

(19)



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 778 325 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.06.2015 Patentblatt 2015/25

(51) Int Cl.:
E05B 65/46 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
17.09.2014 Patentblatt 2014/38

(21) Anmeldenummer: 14000793.1

(22) Anmeldetag: 05.03.2014

(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: 14.03.2013 AT 2042013

(71) Anmelder: **FULTERER Gesellschaft mbH
6890 Lustenau (AT)**

(72) Erfinder: **Ropele, Markus
6923 Lauterach (AT)**

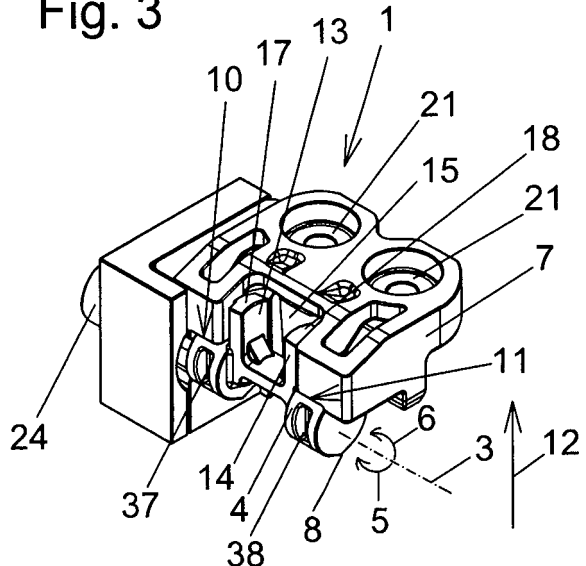
(74) Vertreter: **Fechner, Thomas et al
Hofmann & Fechner
Patentanwälte
Hörnlingerstrasse 3
Postfach 50
6830 Rankweil (AT)**

(54) Verriegelungseinrichtung

(57) Verriegelungseinrichtung (1) für eine Ausziehsperrvorrichtung (2) für zumindest zwei, in einen Möbelkörper einschiebbare und aus dem Möbelkörper ausziehbare Möbelteile, insbesondere Schubladen, wobei die Verriegelungseinrichtung (1) einen, um eine Schwenkachse (3) schwenkbaren Riegelkörper (4) aufweist, welcher zwischen zumindest einer Blockierstel-

lung zum Blockieren der Möbelteile in ihrer eingeschobenen Stellung und zumindest einer Freigabestellung zum Herausziehen zumindest eines der Möbelteile aus dem Möbelkörper schwenkbar ist, wobei der Riegelkörper (4) in zwei einander entgegengesetzten Schwenkrichtungen (5, 6) aus der Blockierstellung in die Freigabestellung um die Schwenkachse (3) schwenkbar ist.

Fig. 3





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 14 00 0793

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, D	DE 195 47 049 A1 (HUVIL WERKE GMBH [DE]) 27. Juni 1996 (1996-06-27) * das ganze Dokument *	1	INV. E05B65/46
A	-----	10	
X	AT 508 905 A4 (FULTERER GMBH [AT]) 15. Mai 2011 (2011-05-15)	1	
A	* das ganze Dokument *	10	
X	DE 43 42 101 A1 (RONIS SA [FR]) 16. Juni 1994 (1994-06-16)	1	
A	* das ganze Dokument *	10	
A, D	EP 2 497 883 A2 (FULTERER GMBH [AT]) 12. September 2012 (2012-09-12) * das ganze Dokument *	1, 10	
A	----- EP 0 738 813 A1 (MERZ MEYER AG [CH]) 23. Oktober 1996 (1996-10-23) * das ganze Dokument *	10	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05B
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 8. Mai 2015	Prüfer Geerts, Arnold
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 14 00 0793

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.

08-05-2015

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19547049	A1	27-06-1996	DE	9420359 U1		09-02-1995
			DE	19547049 A1		27-06-1996
			ES	1031936 U		01-03-1996
			FR	2728148 A1		21-06-1996
			GB	2296738 A		10-07-1996
			US	5702167 A		30-12-1997
<hr/>						
AT 508905	A4	15-05-2011	AT	508905 A4		15-05-2011
			EP	2510173 A1		17-10-2012
			ES	2432238 T3		02-12-2013
			WO	2011069175 A1		16-06-2011
<hr/>						
DE 4342101	A1	16-06-1994	DE	4342101 A1		16-06-1994
			FR	2699057 A1		17-06-1994
<hr/>						
EP 2497883	A2	12-09-2012	AT	511116 A1		15-09-2012
			EP	2497883 A2		12-09-2012
			US	2012242201 A1		27-09-2012
			US	2014361668 A1		11-12-2014
<hr/>						
EP 0738813	A1	23-10-1996		KEINE		
<hr/>						

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EPO FORM P0461

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