

(19)



(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

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

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

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

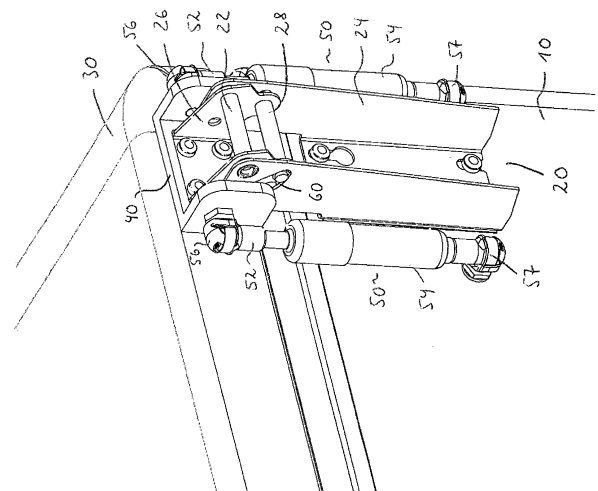
(71) Anmelder: **Liebherr-Hausgeräte Lienz GmbH**
9900 Lienz (AT)

(72) Erfinder:
• **Wengler, Michael**
90518 Altdorf (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



EP 2 664 738 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 13 00 2505

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft 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 * * Seite 5, Zeile 8 - Seite 6, Zeile 5 *	6	ADD. E05F5/00
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			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 14. September 2017	Prüfer Berote, Marc
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 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	

EPO FORM 1503 03.92 (P04C03)

**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 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.

14-09-2017

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

EPO FORM P0461

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