

(19)



(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

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

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

(30) Priorität: **14.03.2013 AT 2042013**

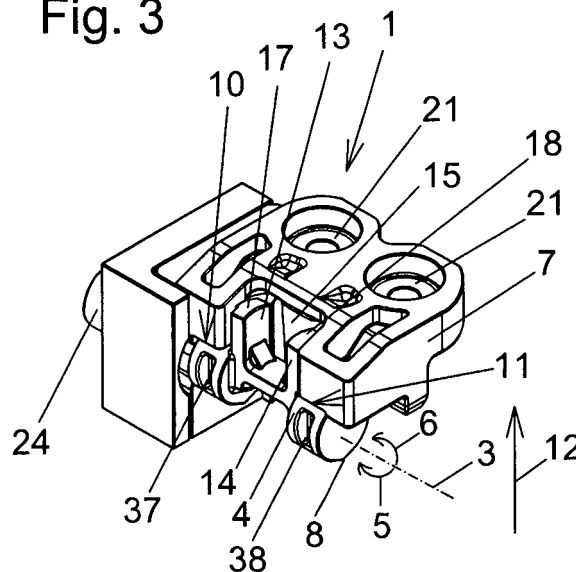
(71) Anmelder: **FILTERER Gesellschaft mbH**
6890 Lustenau (AT)

(54) Verriegelungseinrichtung

(57) Verriegelungseinrichtung (1) für eine Ausziehsperrevorrichtung (2) für zumindest zwei, in einen Möbelkorpus einschiebbare und aus dem Möbelkorpus 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 Möbelkorpus 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



EP 2 778 325 A3



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 (HUWIL WERKE GMBH [DE]) 27. Juni 1996 (1996-06-27)	1	INV. E05B65/46	
A	* das ganze Dokument *	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)	1,10		
	* das ganze Dokument *			

A	EP 0 738 813 A1 (MERZ MEYER AG [CH]) 23. Oktober 1996 (1996-10-23)	10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E05B	
	* das ganze Dokument *			

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt				
Recherchenort				
Abschlußdatum der Recherche				
Prüfer				
Den Haag			8. Mai 2015	Geerts, Arnold
KATEGORIE DER GENANNTE 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 Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument				

 1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 14 00 0793

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	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
-----	-----	-----	-----
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
-----	-----	-----	-----
DE 4342101 A1	16-06-1994	DE 4342101 A1	16-06-1994
		FR 2699057 A1	17-06-1994
-----	-----	-----	-----
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
-----	-----	-----	-----
EP 0738813 A1	23-10-1996	KEINE	
-----	-----	-----	-----

EPO FORM P0461

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