



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 500 865 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.11.2005 Patentblatt 2005/44

(51) Int Cl.7: **F21S 8/00**
// F21W131/307

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.01.2005 Patentblatt 2005/04

(21) Anmeldenummer: **04466017.3**

(22) Anmeldetag: **16.07.2004**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL HR LT LV MK

(72) Erfinder:
• **Cernak, Marian**
468 46 Plavy (CZ)
• **Palme, Jan**
468 41 Tanvald (CZ)

(30) Priorität: **25.07.2003 CZ 200314489 U**

(74) Vertreter: **Strnad, Vaclav**
Rychtarska 375/31
46014 Liberec 14 (CZ)

(71) Anmelder: **DESKO a.s.**
468 61 Desná v Jizerskych horach (CZ)

(54) Fassung einer elektrischen Lampe, insbesondere für elektrische Backöfen

(57) Die Erfindung weist grundsätzlich folgende Merkmale auf: auf der Außenfläche eines eigenen Körpers (4) der Fassung (2) ist mindestens ein schmaler Funktionsvorsprung (7) angebracht, der sich zwischen der Arretierrippe (9) und der Federklemme (5) befindet, die gegenüber der Arretierrippe (9) auf dem Körper (4) der Fassung (2) vorhanden ist. Die Funktionsvorsprünge (7) sind an die Zylinderfläche des Körpers (4) der Fassung (2) angeformt und befinden sich in einem gewählten Abstand vor dem inneren Rand (8) des Flansches (3), um die Fassung (2) in Küchengeräten montieren zu können. Die Funktionsvorsprünge (7) sind in axialer Richtung des Körpers (4) der Fassung (2) angebracht, befinden sich vor dem inneren Rand (8) des Flansches (3) im Abstand von 0,4 bis 2,5 mm und sind 1,5 bis 2,5 mm breit. Mindestens ein Funktionsvorsprung (7) befindet sich links von der Arretierrippe (9) und mindestens ein Funktionsvorsprung (7) befindet sich rechts von der Arretierrippe (9), die dieses Paar der Funktionsvorsprünge (7) überragt. Die Höhe der Funktionsvorsprünge (7) verringert sich in Richtung zum inneren Rand (8) des Flansches (3).

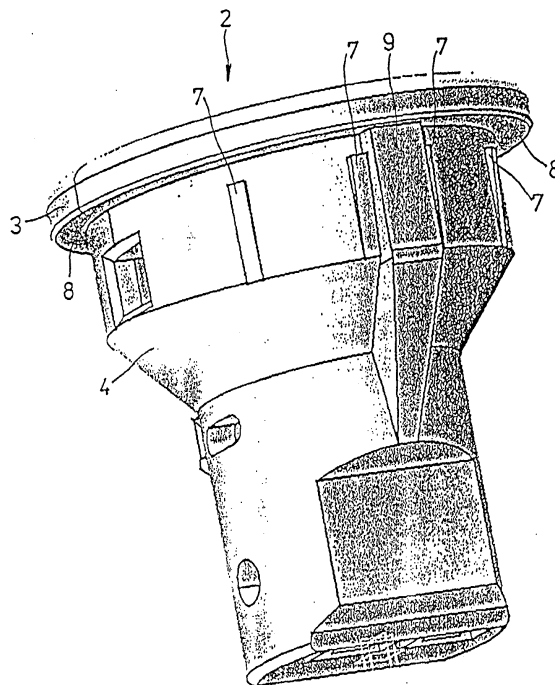


FIG. 6

EP 1 500 865 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 04 46 6017

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
D,A	DE 40 31 167 A1 (PISTOR + BOSS GMBH, 5880 LUEDENSCHIED, DE; BROEKELMANN, JAEGER & BUSSE) 11. April 1991 (1991-04-11) * Spalte 4, Zeile 43 - Zeile 47 * * Abbildungen 4,5 *	1	F21S8/00
A	GB 2 172 389 A (* PISTOR & BOSS GMBH) 17. September 1986 (1986-09-17) * Seite 1, Zeile 74 - Zeile 85 * * Seite 1, Zeile 94 - Zeile 98 * * Abbildung 2 *	1,2	
A	US 3 217 319 A (RUEGER HERMAN) 9. November 1965 (1965-11-09) * Spalte 3, Zeile 54 - Spalte 4, Zeile 1 * * Abbildungen 1,2,8-10 *	1,7	
A	DE 23 51 337 A1 (SIGNAL-LUX S.A.S. DI GALLONE ING. CESARE E ROULET ALIETTE & C) 17. April 1975 (1975-04-17) * Seite 3, Zeile 29 - Zeile 36 * * Abbildung 1 *	1,6	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			F21S H02B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 8. September 2005	Prüfer Amerongen, W
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

2
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 04 46 6017

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

08-09-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 4031167 A1	11-04-1991	DE 8911756 U1 DE 9013757 U1	23-11-1989 06-12-1990
GB 2172389 A	17-09-1986	DE 8507234 U1	02-05-1985
US 3217319 A	09-11-1965	CH 399589 A DE 1971627 U GB 979095 A US 3366727 A	30-09-1965 02-11-1967 01-01-1965 30-01-1968
DE 2351337 A1	17-04-1975	KEINE	

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82