European Patent Office Office européen des brevets

EP 0 790 468 A3 (11)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG (12)

(88) Veröffentlichungstag A3: 21.04.1999 Patentblatt 1999/16 (51) Int. Cl.⁶: **F24C 3/14**, F25D 23/12, F25D 23/10

(43) Veröffentlichungstag A2: 20.08.1997 Patentblatt 1997/34

(21) Anmeldenummer: 97101130.9

(22) Anmeldetag: 24.01.1997

(84) Benannte Vertragsstaaten: BE DE ES FR GB IT NL PT

(30) Priorität: 14.02.1996 DE 19605473

(71) Anmelder: ELECTROLUX SIEGEN GmbH 57074 Siegen (DE)

(72) Erfinder: Stork, Sven, Dr. 9245 Oberbüren (CH)

(74) Vertreter:

Grosse, Wolfgang, Dipl.-Ing. et al **Patentanwälte** Herrmann-Trentepohl Grosse - Bockhorni & Partner, Forstenrieder Allee 59 81476 München (DE)

(54)Küchenvorrichtung, insbesondere für den Einbau in Campingfahrzeuge

(57)Bei einer Küchenvorrichtung, die einen Kühlschrank und einen Kocher 7 umfaßt und insbesondere für den Einbau in Campingfahrzeuge, Boote u.dgl. vorgesehen und geeignet ist, ist der Kocher 7 auf der Oberseite des Kühlschranks mit mindestens einem Gasbrenner 8 und den zugehörigen Armaturen 12 fest montiert, während die Abdeckplatte 13 des Kochers 7 montier und demontierbar ist. Die Brenner 8 und Thermofühler 26 des Kochers 7 sind begrenzt höhenbeweglich, um sich von unten an eine zugehörige Öffnung in der Abdeckplatte 13 anzulegen und mit einem von oben aufgesetzten Brennerkopf verbunden bzw. festgeschraubt zu werden. Die Konstruktion ermöglicht einen einfachen und schnellen Aus- und Einbau des Kühlschrankes zusammen mit dem Kocher 7.

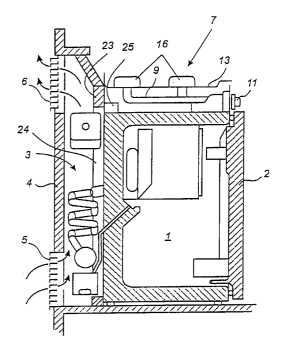


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 97 10 1130

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments	mit Angabe, soweit erforderlich,	Betrifft	KLASSIFIKATION DER
	der maßgeblichen Te	ile	Anspruch	ANMELDUNG (int.Cl.6)
Y	DE 44 43 994 A (SIEPE 20. April 1995 * Zusammenfassung; Abb		1-3	F24C3/14 F25D23/12 F25D23/10
Υ	EP 0 623 787 A (MIZRAH ELIAHU (IL)) 9. Novemb * Zusammenfassung; Abb	er 1994	1-3	
A	US 4 111 004 A (BLOMBE 5. September 1978 * Zusammenfassung; Abb		13-16	
A	US 4 286 569 A (BERGMA 1. September 1981 * Zusammenfassung; Abb		8,13,14	
Α	GB 2 025 027 A (ROSIER 16. Januar 1980 * Spalte 2, Zeile 63 - Abbildungen 1-9 *		3	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Ci.6)
				F24C
				F25D B60P A47B
Der vo	orliegende Recherchenbericht wurde fi	ür alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	MÜNCHEN	24. Februar 1999	Fil	tri, G
X : vor Y : vor and A : tec	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMEN besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit ei leren Veröffentlichung derselben Kategorie hnologischer Hintergrund htschriftliche Offenbarung	E : älteres Patentdok nach dem Anmeld iner D : in der Anmeldung L : aus anderen Grüi	ument, das jedo dedatum veröffer gangeführtes Do nden angeführtes	itlicht worden ist kument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 97 10 1130

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.

24-02-1999

	erchenbericht Patentdokum	ent	Datum der Veröffentlichung	N	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 444	3994	A	20-04-1995	KEIN	E	
EP 062	23787	Α	09-11-1994	CA US AT DE DE	2095365 A 5464005 A 163470 T 69317111 D 69317111 T	04-11-199 07-11-199 15-03-199 02-04-199 15-10-199
US 411	1004	A	05-09-1978	SE CA DE FR GB SE	433972 B 1046333 A 2548543 A 2289851 A 1508054 A 7413780 A	25-06-198 16-01-197 06-05-197 28-05-197 19-04-197 03-05-197
US 428	86569	A	01-09-1981	SE AU CA CH DE FR GB JP JP JP SE	429999 B 528962 B 5500880 A 1112063 A 645971 A 3003567 A 2448105 A 2041302 A,B 1338536 C 55105164 A 61001666 B 7900914 A	10-10-198 19-05-198 07-08-198 10-11-198 31-10-198 07-08-198 29-08-198 10-09-198 29-09-198 12-08-198
GB 202	25027	A	16-01-1980	FR BE DE JP	2424479 A 875920 A 2917419 A 55012390 A	23-11-197 16-08-197 08-11-197 28-01-198

EPO FORM P0461

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