONHA ATIVADAS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Conjunto de caixa e tremonha ativadas que compreende uma estrutura de caixa dotada de uma abertura de descarga de fundo, uma estrutura de tremonha dotada de uma abertura de descarga de fundo e que fica disposta abaixo da estrutura de caixa para receber material da estrutura de caixa, caracterizado pelo fato de compreender isoladores de

Sobre os quais é suportado o peso das duas estruturas, uma conexão flexível entre as duas estruturas, e um mecanismo para vibrar as duas estruturas em oposição de fase sob uma frequência substancialmente acima da frequência natural do sistema que consiste das duas estruturas e dos isoladores.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.645 de 12 de abril de 1966

Requerente: DEUTSCHE ERDOL-AKTIENGESELLSCHAFT - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: " PROCESSO PARA A EXPLORAÇÃO TOTAL DE JAZIDAS DE PETRÓLEO "

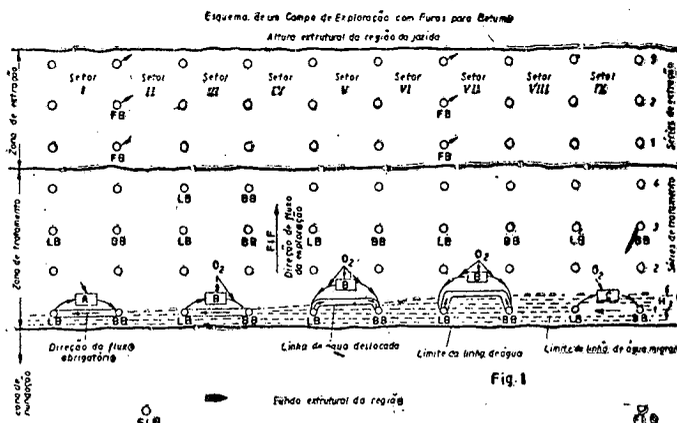
REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para exploração total de jazidas de petróleo que contém betumes líquidos ou solidificados, mediante flutuação/flutuação) e combustão "in-situ", sendo que se acha aberto um campo de exploração através de séries de furos que servem, em uma zona de estrutura profunda, como furos de flutuação e, em uma zona de estrutura alta, como furos de extração, estando, no meio entre tais séries, dispostos furos de tratamento e furos condutores com uma zona de reação em que o conteúdo da jazida é submetido a uma combustão "in-situ" em uma direção diferente da direção do fluxo que resulta como movimento primário do furo de flutuação para o furo de extração, CARACTERIZADO pelo fato de que água de flutuação é introduzida sob pressão através de furos de flutuação diretamente atrás da zona de reação e conduzida na direção do movimento primário da zona de flutuação para a zona de extração, sendo desta água formadas, na rocha quente e esvaziada pela combustão, adicionais quantidades de vapor, e, ainda, pelo fato de que estes vapores são impelidos, por meio de uma queda de pressão, de acordo com o movimento primário através da zona de reação em sentido possivelmente perpendicular ao eixo desta, e, ainda, pelo fato de que na zona de reação é injectado um gás de combustão ativado com maior teor de oxigênio para a obtenção de elevadas temperaturas de combustão, sendo com este gás executado um "delayed coling" com os resíduos existentes na zona de reação, e, ainda, pelo fato de que, em seguida, por meio do produzido gás de combustão modificado juntamente com os vapores de água também fortemente aquecidos, é provocada, à frente da zona de reação, uma tão forte vaporização "flash" dos hidrocarbonetos que apenas pequenos restos permaneçam para um subseq-

vente "delayed coling" durante o avanço da zona de reação e finalmente, pelo fato de que todos os vapores e gases provenientes da vaporização "flash" condensam nos setores da jazida mais frios situados na frente ou eventualmente são extraídos através de furos de exploração ali existentes.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha em 13 de abril de 1963, sob o nº D 47 028 VIa/5a

Ponto nº 1 de 10 pontos apresentados.



TERMO 178.655 de 12 de abril de 1966

Requerente: GEORGES LESIEUR & SES FILS - FRANÇA

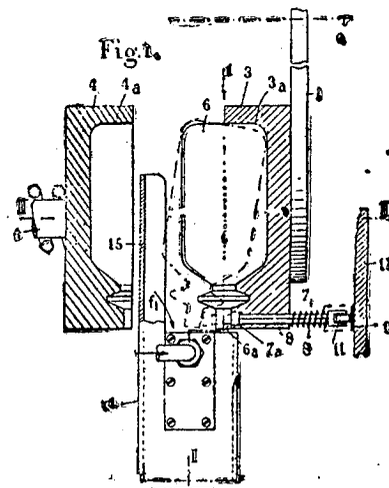
Privilégio de Invenção: "PROCESSO E DISPOSITIVO DE EJEÇÃO E DE EVACUAÇÃO DE OBJETOS LEVES FABRICADOS POR MOLDAGEM"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de ejeção e de evacuação de objetos leves fabricados por moldagem, caracterizado pelo fato de, uma vez o molde aberto, depois da solidificação do objeto moldado, se desprender por meio dum ejetor uma parte deste objeto para fora do cunho do molde e se colocar a parte assim despreendida numa corrente de ar aspirado numa conduta dum transportador pneumático, de maneira a aspirar o objeto moldado nesta conduta.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da França em 12 de abril de 1962, sob o nº 12844.

Ponto nº 1 de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 177.965 de 18 de março de 1966

Requerente: IDEAL TOY CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "BONECA COM MECANISMO DE LOCOMOÇÃO"

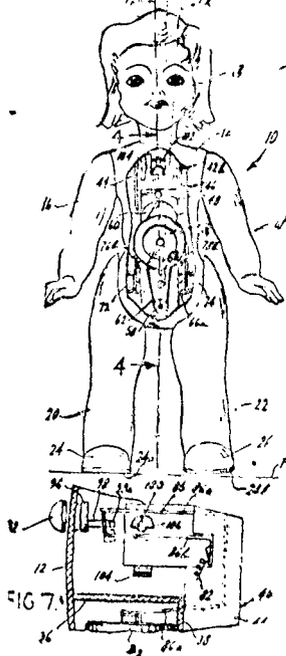
REIVINDICAÇÕES

1 - Boneca com mecanismo de locomoção, que compreende um corpo dotado de um plano longitudinal de simetria, estendido da frente para trás, um par de pernas pendentes do referido corpo de boneca em lados opostos do referido plano longitudinal e um mecanismo de locomoção, conectado operativamente ao referido corpo de boneca e às referidas pernas, para transmitir um movimento de locomoção à referida boneca, caracterizada pelo fato de o referido mecanismo de locomoção incluir primeiro e segundo membros de balanço, montados num eixo de rotação de deslocamento de peso, disposto no referido plano longitudinal, meios conectando operativamente o dito primeiro membro de balanço ao referido corpo de boneca, eixos de quadril respectivamente, conectados operativamente e montando as referidas pernas no referido segundo membro de balanço, para movimento de andar com passos, e um dispositivo de atuação conectado operativamente a um dos referidos membros de balanço, para provocar o movimento oscilante relativo entre os referidos primeiro e segundo membros de balanço, para desviar o centro de gravidade do peso do referido corpo de boneca de um lado para o outro, em relação ao referido plano longitudinal, e para transmitir o movimento de andar às referidas pernas, em relação coordenada com o deslocamento do

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 11 de outubro de 1965 sob nº 494.627.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

FIG 1



TÉRMO Nº 178.580 de 11 de abril de 1962.

Requerente: N.V. PHILIPS' GLOEILAMPENFABRIEKEN - HOLANDA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A APARELHOS PARA MEDIR A FORMA REAL DE PARTE DE UM ARTÍCULO"

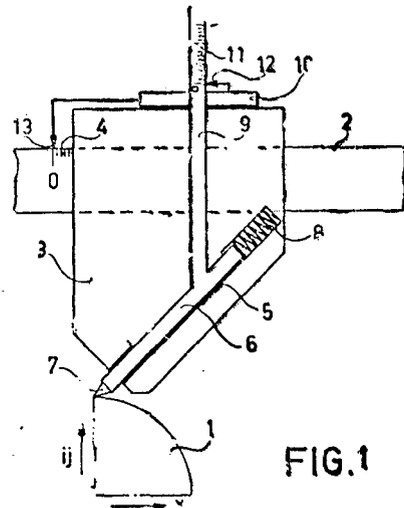
REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho para medir a forma real de parte de um artigo cobrindo um ângulo de 90°, no qual as posições de uma quantidade arbitrária de pontos na circunferência de seções imaginárias localizadas a distâncias regulares ou irregulares uns dos outros, em relação a um sistema de coordenadas com dois eixos ortogonais, podem ser determinadas em coordenadas, caracterizada pelo fato de que o aparelho tem uma parte estacionária em relação ao artigo e um corpo que pode ser deslocado apenas em duas direções opostas paralelas e em alinhamento com a referida parte, sem qualquer folga ou jogo, cujo corpo tem uma abertura no rasgo com a linha central situada no plano ou paralela ao pla-

no do trajeto do corpo e está em ângulo agudo, de preferência de 45°, com a direção do curso do corpo, havendo no rasgo ou abertura, uma haste medidora provida de uma ponta exploradora que pode deslocar-se sem qualquer jogo, dispondo ainda o aparelho de meios indicadores ou gravadores que permitem medir, enquanto a circunferência do artigo a ser medido vai sendo explorada, tanto o deslocamento do corpo na parte estacionária quanto o deslocamento da haste de medição dentro do rasgo ou abertura, traduzindo-os imediatamente em medidas ortogonais.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Holanda, em 13 de abril de 1965, sob o número 6.504.654

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.656 de 12 de abril de 1966.

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

Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A LINHAS DE RETARDAMENTO ACÚSTICO./

Reivindicações.

1 - Aperfeiçoamentos em ou relativos a linhas de retardamento acústico, empregando um meio retardador composto de vidro contendo as componentes SiO₂, PbO e óxidos alcalinos, em cuja superfície são providos dois conversores (transdutores) destinados a converter o sinal elétrico recebido em sinal acústico e a converter o dito sinal acústico em um sinal elétrico de saída, caracterizados pelo fato do vidro possuir a seguinte composição molecular (em mol %):

SiO ₂	70 - 78
PbO	15 - 30 dos quais no máximo 5 mol % poderão/rt substituídos pelo menos um dos óxidos / MgO, BaO, CaO e SrO.
K ₂ O + Na ₂ O	0 - 7
Na ₂ O	0,5
Sb ₂ O ₃ + As ₂ O ₃	0,5

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Holanda, em 15 de abril de 1965, sob nº 6.504.829./

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados./

TÉRMO Nº 178.543 de 6 de abril de 1966

Requerente: ROBERT BOSCH G.M.B.H. - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "BOMBA DE INJEÇÃO DE COMBUSTÍVEL"

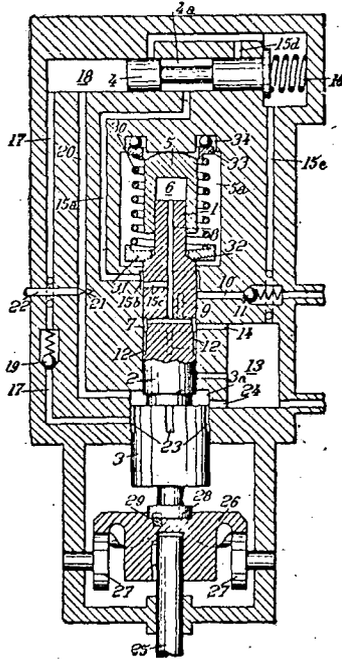
REIVINDICAÇÃO

1 - bomba de injeção de combustível com distribuidor

para máquina de combustão interna, cuja êmbolo de bombeamento e de distribuição acha-se executado em forma de êmbolo escalonado, cuja parte com diâmetro menor, existente na extremidade livre, serve como êmbolo de bombeamento, ao passo que a parte com diâmetro maior trabalha como êmbolo distribuidor, sendo que o êmbolo de bombeamento e de distribuição é posto em um movimento de vai-vem e em um movimento rotativo através de um mecanismo excêntrico com ressaltos frêntais, cujo disco com os ressaltos e róis acham-se em comunicação e deslizam entre si através de uma mola de restabelecimento, caracterizada pelo fato de que a mola de restabelecimento acha-se disposta em torno do cilindro de êmbolo de bombeamento e se apoia, pelo menos indiretamente, no ombro do êmbolo escalonado.

Deposita-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da França em 7 de abril de 1965, sob nº E2393.

Ponto nº 1 de 2 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.683 de 13 de abril de 1966

Requerente: THE SINGER COMPANY - EE. UU.

Privilégio de Invenção: " MECANISMO PARA REGULAR A PRESSÃO DE UMA HASTE DE PRESSÃO EM UMA MÁQUINA DE COSTURA "

REIVINDICAÇÕES

1 - Mecanismo para regular a pressão de uma haste de pressão em uma máquina de costura, caracterizado por compreender uma alavanca suportada na armação da máquina, um camo e um seguidor de camo, atuando em cooperação com a dita alavanca para fazê-la pivotar em torno de um ponto de apoio, um arranjo de compressão cooperando com e sendo retido sob pressão pela dita alavanca de modo a forçar longitudinalmente a dita haste de pressão em uma direção tendendo a relaxar a dita tensão, a face do dito camo sendo provida com um recesso suficientemente profundo para impedir contato entre o dito seguidor e o dito camo, e um elemento de ajustagem usado em

cooperação com a dita alavanca quando a mesma se aloja no dito recesso para ajustar e firmar com e qual a dita alavanca retém a dita haste sob tensão.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 14 de abril de 1965, sob nº 448.211.

Ponto nº 1 de 7 pontos apresentados.

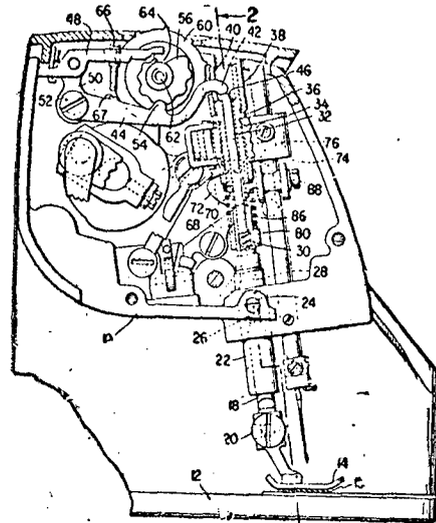


Fig. 1.

TÉRMO Nº 178.670 de 13 de abril de 1966

Requerente: AKTIENGESSELLSCHAFT BROWN, BOVERI & CIE. - SUÍÇA

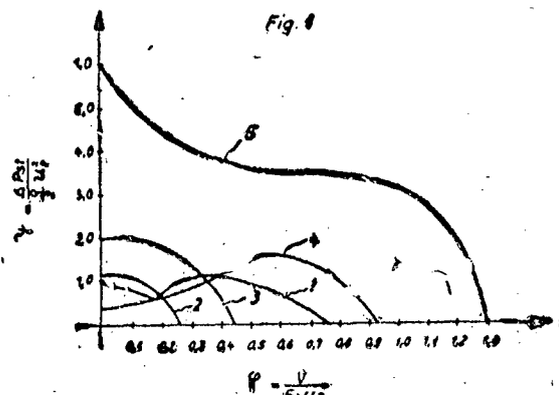
Privilégio de Invenção: " SUPERTRANSFORMADOR CUJO DISPOSITIVO REFRIGERADOR ENCERRA TROCADORES DE CALOR E VENTOINHAS DE ALETAS TRANSVERSAIS "

REIVINDICAÇÕES

1 - Supertransformador cujo dispositivo refrigerador encerra trocadores de calor e ventoinhas de aletas transversais, caracterizado pelo fato de serem previstos ventoinhas de aletas transversais (7) com uma acentuada curva característica de alta estabilidade (5, fig. 1), e velocidade de rotação relativamente baixa e que a cada uma das ventoinhas de aletas transversais (7) está ligado um difusor (8) fortemente alargado a pouca distância e que são dispostos largos trocadores de calor (6, 18) a distância relativamente curta e que a câmara de entrada (9) e a câmara de saída (10) são revestidas de meios de amortecimento acústico (14, 15).

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patente da Alemanha sob nº B 81 431 VIII B /21 d² de 14 de abril de 1965.

Ponto nº 1 de 22 pontos apresentados.



