



(11)

EP 2 664 738 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
25.10.2017 Patentblatt 2017/43

(51) Int Cl.:
E05F 5/10 (2006.01) **E05F 1/12 (2006.01)**
E05F 5/00 (2017.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
20.11.2013 Patentblatt 2013/47

(21) Anmeldenummer: **13002505.9**(22) Anmeldetag: **13.05.2013**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL 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 RS SE SI SK SM TR**
 Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: **15.05.2012 DE 102012009693**
09.07.2012 DE 102012013640
27.07.2012 DE 102012014924

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

(72) Erfinder:

- **Wengler, Michael**
90518 Altdorf (DE)

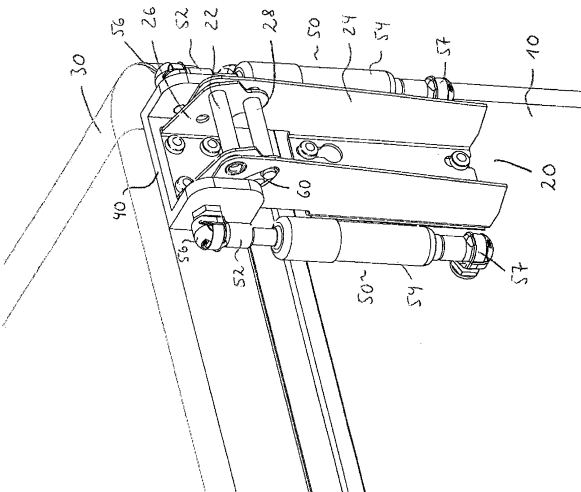
- **Gebhard, Jörg**
90455 Nürnberg (DE)
- **Fellner, Ludwig**
90518 Altdorf (DE)
- **Stocker, Richard**
9900 Lienz (AT)

(74) Vertreter: **Herrmann, Uwe et al**
Lorenz Seidler Gossel
Rechtsanwälte Patentanwälte
Partnerschaft mbB
Widenmayerstraße 23
80538 München (DE)

(54) **Kühl- und/oder Gefriertruhe**

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Kühl- und/oder Gefriertruhe mit wenigstens einem gekühlten Innenraum sowie mit wenigstens einem schwenkbaren Deckel, mittels dessen der gekühlte Innenraum verschließbar ist, wobei wenigstens ein Dämpfer vorgesehen ist, der der Schließbewegung des Deckels eine Gegenkraft entgegenbringt.

Figur 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 13 00 2505

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrieff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	GB 2 267 536 A (ORRELL LTD [IE]) 8. Dezember 1993 (1993-12-08)	1-5,7,8, 10	INV. E05F5/10
Y	* Seite 4, Zeile 11 - Zeile 14;	9	E05F1/12
A	Abbildungen 1,6-8 *	6	
	* Seite 5, Zeile 8 - Seite 6, Zeile 5 *	-----	
X	US 2 726 914 A (ALLEN RICHARD H) 13. Dezember 1955 (1955-12-13)	1-8	
A	* Spalte 3, Zeile 23 - Seite 4, Zeile 56; Abbildungen 1-4 *	9,10	
X	FR 2 218 457 A1 (GRONBACH WILHELM [DE]) 13. September 1974 (1974-09-13)	1-5,7,8, 10	
A	* Abbildungen 1-4 *	6,9	
X	US 2 911 667 A (BURKE WILLIAM O) 10. November 1959 (1959-11-10)	1-5,7,8, 10	
A	* Seite 3, Zeile 64 - Seite 4, Zeile 36; Abbildungen 1-3 *	6,9	
Y	EP 0 198 180 A2 (BAUER FRITZ & SOEHNE OHG [DE]) 22. Oktober 1986 (1986-10-22) * Zusammenfassung; Abbildung 1 *	9	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
	-----		E05F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 14. September 2017	Prüfer Berote, Marc
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

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

EP 13 00 2505

5 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.

14-09-2017

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	GB 2267536 A	08-12-1993	BE GB	1005494 A6 2267536 A	10-08-1993 08-12-1993
15	US 2726914 A	13-12-1955	KEINE		
	FR 2218457 A1	13-09-1974	FR GB IT US	2218457 A1 1435642 A 1005763 B 3927439 A	13-09-1974 12-05-1976 30-09-1976 23-12-1975
20	US 2911667 A	10-11-1959	KEINE		
25	EP 0198180 A2	22-10-1986	DE EP ES JP	3513839 A1 0198180 A2 293613 U S61241543 A	23-10-1986 22-10-1986 16-08-1986 27-10-1986
30					
35					
40					
45					
50					
55					

EPO FORM P0461

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