



(11)

EP 2 136 169 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**05.06.2013 Patentblatt 2013/23**

(51) Int Cl.:  
**F25D 23/02 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**23.12.2009 Patentblatt 2009/52**

(21) Anmeldenummer: **09007886.6**

(22) Anmeldetag: **16.06.2009**

(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: **18.06.2008 DE 202008008176 U**

(71) Anmelder: **Liebherr-Hausgeräte Lienz GmbH  
9900 Lienz (AT)**  
(72) Erfinder: **Stocker, Richard, Ing.  
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, insbesondere Kühl- und/oder Gefriertruhe, mit wenigstens einem Innenraum und mit wenig-

stens einem Deckel (20), mit dem der Innenraum verschließbar ist, wobei wenigstens ein Dämpfungselement (30) vorgesehen ist, das den Schließvorgang des Deckels (20) mittelbar und/oder unmittelbar verzögert.

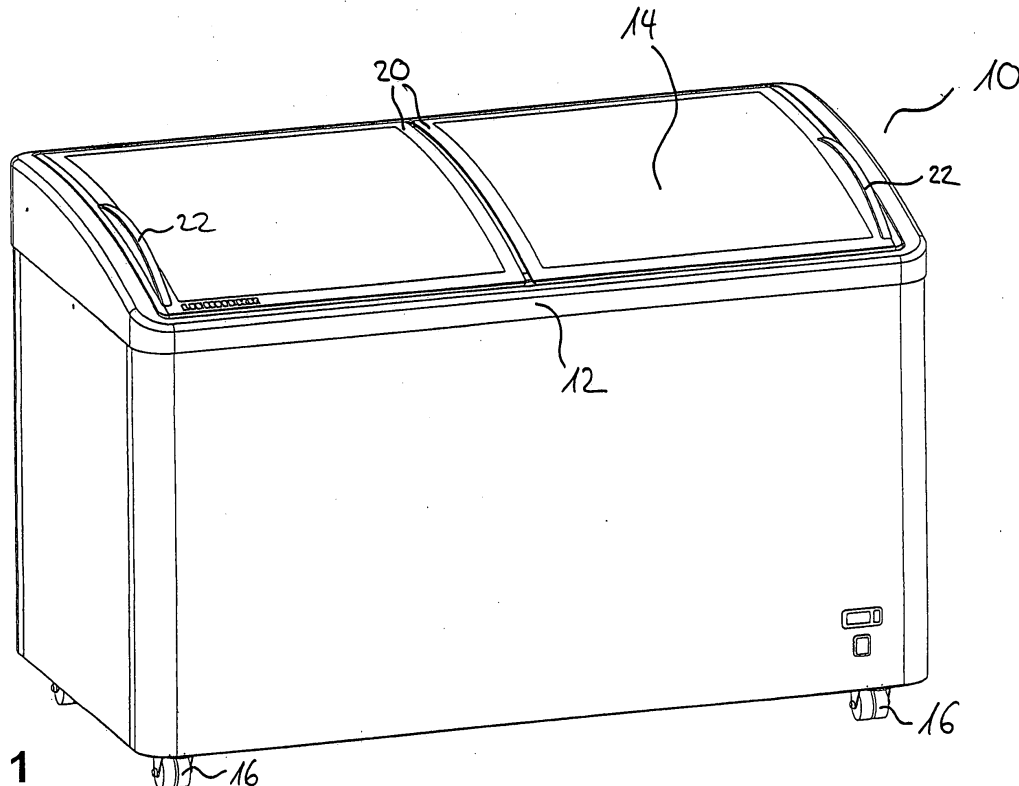


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 09 00 7886

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 295 17 371 U1 (FRAMEC SPA [IT]) 14. Dezember 1995 (1995-12-14) * das ganze Dokument *	1,3-9, 11,13,15	INV. F25D23/02
Y	-----	13	
Y	WO 2006/111032 A1 (EKU AG [CH]; GAEMPERLE WALTER [CH]; GANTENBEIN PETER [CH]) 26. Oktober 2006 (2006-10-26) * das ganze Dokument *	13	
X	JP 59 115290 U (WHL/RCL) 3. August 1984 (1984-08-03) * Abbildungen 2-4 *	1,2,7, 11,12,15	
X	-----		
X	US 2007/089273 A1 (KANG DAE K [KR] KANG DAE KIL [KR]) 26. April 2007 (2007-04-26) * Abbildungen 2,6 *	1,6,9, 10,15	
X	-----		
X	JP 58 133783 U (CHIKATA) 8. September 1983 (1983-09-08) * Abbildungen 1,2 *	1,9-11	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05F F25D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort <b>Den Haag</b>	Abschlußdatum der Recherche <b>24. April 2013</b>	Prüfer <b>Kuljis, Bruno</b>
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 Anmeldeatum 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 7886

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.

24-04-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29517371	U1	14-12-1995	KEINE	
WO 2006111032	A1	26-10-2006	EP 1871968 A1 WO 2006111032 A1	02-01-2008 26-10-2006
JP 59115290	U	03-08-1984		
US 2007089273	A1	26-04-2007	JP 5026762 B2 JP 2007107874 A KR 20070040886 A US 2007089273 A1	19-09-2012 26-04-2007 18-04-2007 26-04-2007
JP 58133783	U	08-09-1983		

EPO FORM P0461

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