BRASO Nº 178.658 de 13 de abril de 1966

Requerente: PIRELLI SOCIETÀ - ITALIA

Privilégio de Invenção: "PNEUMÁTICOS COM ESTRUTURA ASSIMÉTRICA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Pneumáticos com estrutura assimétrica, para rodas de veículos compreendendo uma banda de rodagem provida de estrutura para entijecer, e dois flancos, caracterizado pelo fato que os dois flancos apresentam rigidezes diferentes entre si.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes na Itália sob nº 9.250/65 de 14.4.1965 Bonta nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

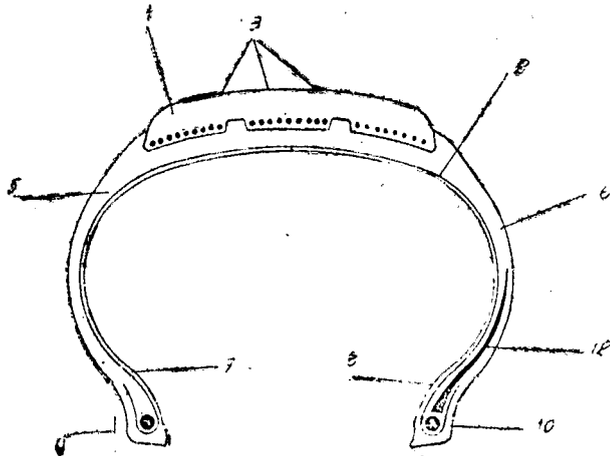


FIG 1

BRASO Nº 178.700 de 14 de abril de 1966./

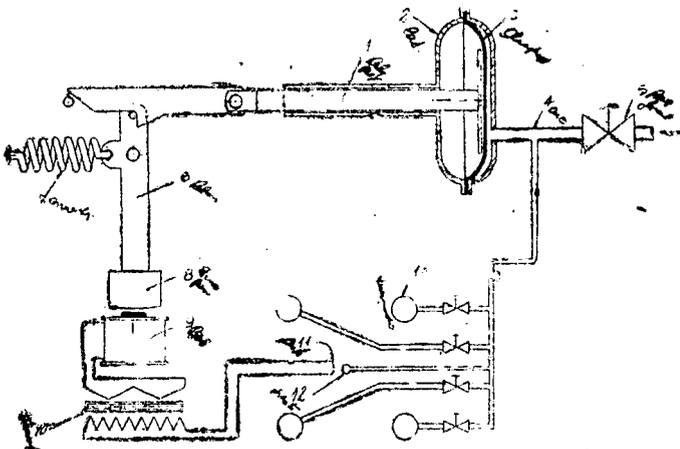
Requerente: GEORG KUGEL./SAO PAULO./

Privilégio de Invenção: ACENDEADOR AUTOMÁTICO PARA FOGÕES A GÁS./

Reivindicações./

1 - Acendedor automático para fogões a gás, caracterizado por ser constituído de um conjunto de cilindro e pistão ou de capsaule com diafragma ou, ainda, de qualquer outro processo adequado que é ligado ao encanamento alimentador de gás, depois do registro geral; e por ter ligado ao conjunto, através do pistão, um elemento preso por uma mola e no qual vem incorporado um ímã permanente localizado diante de uma bobina com transformador onde acha-se ligado um dispositivo lançador de faíscas que fica posicionado junto ao piloto ou em outro lugar qualquer./

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados./



BRASO Nº 178.663 de 12 de abril de 1966./

Requerente: FLEKNIT COMPANY, INC./ E.U.A./

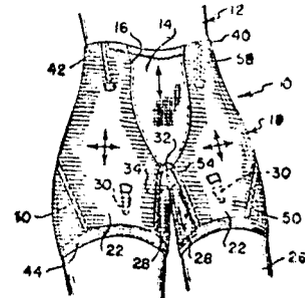
Privilégio de Invenção: PEÇA ÍNTIMA DE VESTUÁRIOS./

Reivindicações./

1 - Peça íntima de vestuário, tal como uma cinta, cinta-cófia e semelhante, caracterizada por compreender, em conjunto uma pluralidade de panos; sendo cada um dos ditos panos extensível em, pelo menos, uma de uma pluralidade de direções; e, pelo menos, um pano que se ajusta por si mesmo; sendo o dito pano que se ajusta por si mesmo associado de modo operatório co, pelo menos um da dita pluralidade de panos, e sendo fabricado e arranjado de modo a apresentar um maior grau de extensibilidade em relação àquêles; permitindo que a dita peça se acomode por ajustamento próprio às várias formas geométricas e dimensões do corpo respeitantes a certas partes do mesmo, como sejam as coxas./

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados./

FIG. 1



BRASO Nº 178.717 de 14 de abril de 1966.

Requerente: GUALTIERO GIORI - SUÍÇA.

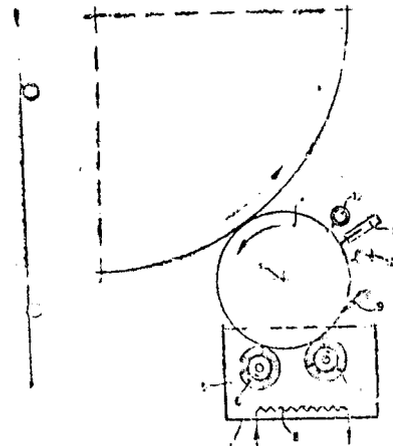
Privilégio de Invenção: "SISTEMA DE LIMPAR PARA REMOVER TINTA DE SUPERFÍCIES GRAVADAS DE PRENSAS TIPOGRÁFICAS ENTALHADAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um dispositivo de limpeza para remover tinta de superfícies gravadas, de prensas de impressão por entalhe, caracterizado por compreender, pelo menos, um cilindro de limpeza rotatório, tendo uma superfície adaptada para acoplar a dita superfície gravada, um banho contendo um solvente aquoso, constituído essencialmente por 0 a 5 por cento, em peso, de uma base forte, 2 a 10 por cento, em peso, de um detergente e 0,3 a 10 por cento, em peso, de um agente umectante, o banho estando a uma temperatura entre 30°C a 80°C.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Suíça, em 14 de abril de 1965, sob o nº 5263/65.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.778 de 18 de abril de 1966.

Requerente: MARIO URSIC - SÃO PAULO

Modelo Industrial: "ORIGINAL MODELO DE PRATO DE PAPELÃO PARA DOÇES".

REIVINDICAÇÕES

1 - Original modelo de prato de papelão para doces, caracterizado por ter formato de concha alongada, tendo as suas extremidades contôrnas semi-circulares, porém de raios diferentes, um bastante resudido em relação ao outro, interligados por trechos retilíneos laterais; ainda, da extremidade semi-circular, de raio menor, partem frisões que se abrem por tôda a extensão da face interna do prato, com exceção de uma área ovalada, disposta excêntrica e mais próxima da extremidade de maior raio; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos/anexo.

Ponto nº 1, único apresentado.

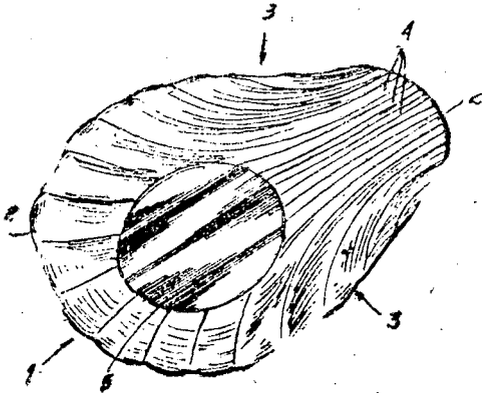


FIG.

TERMO Nº 178.779 de 18 de abril de 1966.

Requerente: MARIO URSIC - SÃO PAULO

Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE PRATO DE PAPELÃO PARA DOÇES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modelo de prato de papelão para doces, caracterizado por compreender uma placa retangular, plana, contornada por aba inclinada, esta aba provida em seus cantos de trechos ondulados interligados pelos trechos laterais planos, tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Ponto único apresentado.

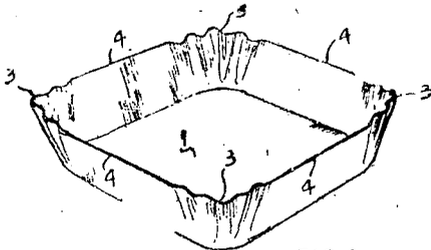


FIG.1

TERMO Nº 178.819 de 18 de abril de 1966.

Requerente: FRAME S/A - SUÍÇA.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A MÁQUINAS PARA LAVAR E CENTRIFUGAR ROUPAS COMPREENDENDO UM DISPOSITIVO ESTABILIZADOR".

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma máquina de lavar e centrifugar roupa, do tipo compreendendo uma cêsta que gira em tôrno de um eixo não vertical e provida com um dispositivo estabilizador que compreende duas câmaras estanques de água que são dispostas simetricamente em relação ao plano transversal de simetria da cêsta e concêntrica em relação a seu eixo de rotação e que são rigidamente presas à cêsta, cada câmara sendo parcialmen-

te cheia com um líquido e contendo pelo menos duas massas excêntricas montadas sobre o eixo de acionamento da cêsta de modo a girar livremente, caracterizada pelo fato de cada câmara compreender um dispositivo de travamento que, quando a cêsta é girada a uma velocidade inferior a sua velocidade crítica, determina a posição das massas excêntricas em relação uma à outra de tal maneira que o centro de gravidade do conjunto das ditas massas torna-se localizado sobre o eixo de rotação da cêsta e, quando dita cêsta é impulsionada a uma velocidade que excede sua velocidade crítica, liberta ditas massas excêntricas, sob a influência da força centrífuga, ditas massas tomando uma posição adequada para compensar o desequilíbrio da cêsta.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Suíça, em 20 de abril de 1965, sob o número 5465/65.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.

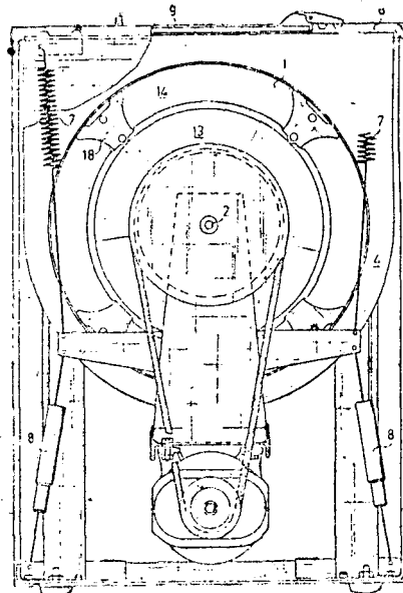


FIG.1

TERMO Nº 178.813 de 18 de abril de 1966./

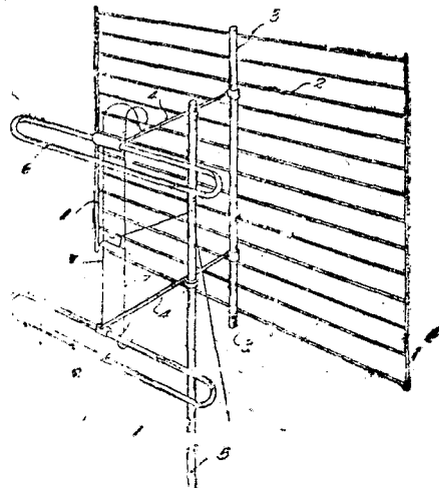
Requerente: FAPROMEL FABRICA DE PRODUTOS DE METAIS LTDA./SÃO PAULO./

Privilégio de Invenção: ANTENA PARA TELEVISÃO./

Reivindicações./

1 - Antena para televisão, caracterizada pelo fato de ser formada por refletor plano constituído de quadro retangular, disposto em plano vertical e formado por pluralidade de hastes horizontais, sendo tal quadro solidário a suporte vertical central que por travessas se fixa a coluna, sendo que nas extremidades prolongadas das referidas travessas são dispostos dipolos, interligados por condutores./

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados./



TERMO Nº 178.821 de 18 de abril de 1966

Requerente: AMSTED INDUSTRIES INCORPORATED - EE.UU.

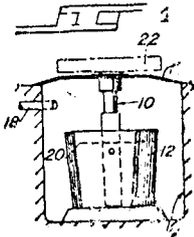
Privilégio de Invenção: "TUBO VERTEDOR COMPOSTO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Tubo vertedor composto caracterizado por compreender uma parede tendo uma camada interna e outra externa de material refratário e um tubo de aço entre as mesmas, cuja borda inferior é envolvida completamente na dita parede e confinada na mesma contra expansão através da parede citada

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na repartição de patentes dos Estados Unidos da América, em 9 de abril de 1965, sob o nº 449.116.

Ponto nº 1 de 13 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.875 de 20 de abril de 1966

Requerente: JOSE AMERICO TORASSO - ARGENTINA

Privilégio de Invenção: "UM DISPOSITIVO PARA DISPOR VASOS, TAIS COMO GARRAFAS E SEMELHANTES DENTRO DE CAIXOTES, CESTOS E RECEPTACULOS DE MÁQUINAS DE LAVAR, TAMPAR, ETIQUETAR OU SIMILAPES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um dispositivo para dispor vasos, tais como garrafas e semelhantes dentro de caixotes, cestos e receptáculos de máquinas de lavar, tampo, etiquetar ou similares, do tipo que compreendem peças para a ordenação dos vasos na fileiras, peças para o transporte destes últimos e peças para entregar os mesmos nos caixotes, cestos e receptáculos de máquinas de lavar, tampo, etiquetar ou similares, caracterizado pelo fato de que as citadas peças para entregar as garrafas incluem uma peça alargada de secção transversal poligonal, giravelmente montada segundo seu eixo longitudinal, disposta perpendicularmente à direção de avanço das citadas peças de transporte, substancialmente ao nível das mesmas e constituindo um prisma que, nas zonas correspondente às suas arestas, apresenta projeções planas que têm uma de suas faces coplanar com uma faces do prisma, que é um seu prolongamento.

Ponto nº 1 do total de 19 pontos apresentados.

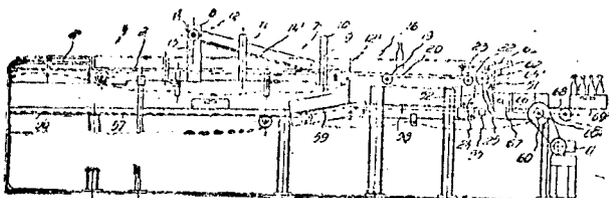


FIG. 1

TERMO Nº 178.878 de 20 de abril de 1966.

Requerente: COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE. - FRANÇA.

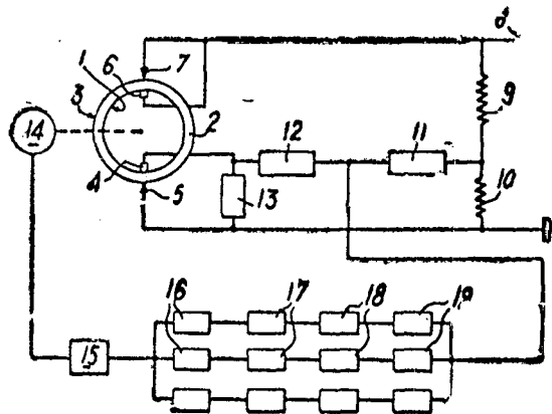
Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE ESTABILIZAÇÃO DOS GERADORES ELETRÓSTATOS E DISPOSITIVO PARA APLICAÇÃO NO MESMO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de estabilização de um gerador eletrostático, visando obter uma tensão de saída que comporta uma tensão de modulação periódica, caracterizado por consistir em produzir uma tensão de mesma frequência que esta tensão de modulação com a ajuda de uma fonte sincronizada com a dita tensão de modulação, transformar a tensão, assim fornecida por esta fonte, em uma tensão, dita tensão de correção, de mesma frequência, de mesma forma e de mesma amplitude que a tensão de modulação, mas de fase oposta, e a sobrepor esta tensão de correção a tensão de saída do gerador eletrostático.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da França, em 20 de abril de 1965, sob o nº 13 758.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.879 de 20 de abril de 1966.

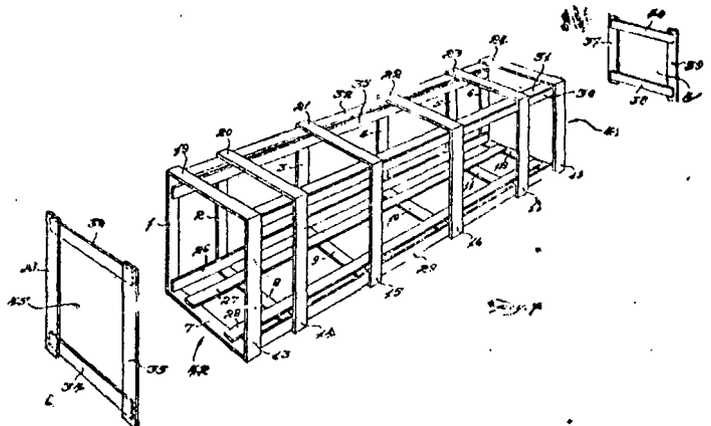
Requerente: JORGE ALBERTO DE SOUZA WORM. - RIO GRANDE DO SUL.

Privilégio de Invenção: "NOVA EMBALAGEM PARA TRANSPORTE".

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova embalagem para transporte, caracterizada por ser constituída, basicamente, por painéis desmontáveis formados por colunas dispostas horizontal, vertical e transversalmente, articuladas e encaixadas através de dobradiças hamburguêses, e fechada a embalagem por meio de parafusos e porcas.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.902 de 22 de abril de 1966.

Requerente: OWENS-ILLINOIS, INC. - U.S.A.

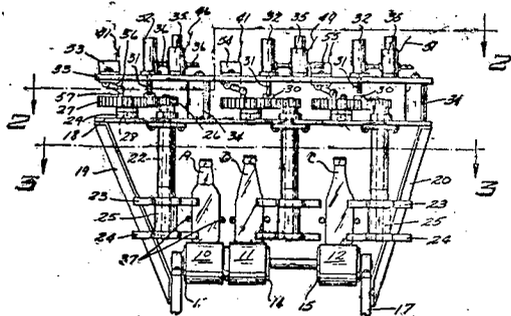
Privilégio de Invenção: "APARELHO MEDIDOR DE ARTIGOS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho medidor de artigos, caracterizado por compreender um transportador, movido em uma direção; uma borboleta formada por rodas estreladas, tendo um número predeterminado de bolhas ou reentrâncias para recebimento dos artigos; meios, montando na rodas estreladas para

rotação acima do transportador, e para avançar suas reentrâncias ou bolsas na direção do movimento do transportador, meios esses que abrangem um eixo rotativo, um meio de guia em confronto com as rodas estreladas, a fim de guiar os artigos no transportador, fazendo-os entrarem consecutivamente nas reentrâncias da roda estrelada; um meio, operativamente ligado ao dito eixo, para impedir a rotação do mesmo na direção de avanço da roda estrelada; um meio de controle, operado por uma fila predeterminada de artigos no transportador, que se tiver formado por detrás da borboleta de rodas estreladas; e um meio, ligado ao dito eixo que impede a rotação, e operado pelo aludido meio de controle, no sentido de permitir ao dito eixo uma rotação predeterminada, a fim de avançar um número predeterminado de reentrâncias da roda estrelada, destinadas ao recebimento dos artigos, medindo, contando ou separando assim um grupo de um correspondente número predeterminado de artigos que passam através da borboleta constituída pelas rodas estreladas.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.888 de 22 de abril de 1966.

