



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 096 388 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.07.2013 Patentblatt 2013/29

(51) Int Cl.:
F25D 17/04 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
02.09.2009 Patentblatt 2009/36

(21) Anmeldenummer: **09002126.2**

(22) Anmeldetag: **16.02.2009**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL
PT RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA RS

(30) Priorität: **26.02.2008 DE 202008002700 U
02.04.2008 DE 202008004544 U**

(71) Anmelder: **Liebherr-Hausgeräte Lienz GmbH
9900 Lienz (AT)**

(72) Erfinder: **Prentner, Andreas
9900 Lienz (AT)**

(74) Vertreter: **Herrmann, Uwe et al
Lorenz - Seidler - Gossel
Widenmayerstrasse 23
80538 München (DE)**

(54) Kühl- und/oder Gefriergerät

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Kühl- und/ oder Gefriergerät mit wenigstens einem im Innenraum des Kühl- und/oder Gefriergerätes befindlichen Fach, wobei Mittel zur Luftbefeuchtung vorgesehen sind, mit-

tels derer im Fach die relative Luftfeuchtigkeit einstellbar ist.



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 09 00 2126

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrift Anspruch	
X	JP 2005 337694 A (TOSHIBA CORP; TOSHIBA CONSUMER MARKETING; TOSHIBA KADEN SEIZOKU KK) 8. Dezember 2005 (2005-12-08) * das ganze Dokument *	1,2,4-8, 10,11, 13,14	INV. F25D17/04
X	US 2005/217282 A1 (STROHM ANDREW G [US] ET AL) 6. Oktober 2005 (2005-10-06) * das ganze Dokument *	1-3,5,9, 13,15	
X	EP 0 224 469 A2 (WELZ FRANZ TRANSPORTE [AT]) 3. Juni 1987 (1987-06-03) * Seite 1 - Seite 2 * * Seite 5 - Seite 9 *	1,3,5, 12,13	
X	JP 2007 178082 A (MATSUSHITA ELECTRIC IND CO LTD) 12. Juli 2007 (2007-07-12) * Absatz [0006] - Absatz [0016] *	1,5,8, 13,15	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			F25D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 10. Juni 2013	Prüfer Kuljis, Bruno
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, 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			

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

EP 09 00 2126

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

10-06-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
JP 2005337694	A	08-12-2005	KEINE		
US 2005217282	A1	06-10-2005	KEINE		
EP 0224469	A2	03-06-1987	AT 60428 T AT 384668 B AU 590359 B2 AU 6568286 A BR 8605847 A CA 1268049 A1 CN 86107678 A DE 3677156 D1 EP 0224469 A2 ES 2036180 T3 IN 166430 A1 JP H0776660 B2 JP S62131170 A NZ 218339 A US 4829774 A ZA 8608806 A	15-02-1991 28-12-1987 02-11-1989 04-06-1987 25-08-1987 24-04-1990 29-07-1987 28-02-1991 03-06-1987 16-05-1993 05-05-1990 16-08-1995 13-06-1987 26-02-1990 16-05-1989 29-07-1987	
JP 2007178082	A	12-07-2007	JP 4591345 B2 JP 2007178082 A	01-12-2010 12-07-2007	

EPO FORM P0461

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