

DESENHO OU MODELO NACIONAL Nº 588

sistema de captação e armazenamento de energia solar

Síntese do Processo

Nº do Pedido	11312
Data de Apresentação	11-04-2006
Data do Pedido	11-04-2006
Nº de Objectos	2
Fase Actual	REGISTO CADUCO
Data de Início da Fase	18-10-2017
Data de Fim Previsto	---
Situação de Taxas	FALTA DE PAGAMENTO (REV.)
Data de Início da Sit.	18-10-2017
Data de Fim Previsto da Sit.	---
Taxas Pagas	2
Taxas Devidas	1
BPI 1ª Publicação	10/2006
Data do Despacho	24-01-2007
BPI do Despacho	2/2007
Data de Início de Vigência	11-04-2006
Data Limite de Vigência	11-04-2031
Titulares	AO SOL - ENERGIAS RENOVÁVEIS, S.A.
Mandatário	PEDRO DA SILVA ALVES MOREIRA
Classificação de Locarno	23-03 EQUIPAMENTO PARA AQUECIMENTO
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

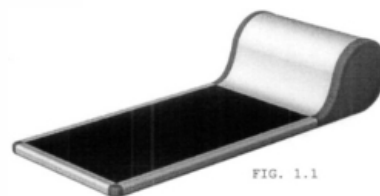


FIG. 1.1

Nota

Ver os restantes objectos no separador de figuras.

Figuras



Texto do Resumo

FIG 1.1 - SISTEMA DE CAPTAÇÃO E ARMAZENAMENTO DE ENERGIA SOLAR, CONSTITUÍDO POR UMA BASE COM A FORMA RECTANGULAR E POR UM CILINDRO DISPOSTO HORIZONTALMENTE. O CILINDRO UNE-SE À BASE RECTANGULAR DANDO UMA FORMA CURVA À REFERIDA UNIÃO. OS CANTOS DA EXTREMIDADE OPOSTA AO CILINDRO POSSUEM DOIS VÉRTICES LIGEIRAMENTE ARREDONDADOS. AS FACES DO CILINDRO POSSUEM UM REBORDO LIGEIRAMENTE SALIENTE. NA PARTE POSTERIOR DO CILINDRO EXISTEM DOIS APOIOS DISPOSTOS DIAGONALMENTE. AS FACES SUPERIORES DA BASE POSSUEM ARESTAS LIGEIRAMENTE ARREDONDADAS.

FIG 2.1 - SISTEMA DE CAPTAÇÃO E ARMAZENAMENTO DE ENERGIA SOLAR, CONSTITUÍDO POR UMA BASE COM A FORMA QUADRANGULAR E POR UM CILINDRO DISPOSTO HORIZONTALMENTE. O CILINDRO UNE-SE À BASE QUADRANGULAR DANDO UMA FORMA CURVA À REFERIDA UNIÃO. OS CANTOS DA EXTREMIDADE OPOSTA AO CILINDRO POSSUEM DOIS VÉRTICES LIGEIRAMENTE ARREDONDADOS. AS FACES DO CILINDRO POSSUEM UM REBORDO LIGEIRAMENTE SALIENTE. NA PARTE POSTERIOR DO CILINDRO EXISTEM DOIS APOIOS DISPOSTOS DIAGONAL MENTE. AS FACES SUPERIORES DA BASE POSSUEM ARESTAS LIGEIRAMENTE ARREDONDADAS.



Classificação de Locarno

Edição 8

Classe	Descrição
23-03	equipamento para aquecimento



Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
54000000 - pedido-apresentado no inpi	11/04/2006	---	13/04/2006	---	---
54110000 - pedido-aguarda exame formal	13/04/2006	---	26/04/2006	---	---
54120000 - pedido-pub.regular	26/04/2006	31/10/2006	31/10/2006	10/2006	---
54140000 - pedido-oposição possível	31/10/2006	02/01/2007	02/01/2007	---	---
54160000 - estudo-aguarda despacho	02/01/2007	---	24/01/2007	---	---
54200000 - conc. total-pub.de despacho	24/01/2007	28/02/2007	28/02/2007	2/2007	---
54305000 - registo concedido	28/02/2007	11/04/2031	18/10/2017	---	---
54902000 - caduco-por falta de revalid.	18/10/2017	---	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
54T00000 - pagamento n/ aplicável	11/04/2006	---	26/04/2006	---
54T01000 - taxa incluída no pedido	26/04/2006	11/10/2010	11/10/2010	---
54T10000 - pagamento inicial	11/10/2010	11/04/2011	11/04/2011	---
54T02000 - não há renovações a pagamento	11/04/2011	12/10/2015	12/10/2015	---
54T25000 - pagamento com sobretaxa	11/04/2011	11/10/2011	11/04/2011	---
54T15000 - pagamento de renovação	12/10/2015	11/04/2016	11/04/2016	---
54T25000 - pagamento com sobretaxa	11/04/2016	11/10/2016	11/10/2016	---
54T30000 - pagamento com revalidação	11/10/2016	12/04/2021	18/10/2017	---
54T30101 - publicação caducidade fpt	11/10/2016	18/10/2016	18/10/2016	18/10/2016
54T30202 - caducidade fpt publicada	18/10/2016	18/04/2017	18/04/2017	---
54T30203 - revalidação notificada	18/04/2017	18/10/2017	18/10/2017	---
54T08000 - falta de pagamento (rev.)	18/10/2017	---	---	---

Registo de Taxas Pagas

Nº da Taxa	Data do Documento	Nº do Documento
2	11-04-2011	1000028331

Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
902410	Ao Sol - Energias Renováveis, S.A.	Parque Industrial De Porto Alto, Sesmaria Limpa	2135-402 Samora Correia - Portugal	requerente / titular	11/04/2006	
902411	Manuel Pedro Ivens Collares Pereira			inventor	11/04/2006	
92728	João Vieira Correia De Oliveira			inventor	11/04/2006	
63	Pedro Da Silva Alves Moreira	Rua Tomás Ribeiro, 45 - 5º Esq.	1050-225 Lisboa - Portugal	mandatário	11/04/2006	



Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
11312	11/04/2006 às 15:30:46	5499 - pedido de desenho/modelo nac.	Ao Sol-Energia Renováveis,Lda	inclusão de pedido pendente	13/04/2006	deferido
12646	24/04/2006 às 15:42:14	5430 - requerim. diversos	Ao Sol - Energias Renovaveis Lda	juntar doc. deferidos diversos	26/04/2006	deferido
3617	30/12/2010 às 17:04:44	5479 - outros averbamentos	Espirito Santo Ventures-Sociedade De Capital De Risco, Sa	outros averbamentos	18/01/2011	deferido
1000028331	11/04/2011 às 16:49:48	5487 - renovação	Ao Sol - Energias Renováveis, S.A.	pagam. de anuidades/revalid.	11/04/2011	deferido



Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
10/2006	02 - publicação de pedidos	publicado	-	-
2/2007	10 - despachos de concessão	publicado	-	-
21/01/2011	52 - outros averbamentos	publicado	3617	avermamento de penhor a favor de espírito santo ventures - sociedade de capital de risco, s.a. com sede na avenida de liberdade, nº 195, 1250-142 lisboa., conforme contrato de penhor de 11/11/2010 anexo ao processo de registo.
18/10/2016	13 - caducidades por f.p. de taxas	publicado	-	-



Prioridades

 Nota: Não existem registos de prioridades.



Países Designados

 Nota: Não aplicável a esta modalidade.



Classificação de Viena

 Nota: Não existem registos de classificação de Viena.