Requerente: VASOFLEX S/A - PRODUTOS PLÁSTICOS - SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM TAMPAS PARA FRASCOS

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em tampas para frascos, compreendendo uma cápsula ligeiramente cônica ou tronco-cônica, caracterizados pelo facto de ser provida próximo a sua borda de apenas uma saliência anelar, interna, de secção transversal triangular, saliência esta que, ao ser aplicada sob leve pressão, na reentrância anelar formadora do gargalo do frasco, que deverá ser feito, preferentemente, em material plástico, funciona como garra.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

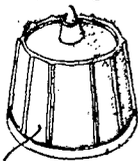


FIG. 1

TERMO Nº 178.904 de 22 de abril de 1966./

Requerente: HYLAND C. FLINT./E.U.A./

Privilégio de Invenção: BANCO DE MÓLAs./

Reivindicações./

1 - Uma estrutura de assento de ação conjunta incluindo uma armação de assento e uma armação de encôsto pivotavelmente fixada a dita armação do assento para deslocamento com a dita armação de assento, a dita armação de encôsto caracterizando-se por compreender:

um membro lateral se estendendo através a parte posterior da dita armação de assento e pivotavelmente fixado à dita armação de assento;

um membro marginal em forma de U fixado ao dito membro lateral e se estendendo para cima do mesmo;

um membro de mola em U fixado ao dito membro lateral e se estendendo para cima do mesmo e dentro do espaço encerrado pelo dito membro marginal, o dito membro de mola proporcionando apoio elástico para uma carga sobre a dita armação de encôsto./

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 26 de abril de 1965, sob nº 450.887./

Ponto nº 1 do total de 29 pontos apresentados./

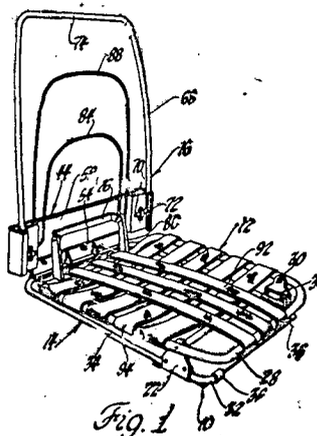


Fig. 1

TERMO Nº 178.889 de 22 de abril de 1966

Requerente: THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - EE. UU.

Privilégio de Invenção: "ELEMENTO DE REFORÇO "

REIVINDICAÇÕES

1 - Cordãoel de reforço, caracterizado pelo facto de compreender uma pluralidade de fios conjuntamente combinados de maneira que o módulo dos respectivos fios é substancialmente igual.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes, dos Estados Unidos da América do Norte, em 4 de maio de 1965 sob o nº 453.056.

Ponto nº 1 de 9 pontos apresentados.

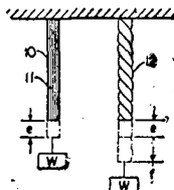


FIG. 1

TERMO Nº 178.906 de 22 de abril de 1966

Requerente: STAPLING MACHINES CO. - EE.UU

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO DISTRIBUIDOR "

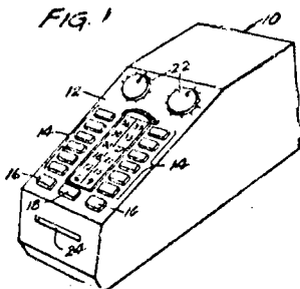
REIVINDICAÇÕES

1 - Um dispositivo para distribuir selecionados comprimentos de material em tira, incluindo mecanismo acionador para alimentar material em tira, uma pluralidade de membros de controle para selecionar um predeterminado comprimento de material em tira, e um circuito de controle elétrico condicionado pela operação de qualquer um dos membros de controle para acionar o mecanismo acionador, caracterizado

feito pelo fato de que o referido circuito é responsivo ao recebimento de determinado número de pulsos para desacionar o mecanismo acionador, e de que, o referido dispositivo inclui um gerador de pulsos elétrico operativo pelo acionamento do mecanismo acionador para aplicar/pulsos ao referido circuito.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América, em 23 de abril de 1965, sob os n.ºs. 450438 e 450365.

Ponto nº 1 de 8 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.919 de 22 de abril de 1966

Requerente: SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT - ALEMANHA

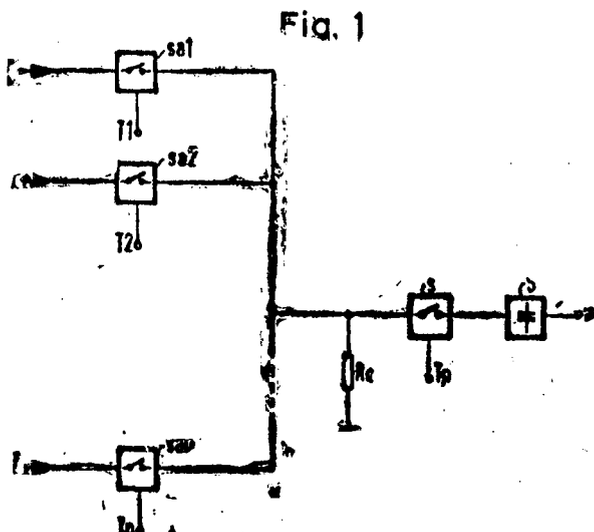
Privilégio de Invenção: "INSTALAÇÃO DE MANOBRA PARA EXPLORAÇÃO PARA SISTEMAS MULTIPLEX DE TEMPO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Instalação de manobra para explorar dois ou vários sinais analógicos com subsequente reunião dos resultados de exploração em forma de um quadro de impulsos em um sistema multiplex de tempo com compensação por grupos, em que com os sinais analógicos que representam os canais se acham empregados interruptores eletrônicos, que são comandados no ritmo da frequência da exploração dos sinais com uma sequência devidamente escolhida dos canais que os exploram de maneira defasada por um período de frequências da série de impulsos, caracterizada pelo fato de que os interruptores de exploração atuam, através da saída a todos e através de um interruptor eletrônico adicional, sobre um acumulador de altos ohms com relação à frequência interna dos canais de sinalização, e, ainda, pelo fato de que a condência que regula o interruptor eletrônico adicional no ritmo da frequência da série de impulsos do quadro de impulsos, se acha calculada de tal maneira que a mesma leve este interruptor, antes de terminar o período de fechamento de um interruptor de exploração, do estado conducente para o estado bloqueado.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha em 22 de abril de 1965, sob os n.ºs 1 96 677 VIIIa/21a² e 3 101 548 IXa/21a⁴, respectivamente.

Ponto nº 1 de 8 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 278.940 de 20 de setembro de 1966.

Requerente: WOLFFS INDUSTRIE-UND ELASTIKWERKSTADT - SÃO PAULO,

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM ZINZEIROS."

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em zinzinhos, caracterizados por compreenderem inicialmente um recipientulo recolhedor das cinzas, em formato prismático, cilíndrico, ou outro qualquer, e provido de tampa superior, fechada por encaixe do tipo baioneta ou outro similar, tampa esta ainda dotada de uma grande abertura circular ou de outra configuração desejada, disposta de preferência excêntrica, e contornada por anel de pequena altura, com os usuais descansos para os cigarros, constituindo o cinzeiro propriamente dito, anel este do qual parte uma guia prismática, de deslocamento para uma tampa, articulada pela extremidade mais interna.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

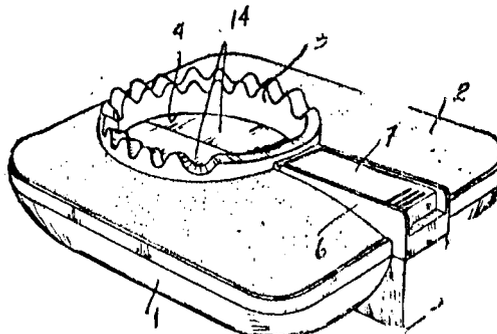


FIG. 1

TÉRMO Nº 178.956 de 25 de abril de 1966

Requerente: J. H. BENECK BETEILIGUNGS - GmbH & CO. KG.

ALEMANHA

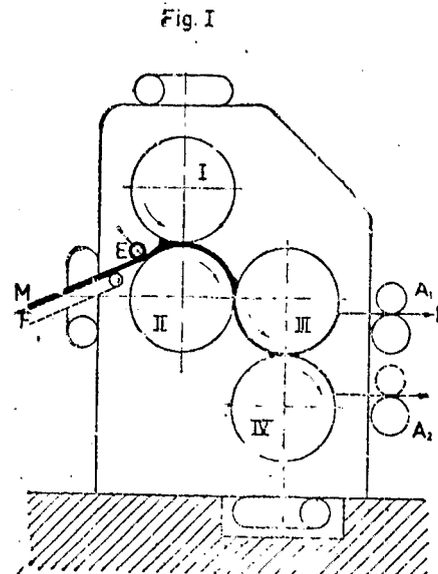
Privilégio de Invenção: "CALANDRA DE QUATRO RÔLOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Calandra de quatro rôlos, caracterizada pelo fato de que os seus rôlos ficam em forma de dois pares de rôlos em cada vez uma disposição vertical dos rôlos, sendo que nisto os pares de rôlos ficam desencontrados preferivelmente entre si feito escada no valor de um diâmetro de rôlo, e encontrando-se o eixo do rôlo inferior do par de rôlos superiores no mesmo plano horizontal ou aproximadamente o mesmo plano horizontal do que o eixo do rôlo superior de par de rôlos inferiores.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes da Alemanha em 10 de setembro de 1965 sob o n.º B 83677 X/39a³.

Ponto nº 1 de 5 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.961 de 25 de abril de 1966

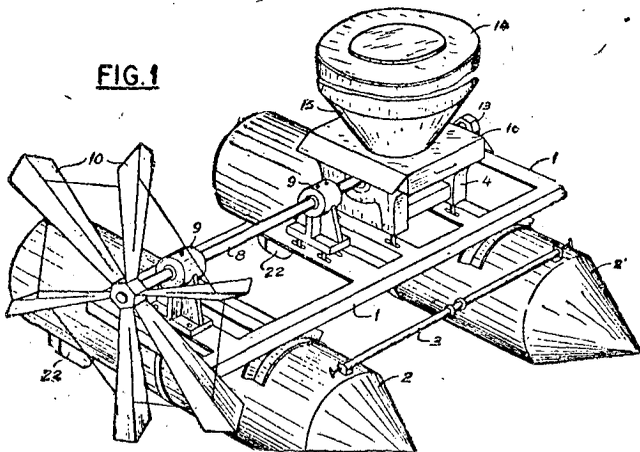
Requerente: MOACIR DE SENE AMACIO - GOIÁS

Patente de Invenção: "APARELHO PARA ALIMENTAR PEIXES EM CURSO DE AQUICULTURA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um aparelho para alimentar peixes em curso d'água, caracterizado pelo fato de compreender um estrado ou armação rígida, preferentemente retangular, montada sobre dois flutuantes de frente/afilada, paralelos entre si e dispostos adjacentes aos lados mais distantes no referido estrado ou armação; um conjunto distribuidor de alimento, disposto próximo a um dos referidos flutuadores; um eixo horizontal convenientemente disposto ao longo do referido estrado que tem uma parte acoplada no referido dispositivo distribuidor e uma extremidade livre que se projeta além do outro flutuador e do lado adjacente do estrado; uma roda de pés convenientemente montada na extremidade livre do referido eixo horizontal e com um diâmetro suficiente para que as pontas livres das pás mergulhem na água; e um depósito para alimento em grão, montado diretamente sobre o referido conjunto distribuidor de alimento, sendo disposição proporcional de modo tal que a rotação do referido eixo aciona o referido conjunto distribuidor, fazendo com que este lance regularmente na água o alimento proveniente do depósito.

Ponto 1 do total de 6 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.001 de 25 de abril de 1966

Requerente: MIROSLAV CAP, ZDENEK CIZINSKY, RUDOLF DOHNALER, JIRI CHVOJKA e VITZSLAV KARKOSKA - TCHECOSLOVÁQUIA

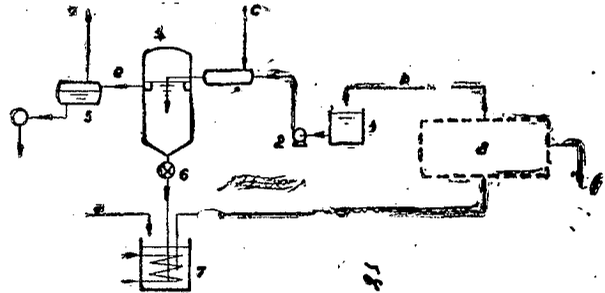
Privilégio de Invenção: "UM PROCESSO PARA CONCENTRAR SOLUÇÕES DE UM SÓ OU DIVERSOS SAIS COM UM COEFICIENTE DE SOLUBILIDADE / DE TEMPERATURA NEGATIVO, E APARELHO PARA LEVAR A EFEITO O DITO PROCESSO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo de concentrar soluções de um só ou diversos sais que formam hidratos, tendo coeficiente de solubilidade de temperatura negativo, tal como sulfato ferroso ou sulfato de manganês, em que um dos sais presentes pode também ter um coeficiente de solubilidade de temperatura positivo, sem evaporação, em que na primeira fase de trabalho a solução de sal é aquecida a uma temperatura que não ultrapassa de 100°C., a suspensão do hidrato inferior do sal, assim formado, é deixada separar para a porção da suspensão concentrada e para a água mãe correspondente, após o que a suspensão concentrada é separada com o uso de processos conhecidos, tais como filtração, centrifugação ou decantação, para dar a fase sólida, que é descarregada e submetida a ulterior processamento, e a porção de água mãe que na segunda fase, ou eventualmente em diversas fases de trabalho subsequentes, é convertida, em uma temperatura mais alta que na fase precedente, a uma suspensão concentrada de hidratos inferiores do sal e uma água mãe tendo um teor de sal mais baixo/

do que foi o caso da água mãe da fase de trabalho precedente, caracterizada porque a água mãe da primeira fase de trabalho é aquecida na segunda fase, sucessivamente em diversas fases subsequentes, a uma temperatura de 80 a 240°C, em uma pressão de 1 a 35 atmosferas, a água mãe límpida, separada por sedimentação da suspensão, sendo drenada, e a suspensão concentrada restante de menor teor de hidratos de sal, sendo retornada, parcial ou completamente, à primeira fase de operação.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 178.962 de 25 de abril de 1966

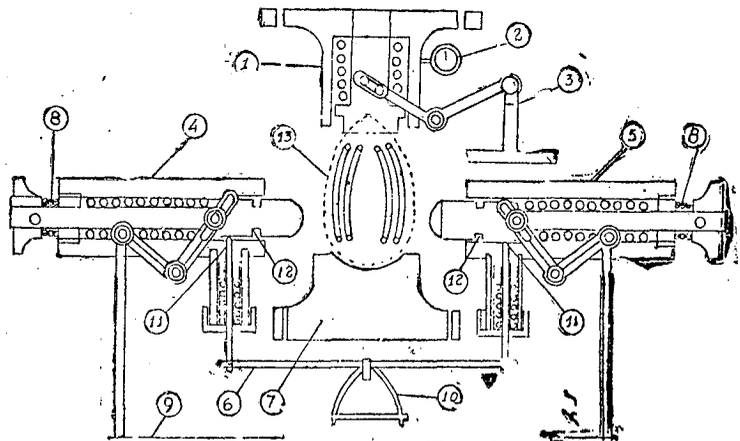
Requerente: EMILIO EUGÊNIO LEBRE - GUANABARA

Privilégio de Invenção "MÁQUINA PARA QUEBRAR CÓCO BABAQU"

REIVINDICAÇÕES

1 - Máquina para quebrar côco babaqu, caracterizada por ser constituída de uma prensa contendo um braço e molas, e fixo à prensa um manômetro, tendo ainda um pouco abaixo, dois marteletes, um de cada lado, sendo estes acionados por compressão de molas e possuindo nas extremidades pequenas molas amortecedoras, possuindo ainda, preso aos marteletes hastas com oco de braços e um pedal que fazem voltar a posição de arma.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.003 de 26 de abril de 1966.

Requerente: LAMINA, INC. - U.S.A.

