

(11) **EP 2 581 693 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 18.02.2015 Patentblatt 2015/08

(51) Int Cl.: **F25D 25/00** (2006.01)

F25D 25/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 17.04.2013 Patentblatt 2013/16

(21) Anmeldenummer: 12006985.1

(22) Anmeldetag: 09.10.2012

(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: 12.10.2011 DE 102011115880

(71) Anmelder: Maier, Max 71636 Ludwigsburg (DE)

(72) Erfinder: Maier, Max 71636 Ludwigsburg (DE)

(74) Vertreter: Schumacher & Willsau Patentanwaltsgesellschaft mbH Nymphenburger Strasse 42 80335 München (DE)

(54) Halterung für einen Speisenbehälter, insbesondere einen Gastronorm-Behälter

(57) Beschrieben ist eine Halterung (10) für einen Speisenbehälter (30), insbesondere einen Gastronorm-Behälter, in einem Kühlschrank, mit wenigstens zwei an einem Fachboden (20) einander gegenüberliegend anzubringenden ersten Haltern (14a, 14b) als Auflagen und Gleitbahnen für den Speisenbehälter (30). Die Halterung (10) ist ein starres Gestell (12) aus einer endlosen Drahtschleife, in der zwei gerade, zueinander parallele Schleifenabschnitte die ersten Halter (14a, 14b) bilden, die in einer ersten Ebene liegen. In der Schleife sind weiter zwei zweite Halter (15a, 15b) als gerade, zueinander pa-

rallele zweite Schleifenabschnitte in einer von der ersten Ebene beabstandeten, parallelen zweiten Ebene rechtwinkelig zu den beiden ersten Haltern ausgebildet und dienen zum verschiebbaren Lagern des Gestells (12) an dem Fachboden (20). Für den Einsatz der Halterung (10) ist es lediglich erforderlich, den Fachboden (20) in das Gestell (12) einzufädeln. Unterhalb des Fachbodens (20) kann dann ein Speisenbehälter (30) mit oder ohne Deckel (32) auf den ersten Haltern (14a, 14b) eingeschoben werden.

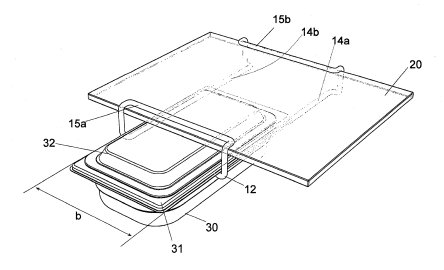


Fig. 3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 12 00 6985

1	EINSCHLÄGIGE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblichen	nts mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X,D	US 2 089 359 A (GOUL		1,3-5	INV. F25D25/00 F25D25/02
A	10. August 1937 (193 * Seite 2, linke Spa Abbildung 3 *	7-08-10) lte, Zeilen 1-26;	2	
A	US 2 065 391 A (NANC 22. Dezember 1936 (1 * Seite 1, rechte Sp 2, linke Spalte, Zei *		1-5 e 7	
A	US 2 155 284 A (CHRI 18. April 1939 (1939 * Abbildung 1 *		1-5	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
				F25D
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	e für alle Patentansprüche erstellt		
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 12. Januar 2015	Sa	laün, Eric
X : von Y : von ande	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUM besonderer Bedeutung allein betrationen besonderer Bedeutung in Verbindung n eren Veröffentlichung derselben Kategoi	MENTE T: der Erfindung: E: älteres Patente nach dem Anm nit einer D: in der Anmeld ie L: aus anderen G	! zugrunde liegende dokument, das jedo leldedatum veröffel ung angeführtes Do ründen angeführte	Theorien oder Grundsätze och erst am oder ntlicht worden ist okument s Dokument
O : nich	nologischer Hintergrund itschriftliche Offenbarung schenliteratur			e, übereinstimmendes

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 12 00 6985

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.

12-01-2015

10					12-01-201
	Im Recherchenberich angeführtes Patentdokun	t nent	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	US 2089359	Α	10-08-1937	KEINE	·
15	US 2065391	Α	22-12-1936	KEINE	
	US 2155284	Α	18-04-1939	KEINE	
20					
25					
25					
30					
35					
40					
45					
50	P0461				
	EPO FORM P0461				
	д				

55

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