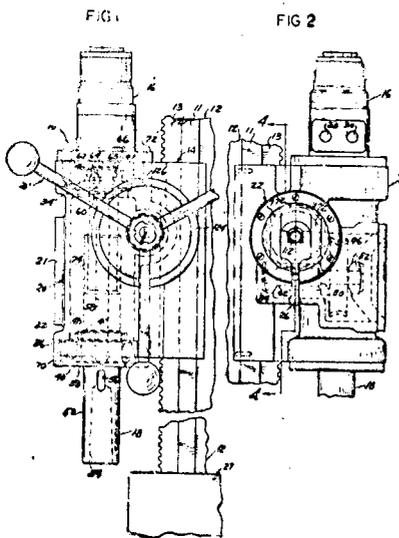
Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO COMPACTO DE USINAGEM ROTATIVA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo compacto de usinagem rotativa com um arranjo auto-contido de acionamento e de alimentação seletiva manual e motora, caracterizado por compreender uma estrutura de suporte tendo uma guia alongada e uma cremalheira correspondente, um carrinho montado de modo a se mover ao longo da mesma com uma porção acoplada à mesma e um arranjo auto-contido e compacto de acionamento e de alimentação seletiva manual-automática no dito carro e amovível unitariamente com o mesmo; o dito arranjo tendo um eixo alimentador de saída apoiado no mesmo parte adjacente à dita porção de guia, um pinhão alimentador comunicado com o acionamento ao dito eixo de saída acoplado a dita cremalheira, um eixo de ferramentas de usinagem rotativa apoiado no dito carro e tendo seu eixo rotacionalmente perpendicular ao eixo do dito eixo alimentador de saída e tendo um mandril no mesmo, um motor rotativo hidráulico

montado no mesmo carro junto do dito eixo rotativo de ferramentas e operado em acionamento ao mesmo, um órgão alimentador manual comunica de operativamente ao dito eixo de saída de modo a girar com o mesmo, um elemento fixo de embreagem comunicado em acionamento ao mesmo eixo de saída, um elemento amovível de embreagem amovivelmente montado no dito carro de modo a ser movido em e fora de contato de acoplamento com o mesmo elemento fixo de embreagem, um mecanismo transmissor de força/acoplando em acionamento o dito eixo de ferramenta de usinagem com o mesmo elemento do amovível embreagem, e, um órgão de operação manual/para fazer mover o dito elemento amovível de embreagem em e fora de acionamento com o respectivo elemento fixo.

Ponto nº 3 de total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 178.973 de 26 de abril de 1966.

requerente: MALISA MANUFATURA LIMEIRENSE DE JÓIAS S/A - SÃO PAULO.

Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE ELEMENTO PARA JÓIAS EM GERAL".

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modelo de elemento para jóias em geral, caracterizado por compreender essencialmente uma peça única, feita em material adequado qualquer, dita peça tendo o formato substancialmente esférica, e com a sua superfície inteiramente facetada, sendo que cada faceta tem o formato substancialmente losangular, prolongando-se também superior e inferiormente formando as superfícies superior e inferior da referida peça; e ainda, cada faceta apresenta-se com a superfície levemente resentrante e côncava, ou então provida de arestas vivas, as quais subdividem cada faceta em quatro pequenas áreas simétricas, sendo previsto finalmente, um pequeno gancho superior de encaixe; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Ponto único apresentado.

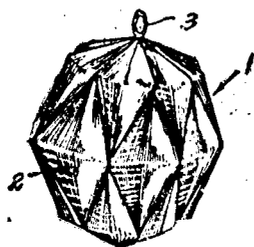


FIG. 1

TERMO Nº 178.995 de 26 de abril de 1966

Requerente: HEBERLEIN & CO, A. G. - SUÍÇA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE PRODUÇÃO DE EFEITOS OPACOS DE LINHO E SEMELHANTES COM ENDURECIMENTO DE PEÇAS TÊXTAIS, CONSTITUÍDAS DE MATERIAL FIBROSO QUE CONTÉM CELULOSE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de produção de efeitos opacos de linho e semelhantes com endurecimento de peças têxtais, constituídas de material fibroso que contém celulose, caracterizado pelo fato de que a peça têxtail em estado seco, preparada de maneira usual, é mergulhada em lixívia de soda cáustica, de 10%-20% BÉ, a uma temperatura inferior a 0°C, se mecag sário espremida, enrolada com toda a largura estendida sobre um cilindro perfurado que gira a uma rotação relativamente lenta, segundo seu eixo longitudinal, deixando-a ficar durante algum tempo neste estado e, em seguida, introduzindo água quente no interior do cilindro ou tambor para a lavagem ou remoção da lixívia cáustica, aplicando ao tambor uma rotação relativamente rápida de modo a forçar a água em sentido radial, através das camadas de tecido, para fora.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes, da Suíça, em 26 de abril de 1963, sob nº 5749/65.

Ponto nº 1 de 6 pontos apresentados.

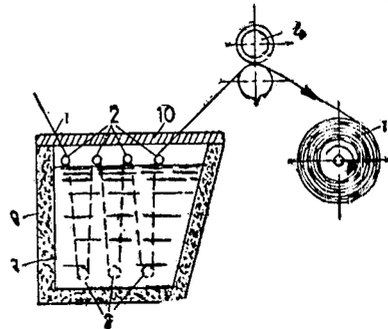


FIG. 1

TERMO Nº 179.000 de 26 de abril de 1966.

Requerente: THE TOYO BEARING MANUFACTURING COMPANY, LIMITED - JAPÃO

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO DE VEDAÇÃO PARA MANCAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um dispositivo de vedação para mancal, no qual um cilindro de diâmetro maior de uma carcaça calicoforme consiste de dois cilindros de um diâmetro maior e de um diâmetro menor ser pressionado seguramente para o interior de um contrafuro feito na parede interna numa extremidade do anel externo do mancal, caracterizado pelo fato de vários ressaltos estabelecidos a intervalos convenientes numa linha sobre a face externa de um cilindro de um diâmetro maior pelo serem conformados como um triângulo retângulo radialmente disposto compreendendo uma face substancialmente perpendicular ao eixo geométrico do cilindro de um diâmetro maior e a outra face ligeiramente inclinada que produzidas pelo dobramento de ambos os lados do dito cilindro são levadas a se acoplarem com uma ranhura circular estabelecida no interior do dito contrafuro.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes do Japão, em 26 de abril de 1966, sob o nº 33268. Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.

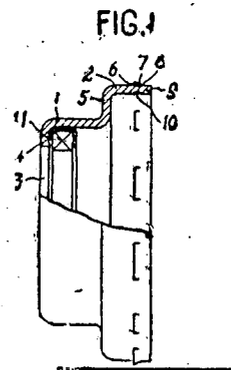


FIG. 1

TERMO Nº 179.074 de 28 de abril de 1966.

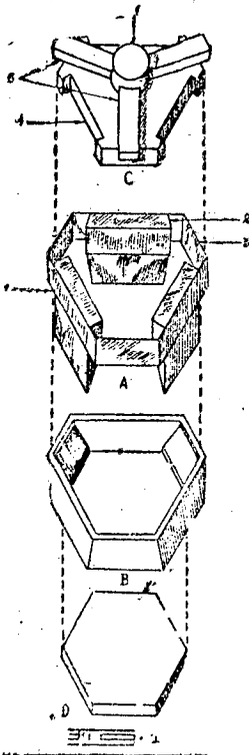
Requerente: UDO ALTEBURG - GUANABARA.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM FORMAS PARA MOLDAGEM DE BLOCOS DE CONCRETO VIBRADO".

REIVINDICAÇÕES

1 - APERFEIÇOAMENTOS EM FORMAS PARA MOLDAGEM DE BLOCOS DE CONCRETO VIBRADO, que consiste em uma fôrma de qualquer formato configurada pelo encaixe removível de diversas peças, caracterizados pelo fato de caixa ou molde, de fôrma propriamente dita, ser constituída de duas / peças ajustáveis por encaixe, a primeira das quais de forma adequada, / aberta em cima e embaixo, é relativamente baixa; suas paredes internas são, intercaladamente, formadas de espaços recentrantes e de ressaltos / retangulares cuja base é paralelepipedal e coincide em altura com a / borda da referida peça tendo um prolongamento retangular como uma ou- / nha, cuja face interna é um plano inclinado e a face externa é um pla- / no vertical.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.108 de 28 de abril de 1966.

Requerente: WESTINGHOUSE ELECTRIC CORPORATION - U.S.A.

Privilégio de Invenção: "MÁQUINA DE VENDAS OPERADA POR FICHAS".

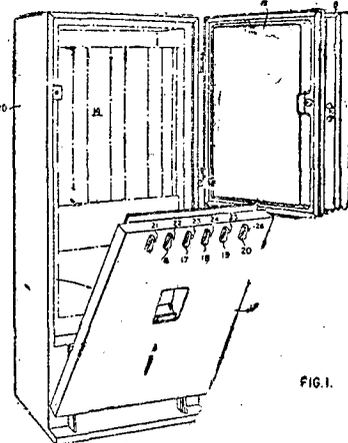
REIVINDICAÇÕES

1 - Máquina de vendas operada por fichas incluindo um mecanismo / de controle de aceitação e devolução de fichas, um magazine armazenador / tendo um número de compartimentos para armazenar artigos e um nú- / mero de mecanismo liberadores das vendas associados com cada um dos / últimos, caracterizada por um mecanismo de intertravação compreendendo / um número de elementos atuadores de intertravação individualmente li- / gados a um dos ditos mecanismos de liberação das vendas para serem atu- / ados pelos mesmos, um número de órgãos de intertravação tendo primeira / e segunda posições de bloqueio com relação aos ditos elementos de atua- / ção para impedir, em qualquer das ditas posições de bloqueio, atuação / efetiva dos mesmos elementos, e dos respectivos mecanismo de vendas as- / sociados, e um elemento de travção para normalmente travar os ditos / órgãos de intertravação nas respectivas primeiras posições de bloqueio / e responder a uma operação de aceitação do dito mecanismo de controle / de aceitação e/ou devolução de fichas no sentido de liberar os ditos /

órgãos de intertravação em movimento a partir das suas primeiras / posições de bloqueio, de onde permitir a atuação de qualquer dos ditos / elementos de atuação cada um destes sendo adaptado, quando atuado apó / liberados os órgãos de intertravação, para efetuar a movimentação / dos mesmos para a dita segunda posição de bloqueio com relação aos de- / mais órgãos de atuação, o que vem a impedir positivamente a atuação si- / multânea de mais de um dos mecanismos de venda de cada vez.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado / na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em / 28 de abril de 1965, sob o número 451 580.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.070 de 28 de abril de 1966.

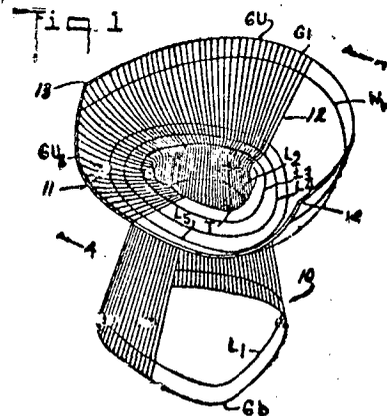
Requerente: KNOLL ASSOCIATES, INC./E.U.A./

Privilégio de Invenção: MOBILIA METÁLICA./

Reivindicações./

1 - Uma estrutura para mobília de arame compreendendo um / ma grade estrutura caracterizada pelo fato de que um conjunto de fios / de arame espaçados se estende na direção da trama, uma primeira ante- / para contínua e ligada aos extremos inferiores dos ditos arames de / trama, e pelo fato de uma segunda antepara ser interligada as extre- / midades superiores dos ditos fios de trama de arame, os ditos fios de / arame convergindo da dita primeira antepara para formarem uma base / nica truncada que repousa na primeira antepara e que termina no extre- / mo superior numa garganta, os fios sendo curvados para fora da garga- / nta e terminando na dita segunda antepara, a dita segunda antepara ter- / do um contorno definindo o perfil da dita estrutura de mobília./

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados./



TERMO Nº 179.050 de 27 de abril de 1966./

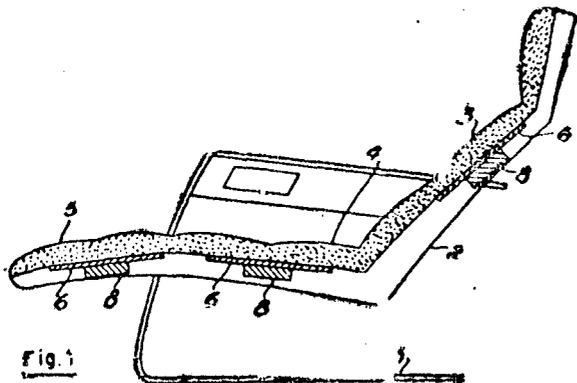
Requerente: JUAN JOSE PUEYO GRACIA./ESTADU DE MINAS GERAIS./

Privilégio de Invenção: PEÇAS DE MOBILIA , ACOIÇADOS E SEMELHANTES / COM MOVIMENTOS DE VIBRAÇÃO./

Reivindicações./

1 - Peças de mobília, acolchoados e semelhantes, com movimentos de vibração, compreendendo poltronas, sofás, colchões, travesseiros e de modo geral quaisquer meios empregados para sentar ou deitar o corpo humano, que se caracterizam pelo fato de possuírem um ou mais vibradores ou dispositivos eletrônicos para produzir movimentos de vibração, os quais são convenientemente adaptados à peça de mobília, como por exemplo em quadros ou armações suspensas por meio de molas, afim de transmitirem ao estofamento ou acolchoado movimentos vibratórios de frequência ou intensidade convenientemente regulada./

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.017 de 27 de abril de 1966
 Requerente: PYROTECTOR, INCORPORATED - U.S.A.
 Privilégio de Invenção: "DETECTOR DE PARTICULAS E DE FUMAGA"

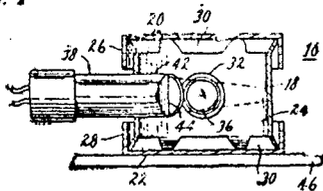
REIVINDICAÇÕES

1 - Detector de partículas, compreendendo meios para projetar um feixe luminoso dentro de um espaço a ser vigiado, bem como um meio detector, perseguindo uma parte do dito feixe luminoso, caracterizado pelo fato de que o meio, que projeta o feixe luminoso, compreende um bulbo cheio de gás, tendo um par de eletrodos alongados, dispostos geralmente paralelos entre si, e pelo fato de bulbo ser montado de modo que o eixo dos ditos eletrodos seja geralmente paralelo ao feixe luminoso que é projetado dentro do aludido espaço.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 27 de abril de 1965, sob o número 451.587.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

Fig. 1



TERMO Nº 179.015 de 27 de abril de 1966
 Requerente: "ELIZABETH A. SIMPSON - EE.UU.
 Privilégio de Invenção: "MECANISMO PROPULSOR VARIÁVEL"

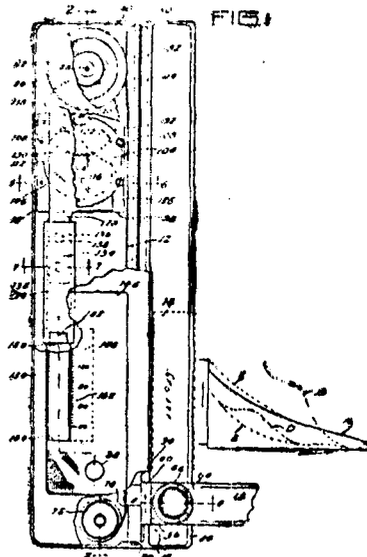
REIVINDICAÇÕES

1 - Mecanismo propulsor variável, incluindo um elemento acionado que forma o elemento rotativo de um freio a correntes de Foucault, o elemento estacionário de qual produz um campo magnético no caminho do membro acionado, sendo caracterizado por um dispositivo a-

justável, o qual pode ser movido em um plano perpendicular ao campo magnético, com o fim de variar a área e a configuração perimetral do campo magnético ao caminho do membro rotativo acionado, variando deste modo a velocidade de rotação do dito membro acionado, segundo a posição assumida pelo dispositivo ajustável.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes, dos Estados Unidos da América do Norte, em 29 de abril de 1965, sob o nº 451.838

Ponto nº 1 de 4 pontos apresentados.

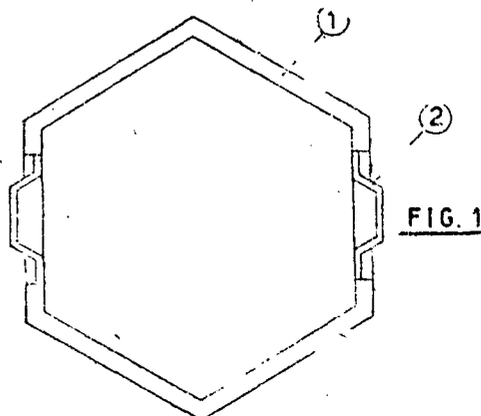


TERMO Nº 179.075 de 28 de abril de 1966.
 Requerente: UDO ALTENBURG - GUANABARA.
 Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM FORMAS PARA A CONFEÇÃO DE BLOCOS DE CONCRETO VIBRADO".

REIVINDICAÇÕES

1 - "APERFEIÇOAMENTOS EM FORMAS PARA A CONFEÇÃO DE BLOCOS DE CONCRETO VIBRADO", de qualquer formato, para blocos machos e outra parte blocos fêmeas, caracterizados pelo fato da forma para moldagem de blocos machos consistir em uma caixa, a respectiva tampa e um calço suplementar, sendo as paredes internas da caixa lisas e nas quais é colocado justaposto o referido calço removível que é constituído de uma base relativamente volumosa, trapezoidal ou de outro feitio adequado da qual se eleva uma haste que na extremidade superior é dotada de uma chapa dobrada em U e provida de dois pinos. A tampa do mesmo formato da caixa é dotada de aberturas através das quais passa a haste do referido calço.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.113 de 28 de abril de 1966

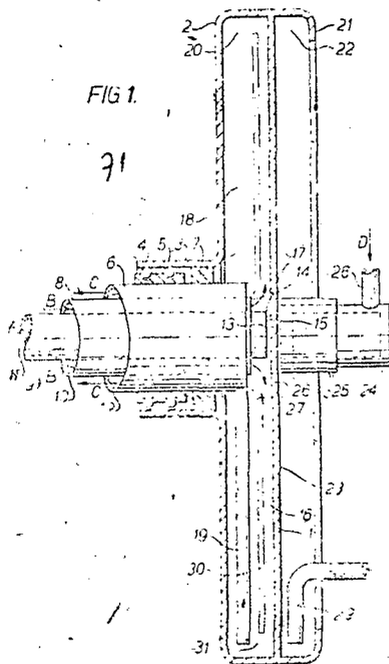
Requerente: UNILEVER N.V. = HOLLANDA

Privilégio de Invenção: "REAÇÃO DE GASES COM LÍQUIDOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Reação de gases com líquidos por um processo para reação química, caracterizado porque um líquido reagente é alimentado sobre a superfície de um disco em rotação rápida de um material condutor de calor, de tal modo que o líquido reagente é espalhado através a superfície como uma película de movimento rápido, pelas forças centrífugas geradas pelo movimento impresso ao líquido reagente pelo arrastamento friccional do disco, ficando a película líquida exposta a um reagente gasoso para levar o gás e o líquido a reagirem um com o outro, e quando a película se escoá através o disco de material condutor de calor, o calor exotérmico da reação é removido ou o calor endotérmico de reação é suprida da ou à película líquida, através o disco de material condutor de calor.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.141 de 29 de abril de 1966.

Requerente: JOSEPH LUCAS (INDUSTRIES) LIMITED. / INGLATERRA.

Privilégio de Invenção: UNIDADES PISCA-PISCA.

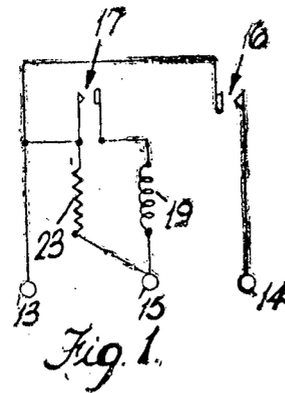
Reivindicações.

1 - Uma unidade pisca-pisca caracterizada por compreender em combinação primeiro e segundo terminais que em uso são ligados respectivamente com a bateria de um veículo e com uma lâmpada piloto, um terceiro terminal que em uso é ligado através uma chave indicadora de direção com as lâmpadas indicadoras de direção do veículo, um contacto piloto normalmente aberto ligado entre o primeiro e segundo terminais, um contacto principal ligado em série com um enrolamento de eletro-ímã entre o primeiro e terceiro terminais, dispositivos elásticos compelindo o contacto principal para uma posição fechada, e um fio atuador e resistor de carga combinados ligados entre o primeiro e terceiro terminais, o arranjo sendo tal que quando não passa corrente através o fio atuante este mantém os contactos principais abertos, porém, quando corrente é levada à mesma através o fio atuante este se expande para permitir que o contacto principal se feche, quando então o enrolamento de eletro-ímã é ativado e retém o contacto principal fechado e ao mesmo tempo fecha o contacto piloto, o enrolamento de eletro-ímã permanecendo excitado até o fio atuante resfriar suficientemente para

interromper o contacto principal, quando então o ciclo de operação é repetido.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Inglaterra em 29 de abril de 1965, sob nº 18.021/65

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



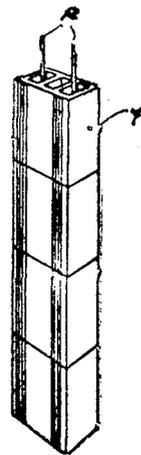
TÉRMO Nº 179.147 de 29 de abril de 1966.

Requerente: DR. CARLOS MODESTO DE SOUZA. / ESTADO DA GUANABARA.

Privilégio de Invenção: PROCESSO DE CONSTRUÇÃO PARA MUROS E PAREDES em reivindicações.

1 - Processo de construção para muros ou paredes, caracterizado pela formação de vigas por meio de justaposição de lajeotas perfuradas longitudinalmente tendo introduzida em toda a sua extensão vergalhões de ferro nos vazamentos laterais e os espaços vazios preenchidos com massa apropriada de ligação.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.055 de 28 de abril de 1966.

Requerente: ETTORE SAMORY - SÃO PAULO.

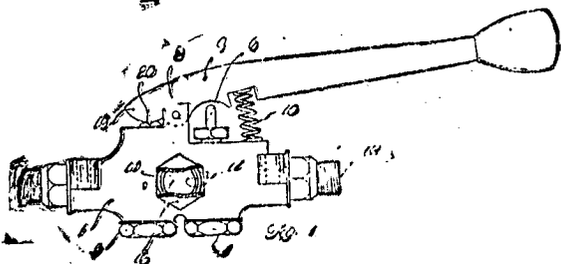
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A VÁLVULAS PARA REGULAGEM DE PRESSÃO DE AR".

REIVINDICAÇÕES

1 - "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A VÁLVULAS PARA REGULAGEM DE PRESSÃO DE AR", caracterizados pelo fato de apresentar válvula constituída de corpo que encerra dois obturadores situados em câmaras vedadas externamente por porcas e solidários com hastes, paralelas e que se projetam parcialmente, pelo lado superior do corpo, em oposição às mencionadas porcas, sendo que em tal lado, em alidades, articula-se alavanca solicitada para o ato através de mola situada próximo da articulação.

Quando tal alavanca contra o tampo da haste deslocando o obturador, comprimando a mola que age sobre o mesmo, permitindo a passagem de ar comprimido que ingressa pela extremidade do corpo, passando, por canal, para a câmara fechada pela primeira porca, percorrendo canal interno que comunica as duas câmaras, sendo que da segunda câmara, vedada também por porca, o ar atinge o canal que termina pela extremidade oposta do corpo e à qual é ligada uma única mangueira.

Ponto nº 1 de total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.159 de 29 de abril de 1966.

Requerente: SIEMENS-SCHICKERTWERKE AKTIENGESELLSCHAFT, REPÚBLICA FEDERAL ALEMA.

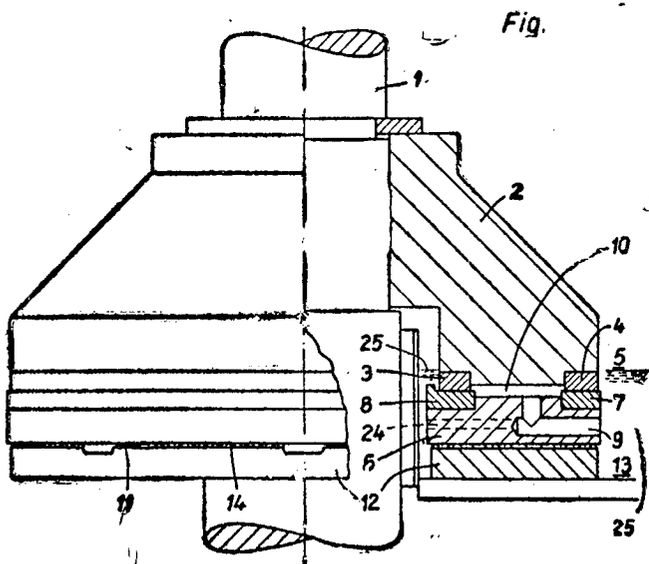
Privilégio de Invenção: APOIO PARA EIXOS VERTICAIS.

Reivindicações.

1 - Apoio para eixos verticais, próprio particularmente para uma máquina elétrica com eixo vertical e constituído pela combinação de um mancal axial hidrostático com um mancal axial hidrodinâmico, caracterizado pelo fato de que o mancal axial hidrodinâmico se acha disposto, em direção axial, por baixo do mancal axial hidrostático, e, ainda pelo fato de que o anel de exarroz do mancal axial hidrodinâmico se acha construído em forma de anel intermediário que constitui a base do mancal axial hidrostático.

A depositante reivindica, a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 17 de agosto de 1965, sob o número S 98 873 XII/47b.

Ponto nº 1 de total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.122 de 29 de abril de 1966

Requerente: MICHELE CICCONE - SÃO PAULO

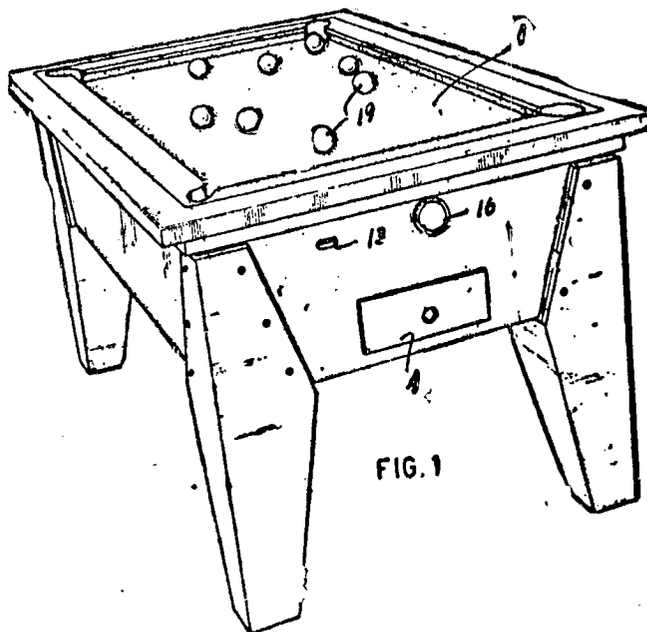
Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTOS EM MESAS DE BILHAR MINIATURA

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em mesas de bilhar miniatura caracterizados pelo fato de, sob o tampo ou tabela de mesa, ser prevista

uma guia central longitudinal, à qual vem ter as usuais guias construídas nas bolas, provenientes das diversas caçapas, e que termina em nível horizontalmente superior ao da gaveta coletora, prevista num dos laterais da unidade, ditas guias tendo todas um leve declive, no sentido que vai das caçapas até a gaveta coletora.

Ponto nº 1 de 5 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.160 de 2 de maio de 1966.

Requerente: F. L. SMITH & CO. A/S., DINAMARCA.

Privilégio de Invenção: PROCESSO PARA PRODUZIR UMA SUSPENSÃO AQUOSA, EM MOINHO TENDO DOIS COMPARTIMENTOS PARA SUA REALIZAÇÃO.

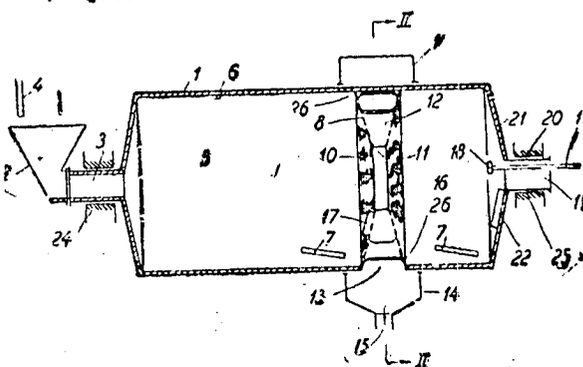
Reivindicações.

1 - Um processo para produzir uma suspensão aquosa à base de um material que inclui componentes que resistem à moagem, em um moinho dotado de mais de um compartimento, caracterizado por compreender os estágios processuais de: alimentar ao primeiro compartimento do moinho, os materiais sólidos da suspensão, e água; remover deste compartimento a suspensão com a finura desejada; escoar através do moinho a partir do dito compartimento, o material mais grosso; adicionar água ao último compartimento; submeter os componentes ali à lavagem e à moagem autôgena; e remover, também, deste último compartimento, a suspensão com a finura desejada.

A depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 4 de maio de 1965, sob o número 18.748/65.

Ponto nº 1 de total de 13 pontos apresentados.

Fig. 1.



TERMO Nº 179.106 de 28 de abril de 1966.

Requerente: TELETRON PRODUTOS ELETRÔNICOS LTDA. - GUANABARA.

Privilégio de Invenção: "UM DISPOSITIVO AUTOMÁTICO DE CONTESTAR AS CHAMADAS TELEFÔNICAS. GRAVANDO AS MENSAGENS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um dispositivo automático de contestar as chamadas telefônicas, gravando as mensagens, caracterizado num circuito elétrico especial, que utiliza a combinação dos componentes RL1, RL2 e M1, como está especificados nas figuras 1 e 2

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

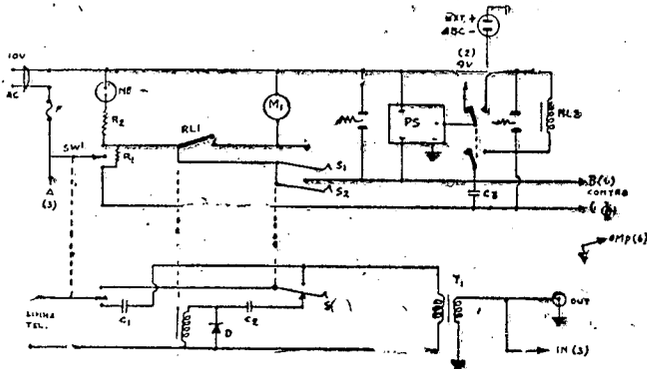


Fig. 1

TERMO Nº 179.163 de 29 de abril de 1966

Requerente: INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY - E.U.A.

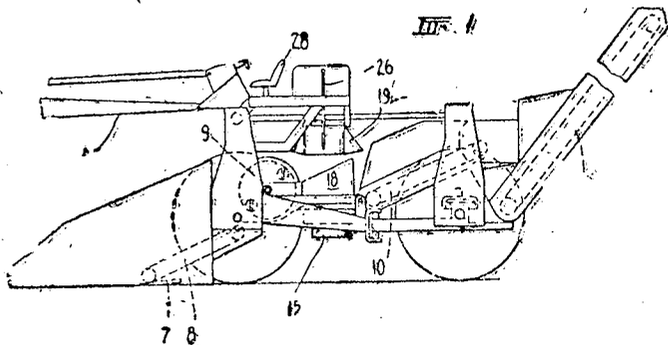
Privilégio de invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM SGADEIRAS DE CANA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em segadeira de cana, caracterizados pelo fato da segadeira compreender a combinação de um dispositivo de corte ar- / ranjado para cortar galhos de cana em pedaços e descarregá-los sobre um trans- / portador, meios para distribuírem uma corrente de ar através o trajeto dos pe- / daços de cana durante a sua passagem do dispositivo de corte para o transpor- / tador, sendo a velocidade relativa da corrente de ar tal que os pedaços pas- / sam e o refugo é arrastado pela corrente de ar, e meios defletoras disposto / na corrente de ar e ajustáveis em relação a ela, para dirigirem o refugo de / modo que este seja descarregado seletivamente de cada lado da máquina.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido deposita- / do na Repartição de Patentes da Austrália em 30 de abril de 1965 sob nº ... / 58242/65.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.089 de 28 de abril de 1966

Requerente: THE AJAC GLOVE CORPORATION - E.U.A.

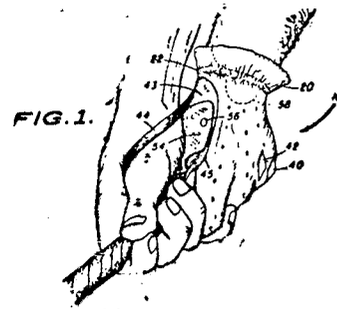
Privilégio de Invenção: "LUVA PARA GOLF"

REIVINDICAÇÕES

1 - luva par golfe, incluindo uma parte de palma, uma / parte de dorso, e bainhas digitais para no mínimo quatro dedos, sendo cada

terizada por uma almofada ou acolchoada para controle de empunhamento, que / se estende na direção longitudinal, e geralmente paralela a uma externa da / parte de palma, em alinhamento geral com a bainha digital do dedo mínimo / da luva, e desde substancialmente o fundo da parte de palma da luva, até / um ponto adjacente à base da bainha do dedo mínimo, de sorte que o dito a- / acolchoado possa estender-se ao redor de uma parte considerável da superfi- / cie do taco, na adjacência da aresta externa da palma da luva, sendo esse / acolchoado feito de um material resiliente, para permitir-lhe acomodar o / cabo do taco, e para poder ser fixado ao redor do mesmo

Ponto nº 1 de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.084 de 28 de abril de 1966.

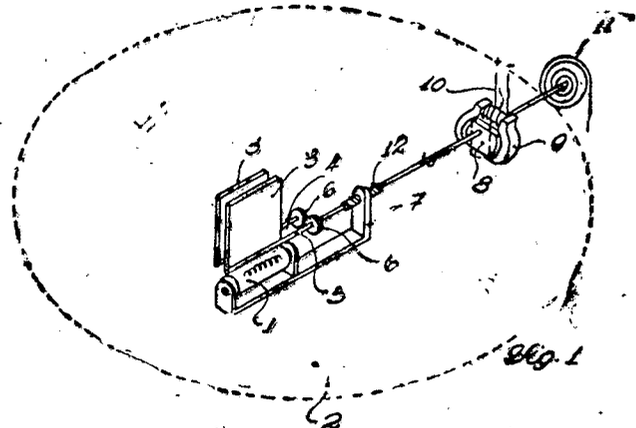
Requerente: ALFREDO DE FREITAS JUNIOR - SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: "MECANISMO PARA ORIENTAÇÃO DE FEIXE LUMINOSO / EMITIDO POR FAROL".

REIVINDICAÇÕES

1 - MECANISMO PARA ORIENTAÇÃO DE FEIXE LUMINOSO EMITIDO POR FA- / ROL", compreendendo lâmpada usual, disposta nas proximidades do foco / de refletor de farol, caracterizado pelo fato de compreender junto à / lâmpada, par de placas cada uma delas solidária a eixos conjugados por / engrenagens, atravessando um dos eixos suporte portador da referida / lâmpada, sendo que o eixo, após o suporte, apresenta um passível de / ser deslocado por ação de eletro-ímã excitável através de bobina elét- / rica, sendo que o giro referido eixo é controlado por ação de mola.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.165 de 2 de maio de 1966

Requerente: SILVIO RUBENS NUNES - SÃO PAULO

Privilégio de invenção: "NOVOS APERFEIÇOAMENTOS EM CALÇADOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novos aperfeiçoamentos em calçados, do tipo mocas- / sino, caracterizados pelo fato de o corte do calçado receber, no trecho / correspondente à sola, uma placa de mesmo couro do corte, placa esta aco- / lchada, preferentemente ovalada e aplicada no sentido longitudinal por opo-

ração de pesponto à máquina, podendo o calçado ser provido de meio fôro e totalmente forrado.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados

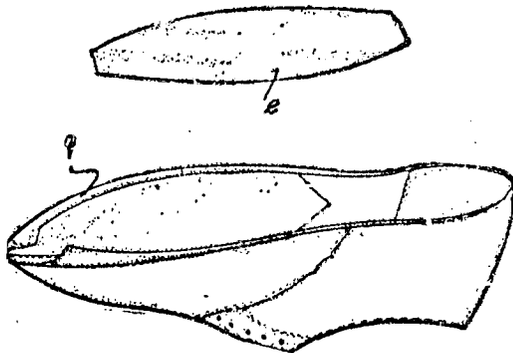


FIG. 1

BRASILEIRO Nº 179.171 de 2 de maio de 1966

Requerente: PILOT PEN DO BRASIL S/A. INDUSTRIA E COMERCIO - SÃO PAULO
Indústria Industrial "ORIGINAL MODELO DE TINTEIRO"

REIVINDICAÇÕES

1 - ORIGINAL MODELO DE TINTEIRO", característica

Tronco de pirâmide, de bases retangulares, sendo retas as faces inclinadas menores e suavemente abauladas as faces maiores, de modo que todas as arestas, inclusive as dos bordos da parede do fundo são em arcos de circunferência; e corpo do tinteiro pode ser fabricado de material parcialmente flexível ou outros.

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados.

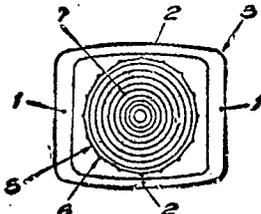


Fig. 1

BRASILEIRO Nº 179.167 de 2 de maio de 1966

Requerente: GEORGE B. WALKER - E.U.A.

Patente de Invenção: "ASSENTO, EM AUTOMÓVEL, PARA CRIANÇA"

REIVINDICAÇÕES

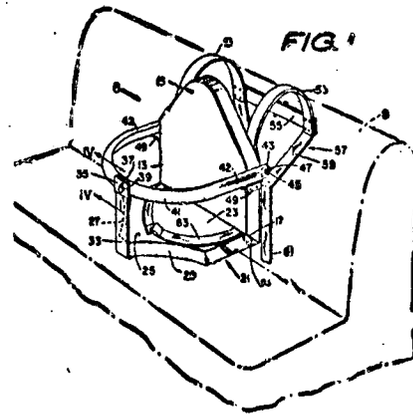
1 - Assento em automóvel para criança, projetado para

usado sobre o banco de um automóvel, caracterizado por compreender: um espaldar; um apoio para cabeça em combinação com o referido espaldar e estendendo-se para cima deste; um assento ligado articuladamente na sua margem posterior à base do referido espaldar; uma língua formada na parte anterior do referido assento; um recorte nos lados do referido assento definido dita língua e proporcionando espaços para receber as pernas do usuário nos lados da língua; uma correia flexível ligada na sua extremidade inferior à extremidade anterior da citada língua a uma distância entre as referidas recortes; uma placa transportada pela extremidade superior da referida correia; possuindo dita placa uma fenda com uma largura que se reduz no sentido ascendente, a fim de formar um dispositivo de apoio; um eixo transportado pela parte posterior do referido espaldar; um dispositivo de proteção articulado ao referido eixo e dirigindo-se para frente a partir de lados opostos do espaldar e acima da referida língua; possuindo dito dispositivo um pino substancialmente no seu centro em alinhamento vertical aproximado com a referida correia para estabelecer um contato do tronco com a citada placa de trinco existente na extremidade da mesma, de modo a impedir o deslocamento do mencionado dispositivo de pro-

teção para cima; um dispositivo perfurado solicitado por mola envolvendo o citado pino e fazendo com que este se apoie de encontro a citada placa; um dispositivo de batente adaptado aos lados do referido espaldar sob o mencionado dispositivo de proteção, a fim de impedir o deslocamento deste para baixo além de uma determinada posição; um cabide em forma de gancho adaptado ao citado espaldar e que se sobrepõe ao banco do automóvel; uma barra entreligando ditos cabides por traz do banco do automóvel, afim de manter um alinhamento espacial entre ditos cabides; uma correia ligada à parte anterior do banco da criança, afim de prender o seu usuário ao mesmo; um dispositivo de ancoragem compreendendo um arnez em formato substancial de Y tendo as suas pernas ligadas respectivamente aos citados cabides nas suas extremidades posteriores por traz do banco do automóvel; e um dispositivo ligando um dito arnez à carroceria do automóvel, afim de impedir a separação accidental do banco da criança de cima do banco do automóvel, na hipótese de uma capotagem deste.

Reivindica-se prioridade deste pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 3 de maio de 1965, sob o nº 452.605.

Ponto nº 1 de cinco pontos apresentados.



BRASILEIRO Nº 179.238 de 04 de maio de 1966

Requerente: SEAL-SPOUT CORPORATION - E.U.A.

Patente de Invenção: "UMA MÁQUINA PARA COLOCAR BICOS EM RECIPIENTES"

REIVINDICAÇÕES

1 - U'a máquina para colocar bicos em recipientes, com-

preendendo uma placa de suporte principal tendo u'a guia para uma tira de espaços para bicos, meios para fornecer dita tira através de dito guia pouco a pouco, um bloco de matriz fixado em dito suporte em um lado de dito guia e dita tira, um bloco de matriz complementar e um bloco de suporte para o mesmo levado por dito placa de suporte principal no outro lado de dito guia para oscilar na direção de dita matriz fixa e a partir da mesma, sendo ditos blocos de matriz formados para inclinar simultaneamente o espaço para formar uma porção de corpo e asas laterais para um bico e atingir dita porção de corpo no fim de uma etapa de movimento da tira por movimento de dita matriz oscilante na direção do bloco de matriz fixo, meio para oscilar dito bloco de suporte em relação periódicas com a alimentação paulatina de dita tira, um canal guia para o qual é colocado um bico completo a cada etapa de movimento, caracterizado por meio que inclui um ariete montado em dito bloco de suporte móvel com este operante por movimento de dito bloco de matriz móvel e dito ariete na direção de dita matriz fixa para cortar dito bico completo da tira em dito canal e conduzir o bico em dito canal a um ponto predeterminado.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 19 de Fevereiro de 1966, sob o nº 524.028

Ponto 1 do total de 8 pontos apresentados.

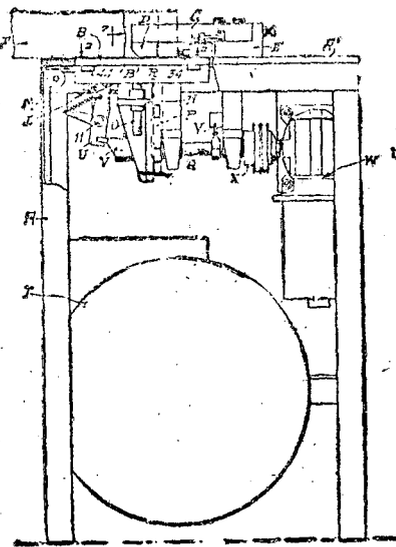


Fig. 1

TERMO Nº 179.201 de 3 de maio de 1966.

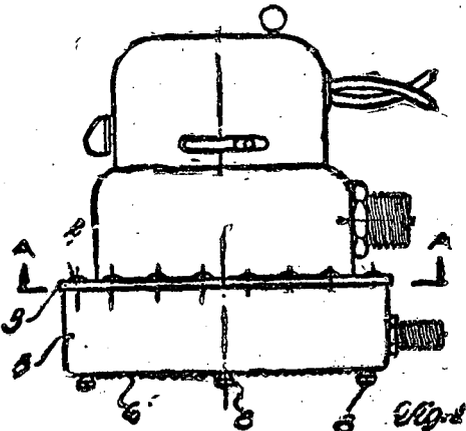
Requerente: LORENZO LORENZETTI - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM OU RELATIVOS A AQUECEDORES ELÉTRICOS".

REIVINDICAÇÕES

1 - "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A AQUECEDORES ELÉTRICOS", do tipo de comporta membrana elástica situada no fundo da câmara de aquecimento e fixada ao corpo do aquecedor através de pluralidade de parafusos passantes por flange, caracterizados pelo fato de que pela face inferior das bordas do diafragma ou membrana elástica é disposta placa metálica anelar; com diâmetro externo ligeiramente inferior ao diâmetro da referida membrana, cujas proximidades da periferia ficam a descoberto, contatando contra a mesma as bordas de recipiente crivado e atravessado, junto às bordas, por parafusos que igualmente atravessam flange, membrana e anel metálico.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.198 de 3 de Maio de 1966

Requerente: VEREINIGTE ÖSTERREICHISCHE EISEN-UND STAHLWERKE AKTIENGESELLSCHAFT. AUSTRI.

Privilégio de Invenção: RECIPIENTE DE REAÇÃO, ESTACIONÁRIO E PROVIDO COM REVESTIMENTO REFRATÁRIO INTERNO, BEM COMO INSTALAÇÃO DE ACILARIA EQUIPADA COM UM TAL RECIPIENTE DE REAÇÃO.

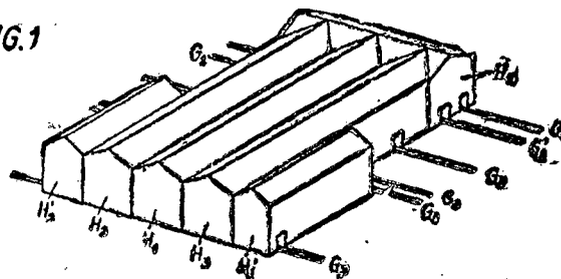
REIVINDICAÇÕES

1 - Recipiente de reação, estacionário e provido com um revestimento interno refratário, próprio para converter matérias primas sólidas e líquidas, como sejam, ferro fundido ou gusa e sucata, em aço, recipiente êsse munido com uma abertura de saída nas proximidades do seu fundo, caracterizado pelo fato de que o recipiente de reação se compõe de, pelo menos partes horizontalmente deslocáveis que possam ser reunidas em forma de recipiente único, ou sejam, uma parte que abrange o metal em fusão e ser refinado, com câmara de reação suficientemente ampla para a execução do processo de conversão por meio de oxigênio, e uma parte em forma de capota que, na posição de sôpro, se liga à chaminé e possua instalações de alimentação para as entradas primárias uma ou várias lanças de sôpro e para os ingredientes aditivos.

A depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 23 de Novembro de 1965, sob o número A 10.605/65

Ponto nº 2 do total de 14 pontos apresentados.

FIG.1



TERMO Nº 179.196 de 3 de maio de 1966./

Requerente: GOODYEAR AEROSPACE CORPORATION, E.U.A./

Privilégio de Invenção: SISTEMA DE AMARRAÇÃO COM COMPENSAÇÃO DO ÂNGULO DE ATAQUE PARA BALÇES MAIS LEVES DO QUE O AR./

Reivindicações./

1 - Um sistema de amarração em suspensão para objetos mais leves do que o ar, caracterizado por um sistema de amarração ligado a partes espaçadas do balão, um cabo de sujeição ligado ao sistema de amarração, e meios extensíveis operativamente ligados ao sistema de amarração para permitir a distensão do mesmo sob vários ângulos entre o cabo de sujeição e o balão, a fim de assegurar cargas substanciais e reduzidas sobre todos os cabos do sistema de amarração./

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados./

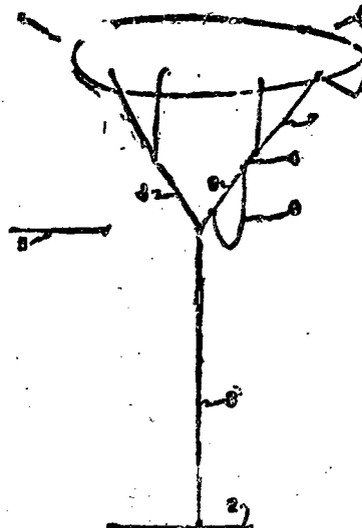


FIG.-1

TERMO Nº 179.337 de 09 de maio de 1966.

Requerente: ALF LYSHOLM - SUÉCIA

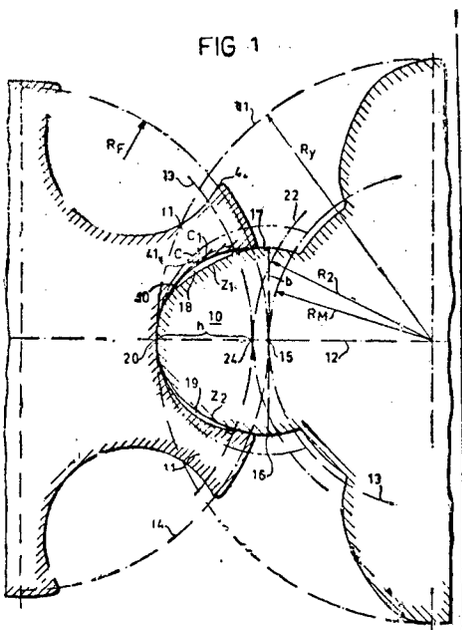
Patente de Invenção: "MÁQUINA DE ROTOR HELICOIDAL"

Reivindicações

1 - Uma máquina de rotor helicoidal para fluidos compressíveis, abrangendo um rotor macho possuindo ressaltos substancialmente simétricos e cooperando com um rotor fêmea no mínimo seis ressaltos, caracterizado pelo fato de que o perfil dos ressaltos machos tem uma relação b/h inferior a um sendo b o comprimento da tangente ao círculo divisor do rotor macho entre o eixo de simetria (eixo x) ao respectivo ressalto e qualquer um dos flancos do perfil e h a altura do perfil dos ressaltos no respectivo eixo de simetria a partir do círculo divisor do rotor macho, de que os perfis dos rotores cooperativos são formados pela seleção de uma ou várias curvas que se encontram com o círculo de cabeça do rotor macho em ambos os lados do eixo x do respectivo ressalto e que satisfaçam a função $y_M = f(x_M)$, de que a mencionada curva com a rotação do rotor tem gerado sucessivamente o perfil do encaixe do rotor fêmea, para formar uma curva satisfazendo a função $y_P = f(x_P)$, tendo a ligação da curva mencionada por último com a periferia externa ou circunferência do rotor fêmea por meio da curva escolhida $y_P = g(x_P)$ gerada por sua vez a porção restante do flanco do ressalto macho.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suécia, em 10 de maio de 1965, sob o nº 6077/65.

Ponto 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.213 de 4 de maio de 1966.

Requerente: KARL BENDER, /SÃO PAULO.,

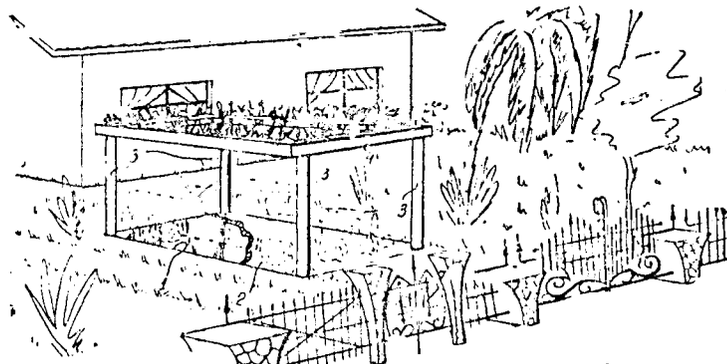
Privilégio de Invenção: GARAGE ESCAMOTEAVEL.,

Reivindicações.

1 - Garage escamoteável, caracterizada por ser formada a partir de um poço ou escavação no terreno, feita por exemplo no jardim de uma residência, no quintal, ou qualquer outro lugar onde seja possível, e tendo dimensões apenas o suficiente para escamotear integralmente o veículo; podendo contudo comportar pequeno espaço adicional para descida e eventual inspeção, escavação esta no interior da qual é montada uma estrutura elevatória, formada a partir de trilhos ou plata-

forma de base, de cujos cantos projetam-se ortogonalmente colunas verticais, sustentadoras de uma cobertura superior, feita em laje ou equivalente, nivelada com o plano do terreno, e naturalmente com as bordas laterais providas de juntas de vedação, dita cobertura tendo, de preferência, um acabamento superficial igual ou equivalente ao do piso ou terreno em que foi instalada./

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados./



TERMO Nº 179.191 de 2 de maio de 1966./

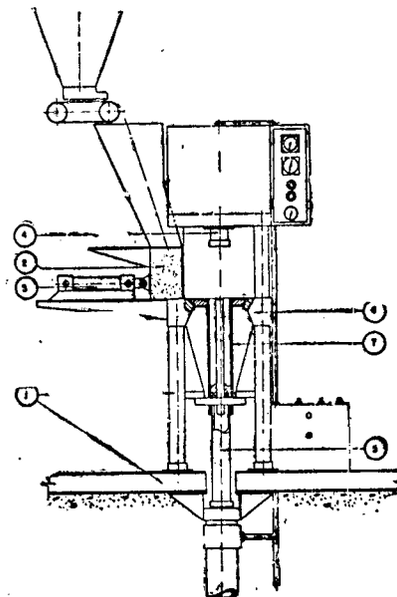
Requerente: MAGNESITA S/A./ESTADO DE MINAS GERAIS./

Privilégio de Invenção: MÁQUINA DE MOLDAGEM DE PEÇAS REFRATÁRIAS E CERÂMICAS./

Reivindicações./

1 - Uma máquina de moldagem, constituída em essência de / uma estrutura suporte à qual se adapta um molde alimentado por um alimentador acionado por um pistão hidráulico, molde êsse que é penetrado por dois pistões atuando em sentidos contrários e em cujas (dos pistões) extremidades se adaptam duas peças compactantes, que além de compactarem a massa a ser moldada, conjuntamente com a fôrma dão a forma da peça a ser formada./

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados./



TERMO Nº 179.214 de 4 de maio de 1966./

Requerente: YAMASHITA YUKIO, /SÃO PAULO./

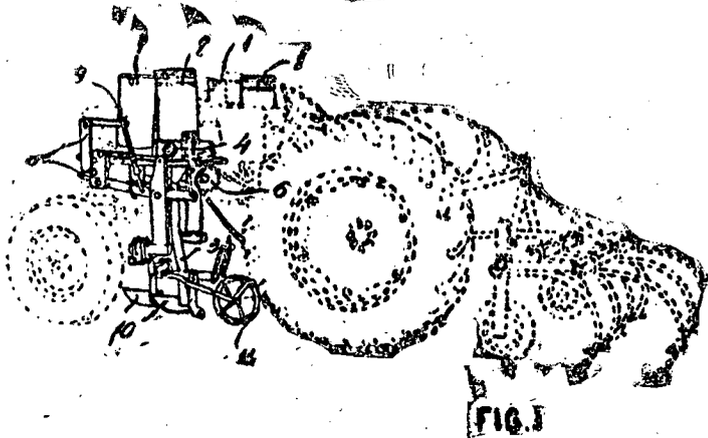
Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTOS EM CULTIVAMENTOS DE CENTROS.

Reivindicações./

1 - Aperfeiçoamentos em cultivadores de centro, caracterizados por compreender dois pares de recipientes para adubo e sementes.

...dispositivo inventado do corpo do trator e cada um dos suferi-
 das partes com tubulação de saída que atinge quase até o solo, reci-
 pientes estes cujos dispositivos dosadores são acionados por um con-
 junto de engrenagens interligadas por corrente, sendo uma delas du-
 pla e ligada ao eixo das rodas posteriores do trator para acionamento
 do conjunto, sendo a dupla roda dentada tem o seu eixo interrompido e
 provido de um dispositivo para seu acoplamento, este comandado por uma
 armação pantográfica com clearance de comando disposta lateralmente à
 altura do braço do testorista; finalmente, cada conjunto semeador-
 bador compreende facões com rodas compactadores das sementes.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

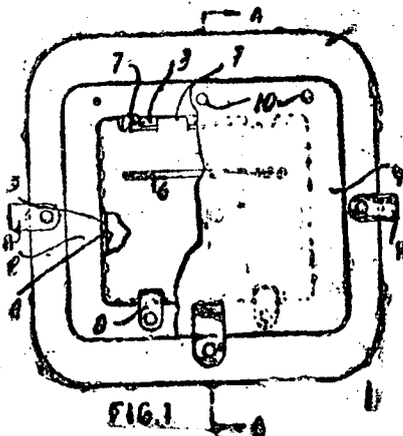


TERMO Nº 179.326 de 9 de Maio de 1966.
 Requerente: TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SÃO PAULO - SÃO PAULO
 Privilégio de Invenção: "NOVA URNA PARA ELEIÇÕES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova urna para eleições, do tipo que compreende o canal sobre
 te tecido ou equivalente, provido em sua base, de uma armação enrijeci-
 dora, caracterizada pelo fato de a referida armação ser formada por um
 quadro metálico, de seção transversal em U invertido, tendo em seu to-
 po horizontal uma faixa rebainhada provida de um degrau contornando a
 abertura central ao qual se aplica uma placa (tampa) provida de respaço
 alongado e transversal e por um de seus lados encaixada, de maneira
 justa, à borda de um dos laterais da dita abertura, através de uma sé-
 rie de orléas adjacentes e voltadas intercaladamente para fora e para
 dentro, sendo a referida tampa mantida em posição por pequenas peças
 articuladas, dispostas em um dos lados do quadro.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.369 de 10 de Maio de 1966

Requerente: KONSANTO COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA REMOVER POLIACRILONITRILA
 PARCIALMENTE HIDROLISADA DE UMA SOLUÇÃO AQUOSA DE UM SAL DE AMÔ-
 NIO QUATERNÁRIO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para remover poliacrilonitrila parcialmente hi-
 drolisada de uma solução aquosa de um sal de amônio quaternário,
 hidrotrópico, caracterizado pelo fato de se

(a) precipitar a referida poliacrilonitrila por ajustamento da
 concentração de sal da dita solução até não mais de cerca de 55
 peso por cento e ajustamento do PH da dita solução a não mais de
 cerca de 7, e

(b) separar a referida poliacrilonitrila da dita solução.

A depositante reivindica a prioridade do correspondente
 pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos
 da América do Norte, em 10 de Maio de 1965, sob o nº 454.740

Ponto nº 6 do total de 8 pontos apresentados.

TERMO Nº 179.371 de 10 de Maio de 1966

Requerente: HARRY KELLEN WINTRS. E.U.A.

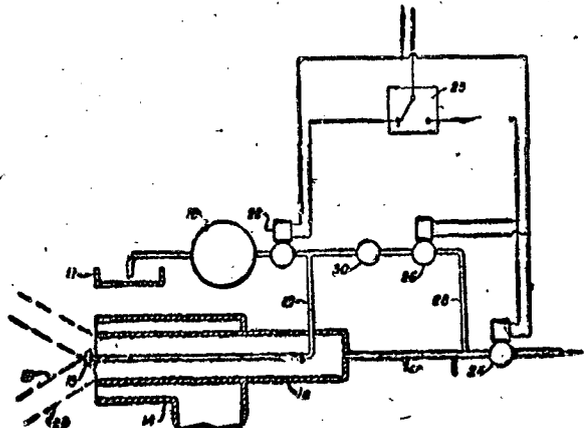
Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO PARA LIMPEZA DOS BOCAIS DE
 MAÇARICOS QUE QUEIMAM DOIS COMBUSTÍVEIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo para limpeza dos bocais de maçaricos que
 queimam dois combustíveis, isto é óleo combustível e gás combus-
 tível, caracterizado por compreender, em combinação: um cano pa-
 ra alimentar o óleo a um bocal de maçarico, um cano para alimen-
 tar o gás a um tubo de maçarico e um meio que pode operar, en-
 quanto houver fluxo de gás na direção do tubo de maçarico, no
 sentido de desviar algum gás através do cano alimentador de ó-
 leo e do respectivo bocal, a fim de purificá-los do óleo resi-
 dual de uma fase prévia de combustão de óleo.

A depositante reivindica a prioridade do correspondente
 pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos
 da América do Norte, em 24 de Setembro de 1965 sob o nº 489.969.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.380 de 10 de Maio de 1966

Requerente: BELMIRO SCARINCI - PARANÁ.

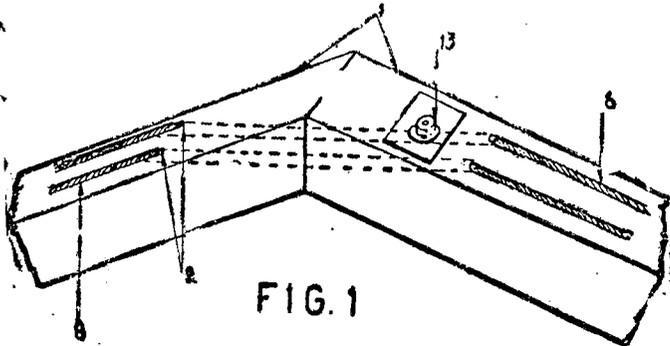
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇAMENTOS EM ESTRUTURAS DE SOLOS,
 BARRACAS E ABRIGOS DE AUTOMÓVEIS E OS RESPECTIVOS SOLOS, BARRACAS
 E ABRIGOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em estruturas, barracas e abrigos em
 automóveis e os respectivos solos, barracas e abrigos, caracteri-
 zados pelo fato de compreenderem uma armação montada em

bastonetes retangulares cujos lados transversos são oblíquos e dotados de dois orifícios transparentes retos inclinados para a face longitudinal do bastonete.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



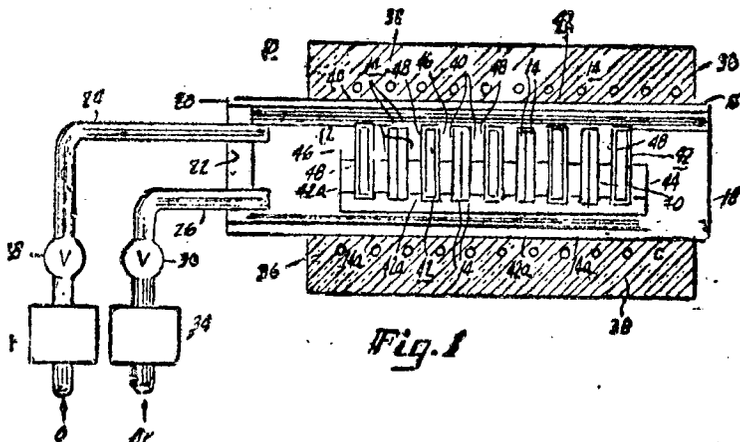
TERMO Nº 179.397 de 10 de Maio de 1966
Requerente: RADIO CORPORATION OF AMERICA - U.S.A.
Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UMA REGIÃO DE CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS ALTERNADAS EM UMA PRIMEIRA PASTILHA SEMICONDUTORA. O ARTIGO ASSIM PRODUZIDO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para produção de uma região de características elétricas alternadas em uma primeira pastilha semicondutora, caracterizado pelas operações de dispor a dita primeira pastilha substancialmente adjacente e paralela e uma segunda pastilha semicondutora cuja face adjacente é formada de uma camada de um material de impureza que pode alterar a dita característica elétrica da primeira pastilha, e aquecendo a mesma segunda pastilha a uma temperatura na qual a dita impureza se vaporiza da dita face e se difunde através da superfície adjacente da primeira pastilha para formar a dita região.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 10 de Maio de 1963, sob o número 652.474.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.408 de 11 de Março de 1966
Requerente: THE MEAD CORPORATION - U.S.A.
Privilégio de Invenção: "RECIPIENTE COM ESTRUTURA AMORTECEDORA INTERNA"

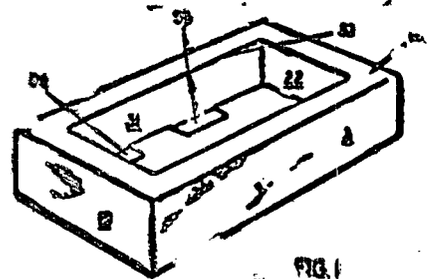
REIVINDICAÇÕES

1 - Uma estrutura de fechamento extremo para um recipiente dotado de paredes superior, inferior e laterais dobravelmente articuladas para formar um arranjo tubular, a dita estrutura caracterizando-se por compreender um painel extremo dobravelmente articulado com uma borda extrema de uma das ditas paredes e um painel espaçador dobravelmente articulado com a borda superior do recipiente, um painel amortecedor dobravelmente articulado com a borda inferior do recipiente, um painel amortecedor dobravelmente articulado com a borda lateral do recipiente, e se estendendo para dentro do recipiente, uma estrutura de alma dobravelmente articulada com cada borda extrema do dito painel extremo e com as bordas extremas adjacentes das duas paredes de recipiente adjacentes, a dita estrutura de alma sendo desmontável com o fechamento do dito painel extremo e as bordas extremas do dito painel espaçador e do dito painel amortecedor sendo configuradas para oferecer folga para o desmontar da dita estrutura de alma.

com a borda lateral do dito painel espaçador e se estendendo numa direção geralmente paralela ao dito painel extremo, uma aba de fixação fixada à dita parede e dobravelmente reunida com o dito painel amortecedor ao longo da borda do mesmo que se apresenta afastada do dito painel espaçador, dispositivos de travamento para manter a dita extremidade e as ditas paredes amortecedoras em relação fechada geralmente perpendicular com a dita parede do recipiente, uma estrutura de alma dobravelmente articulada respectivamente com cada borda extrema do dito painel extremo e com as bordas extremas adjacentes das duas paredes de recipiente adjacentes, a dita estrutura de alma sendo desmontável com o fechamento do dito painel extremo e as bordas extremas do dito painel espaçador e do dito painel amortecedor sendo configuradas para oferecer folga para o desmontar da dita estrutura de alma.

Reivindica a prioridade do pedido correspondente, depositado na Repartição de Patentes nos Estados Unidos da América do Norte, em 1 de Novembro de 1963, sob o número 409.939.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.412 de 12 de Maio de 1966
Requerente: GEORGE EMBELAGENS S/A. / SÃO PAULO
Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE PRODUÇÃO DE POLIESTIRENO INQUEBNEVEL E RESULTANTE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de produção de poliestireno inquebnevel e produto resultante, caracterizado o processo pela adição, em mistura mecânica, de borracha sintética de poliestireno, na proporção de 1 a 20% em relação ao volume deste, para cujo fim se mol o poliestireno puro e se transforma, á parte, em grânulos, tão finos quanto possível, a borracha, realizando-se a mistura dos dois produtos, em câmara ou outro continente, homogeneizando-se a mistura sob a ação do calor, em EXTRUDER ou equivalente, cortando-se o material resultante em grânulos, dentro da uniformidade viável.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

TERMO Nº 179.447 de 12 de Maio de 1966
Requerente: RADIO CORPORATION OF AMERICA - U.S.A.
Privilégio de Invenção: "CIRCUITOS DE DEFLEXÃO TRANSISTORIZADOR"

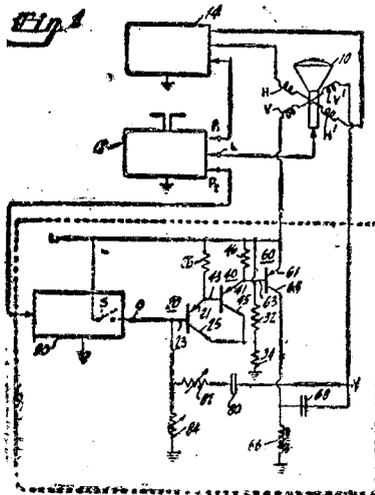
REIVINDICAÇÕES

1 - Um CIRCUITO DE DEFLEXÃO, vertical para um receptor de televisão, caracterizado pelo fato de incluir um transistor amplificador com um terminal de entrada e um terminal de saída e proporcionando apreciável ganho de corrente entre os referidos terminais, um enrolamento de deflexão vertical acoplado ao citado terminal de saída, um elemento de impedância para conectar dito terminal de entrada do amplificador a um ponto de potencial de referência, um elemento para estabelecer uma trajetória de realimentação negativa entre o citado terminal de saída e o terminal de entrada do referido amplificador, dita trajetória de realimentação incluindo um condensador, e órgãos incluindo um dispositivo semicondutor conectado ao mencionado terminal de entrada e sujeito a periódicas ligações e desligamentos entre

estados condutor e não condutor para submeter dito condensador e ações de carga e descarga periodicamente alternadas.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente no pedido depositado na Repartição de Patentes nos Estados Unidos da América, em 14 de Maio de 1965, sob nº 455.736

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados



BREVÉ Nº 179.428 de 11 de Maio de 1968

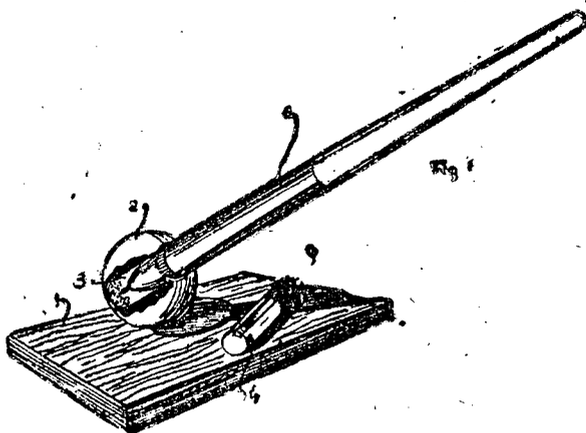
Requerente: ANTONIO DEQUECH & IRLHOS - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM ISQUEIROS DE MESA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em isqueiros de mesa, caracterizados por uma base, sobre a qual é montada uma esfera, fixa ou móvel, provida de um reservatório de combustível com chumaço de algodão, resesvatário este no qual é introduzida a extremidade livre de uma peça na forma de caneta, desmontável, em cuja ponta metálica, provida de cabeça, é enrolada a extremidade de um pavio, que se estende para o interior da caneta, onde poderá ser previsto um outro resesvatário de combustível, com chumaço de algodão.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.



BREVÉ Nº 179.448 de 12 de Maio de 1968

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

Privilégio de invenção: "CIRCUITO AMPLIFICADOR DE ACOPLAMENTO INTERMEDIÁRIA PARA AMPLIFICADORES TRANSISTORIZADOS"

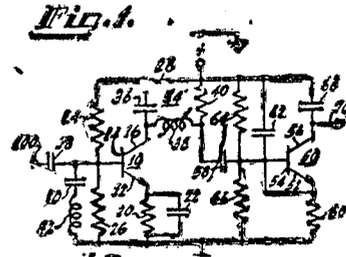
REIVINDICAÇÕES

1 - Um circuito amplificador compreendendo: uma fonte de sinais de entrada a serem amplificadas, um estágio transistor para amplificar os referidos sinais e dispositivo para acoplar os referidos sinais de entrada ao referido estágio, o referido dispositivo incluindo um circuito paralelo-ressonante tendo um componente reativo indutivo, um componente reativo capacitivo e um componente resistivo,

caracterizado pelo fato de que o valor do componente resistivo é menor do que um terço do valor da reatância de entrada do estágio transistor.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 14 de Maio de 1965, sob nº 455.708.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



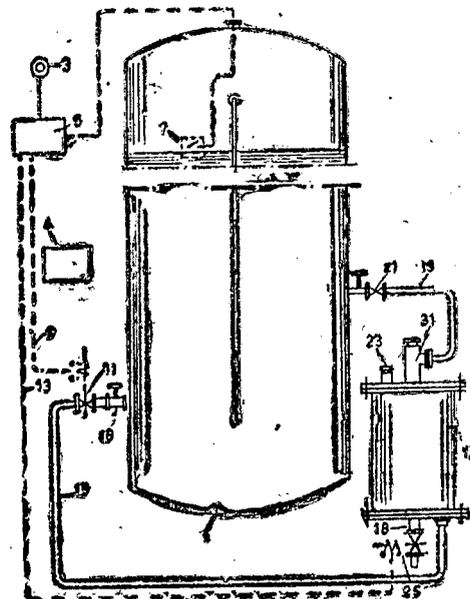
BREVÉ Nº 179.482 de 16 de Maio de 1968

Requerente: FERSTOP AB - SUÉCIA

Privilégio de Invenção: "ARRANJO PARA HIDROFOROS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Arranjo para hidroforos, para controlar automaticamente o volume de ar presente acima do nível de água no recipiente do hidroforo, caracterizado pelo fato de um recipiente auxiliar ser ligado parcialmente ao ar envolvente; e pelo fato de existir uma válvula acionada magneticamente, colocada no tubo entre o recipiente auxiliar e o hidroforo e projetada para ser acionada em função do volume de ar no hidroforo a fim de que um volume de ar correspondente ao volume do recipiente auxiliar seja transferido deste para o hidroforo por meio da água que sai deste, último, quando o volume de ar é excessivamente pequeno. Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.



BREVÉ Nº 179.489 de 16 de Maio de 1968.

Requerente: GOSUDARSTVENNY VSESOJUZNY NAUCHNO-ISSLEDOVATELSKY INSTITUT STROITELNYKH MATERIALOV I KONSTRUKTSY - UNIÃO SOVIÉTICA.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE CONCRETO CELULAR".

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de fabricação de produtos de concreto celular e porfir de misturas baseadas em agentes ligantes de mineral silício e o-

(antes de sopro, no qual se recorre a vibração nos fizes de preparação da mistura e na moldagem, caracterizado porque a primeira fase da mistura e na moldagem, caracterizado porque a primeira fase de misturação por vibração dos ditos agentes se realiza com uma intensidade de vibração $\dot{v} = a^2 \omega^3$ de 300 - 10.000 cm²/seg³, e a segunda fase de moldagem dos produtos se realiza a uma intensidade de vibração de 10 - 200 cm²/seg³

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 179.490 de 16 de Maio de 1966

Requerente: HYLAND CASE FLINT - U.S.A.

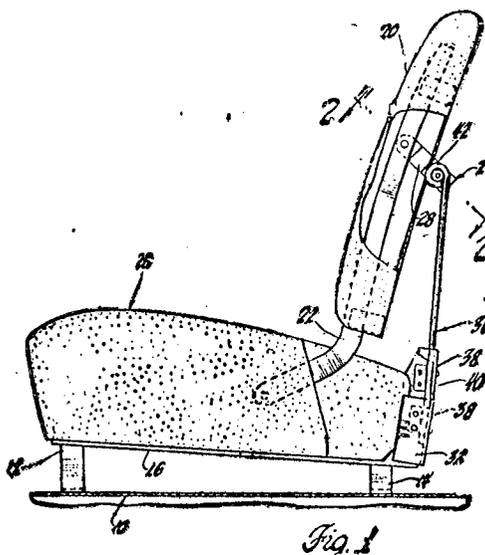
Privilégio de Invenção: "SUPPORTO PARA ENCÓSTO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Suporte para encôsto da estrutura de um assento de ação simultânea, tendo uma base, um assento e um encôsto cuja armação está ligada com articulação ao assento, movimentando-se com ele, caracterizando-se o suporte pelo fato de compreender: elementos flexíveis de sustentação presos na base e partindo desta para cima, uma trave articulada presa nos elementos da armação e colocada entre os elementos, e presa com articulação nos elementos flexíveis de sustentação para manter o ângulo do encôsto e relação a base do assento quando o encôsto se movimenta com o assento.

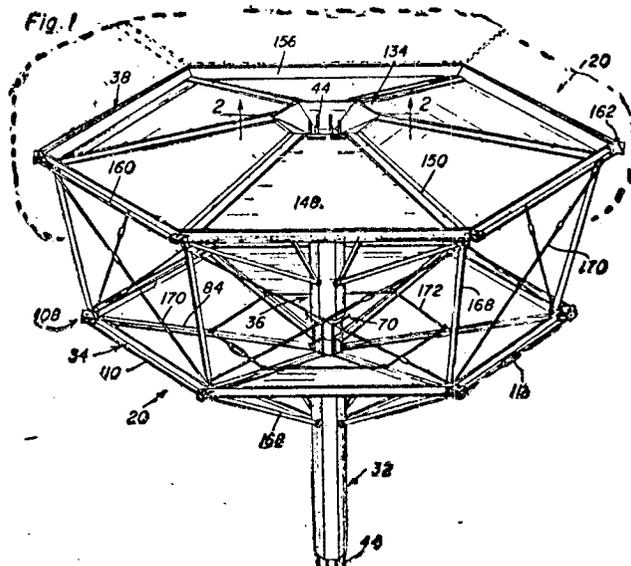
Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 6 de Julho de 1965, sob nº 469.516.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



a extremidade superior do dito tubo sendo aberta de maneira a permitir um lançamento simultâneo de uma estrutura homogênea consistindo de uma coluna formada por tubo e de uma plataforma por uma superfície de apoio, um segundo tubo vertical, dispositivos localizando o dito segundo tubo em relação espaçada acima e em alinhamento com o tubo inicialmente mencionado, o dito segundo tubo compreendendo uma variedade de painéis verticalmente alongados e dispositivos retendo e movelmente estes painéis verticais em relação formadora de tubo entre si, uma segunda superfície de apoio geralmente horizontal, a dita segunda superfície de apoio cercando a extremidade superior do dito segundo tubo, a dita segunda superfície de apoio compreendendo uma variedade de painéis geralmente orientados de forma horizontal, os ditos painéis por último mencionados tendo suas extremidades internas associadas com o segundo tubo em torno da sua extremidade superior e se projetando radialmente para o exterior do mesmo, as extremidades superior e inferior do dito segundo tubo sendo abertas de maneira a permitir um lançamento simultâneo de uma segunda coluna formada por tubo e uma plataforma formada por superfície de apoio solidária com a estrutura homogênea inicialmente mencionada, as ditas superfícies de apoio sendo hexagonais em forma, cada um dos ditos painéis de apoio sendo geralmente triangulares em forma com o seu ápice constituindo a extremidade interna acoplada com o tubo, os lados divergentes sendo dispostos em justaposição aos lados dos painéis adjacentes, e a base constituindo a borda externa do painel e um dos lados da superfície hexagonalmente conformadas, um capuz ôco alargado para fora e para cima cercando a extremidade superior do segundo tubo e acoplado entre esta extremidade superior e as extremidades internas dos painéis circundantes, dispositivos tensores acoplados com a borda externa de cada painel para puxar o dito painel para dentro no sentido do tubo correspondente, e uma variedade de hastes verticais se estendendo centralmente através os tubos alinhados, os ditos dispositivos que localizam o dito segundo tubo acima do primeiro tubo compreendendo um colar fixado as hastes, o dito colar apresentando uma superfície superior plana sobre a qual se assentam os painéis do segundo tubo.

Ponto nº 1 do total de 21 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.502 de 16 de Maio de 1966

Requerente: SOCIÉTÉ FIVES LILLE-CALIL. - FRANÇA.

Privilégio de Invenção: "DISPOSITIVO DE ALIMENTAÇÃO PARA SEMI-SECADORA CENTRÍFUGA DE MARCHA CONTÍNUA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo de alimentação para semi-secadora centrífuga de marcha contínua, compreendendo um tubo de alimentação colocado com

TERMO Nº 179.491 de 16 de maio de 1966.

Requerente: HOLDING CONSTRUCTION COMPANY OF TEXAS - U.S.A.

Privilégio de Invenção: "MOLDE PARA ESTRUTURA DE EDIFÍCIO UNITÁRIA".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um molde para uma estrutura de edifício unitária caracterizada por compreender um tubo vertical, o dito tubo compreendendo uma variedade de painéis verticalmente alongados e dispositivos retendo e movelmente estes painéis verticais em relação formadora de tubo entre si, uma superfície de apoio geralmente horizontal, a dita superfície de apoio cercando a extremidade superior do dito tubo e dita superfície de apoio consistindo de uma variedade de painéis geralmente orientados de forma horizontal, os ditos painéis por último mencionados tendo suas extremidades internas associadas com o tubo em torno da sua extremidade superior e se projetando radialmente para o seu exterior,

do cesto da semi-secadora, coaxialmente a este último, e pelo qual o produto a esgotar é vertido no cesto, caracterizado por um tubo-guia 8 colocado no tubo de alimentação, coaxialmente a este último, e prolongando-se no interior do tubo de alimentação até a vizinhança do fundo do cesto, sendo previsto meios para manter um filme líquido sobre a superfície exterior do tubo-guia.

Reivindicam-se os direitos de prioridade, de idêntica solicitação depositada na Repartição de patentes da França, sob o Número PV. 17.397 de 18 de Maio de 1968.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados

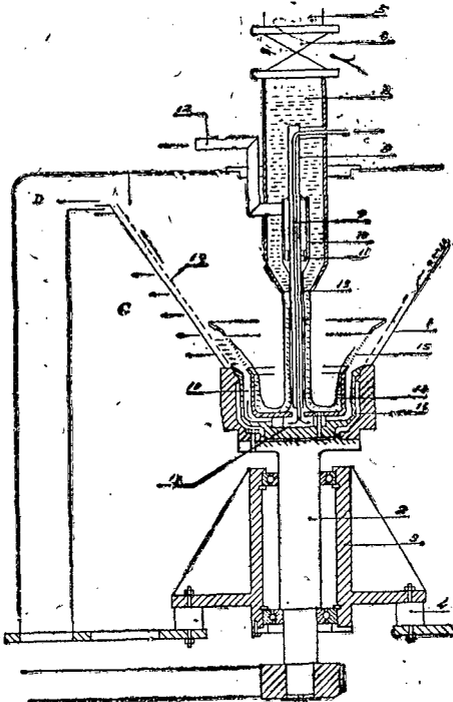


Fig. 2

TÉRMO Nº 179.505 de 16 de Maio de 1968

Requerente: TELEFLEX INCORPORATED - U.S.A.

Privilégio de Invenção: "UM AJUSTE RETENTOR DE PARAFUSO PARA UM CONJUNTO DE CONTROLE REMOTO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um ajuste retentor de parafuso para um conjunto de controle remoto, caracterizado pelo fato de que dito ajuste tem meio para ajustar um membro rosqueado e dito ajuste e para mover-se para permitir que o dito membro rosqueado se mova com relação a dito ajuste para ajustar dito ajuste a uma estrutura de suporte.

Reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 17 de Maio de 1965, sob o nº 495.182.

Ponto nº 1 do total de 15 pontos apresentados

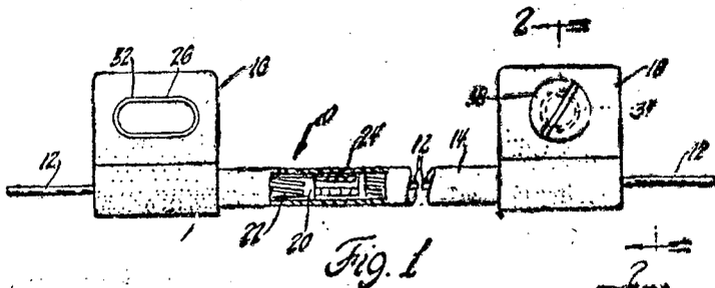


Fig. 1

TÉRMO Nº 179.511 de 17 de Maio de 1968

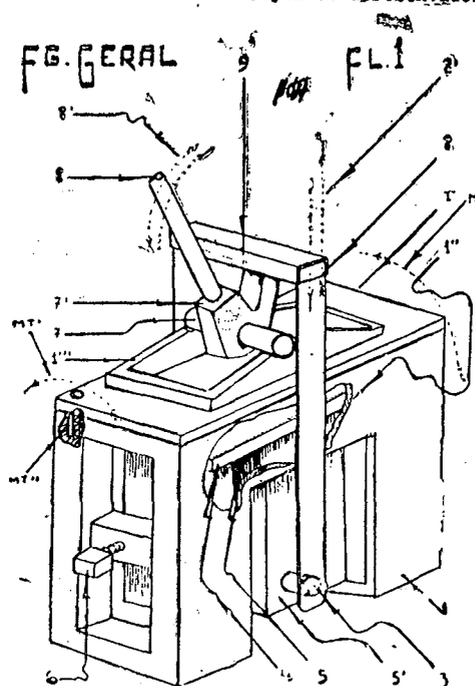
Requerente: SIDINEX PONCOMPAGNI - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM E RELATIVOS A PRENSAS CERÂMICAS MANUAIS E ALAVANCA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em e relativos à prensa cerâmicas manuais e alavanca, em que a base paralelepípedica da prensa é caracterizada por ser dotada de aberturas laterais passantes de um para outro lado da base com saída para o alto da mesma, tendo, essa base, uma tampa giratória lateralmente num pino-eixo fixado em um dos ângulos do alto da base, e sendo a tampa dotada um castelo-guia no alto do encaixe e movimentação de uma alavanca de unha reversa, dotada de eixo transversal, eixo ajustável e com movimento em recortes semi-circulares no alto dos dois lados do castelo da tampa, e sendo a base dotada, a média altura dos dois extremos, de parafusos de graduação de calços no interior da abertura transversal da base.

Pontos nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



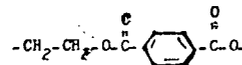
TÉRMO Nº 179.660 de 19 de maio de 1966

Requerente: NIPPON SODA KABUSHIKI KAISHA - JAPÃO

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE POLIÉSTERES LINEARES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a produção de poliésteres lineares, nos quais pelo menos 85 mol percento de unidades estruturais repetidas são unidades de tereftalato de etileno, da seguinte fórmula



caracterizado por compreender a reação de policondensação de um material ou mistura, consistindo substancialmente de tereftalato bis-(beta-hidroxietílico) se oligômero ou ambos, e incluindo ou não ácido tereftálico e/ou outro componente difuncional, tendo pelo menos um radical oxicarbonila, na presença de um catalisador escolhido do grupo que consiste de di-halogenetos de dicloropentadienil titânico e compostos orgânicos de germânio, nos quais dois ou mais radicais ligados a um átomo de germânio são escolhidos do grupo que consiste de um radical alcoxi, ariloxi, alcoximercapto, alcoxilamino, arilamino substituídos ou não, e radicais hidroxil-, mercapto e amino.

Reivindica-se a prioridade dos correspondentes pedidos depositados no Japão em 19 de maio de 1965, 19 de maio de 1965, 21 de julho de 1965, 24 de setembro de 1965, 27 de outubro de 1965 e 22 de novembro de 1965, sob nºs 29053/65, 29054/65, 43781/65, 58116/65, 65616/65 e 71469/65, respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

SÍMBOLOS NACIONAIS

LEI n.º 5.443, DE 28 DE MAIO DE 1968

- Desenho da Bandeira Nacional, em cores
- Desenho modular da Bandeira Nacional
 - Tabela de Correspondência das Estrelas e Estados
- Hino Nacional
 - Parte para piano
 - Partitura para orquestra, em Si B Maior
 - Partitura para orquestra e canto, em Lá Maior
 - Música para Banda
 - Poema
- Desenho das Armas Nacionais, em cores
- Desenho das Convenções Heráldicas das Armas Nacionais
- Desenho do Selo Nacional

DIVULGAÇÃO N.º 1.050

PREÇO: Cr\$ 4,00

A VENDA

Na Guanabara

Seção de vendas: Av. Rodrigues Alves, 1

Agência I: Ministério da Fazenda

Atende-se a pedidos pelo Serviço de Reembolso Postal

Em Brasília

Na Sede do DIN