



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**01.08.2012 Patentblatt 2012/31**

(51) Int Cl.:  
**E05D 11/08** <sup>(2006.01)</sup> **E05D 11/10** <sup>(2006.01)</sup>  
**A47B 27/00** <sup>(2006.01)</sup>

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**06.06.2012 Patentblatt 2012/23**

(21) Anmeldenummer: **11189153.7**

(22) Anmeldetag: **15.11.2011**

(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: **02.12.2010 DE 102010062318**

(71) Anmelder: **Sedus Stoll AG**  
**79761 Waldshut (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Buntru, Kurt**  
**79780 Stühlingen (DE)**  
• **Maier, Peter**  
**79737 Herrischried (DE)**

(74) Vertreter: **Isarpatent**  
**Patent- und Rechtsanwälte**  
**Postfach 44 01 51**  
**80750 München (DE)**

(54) **Gebremstes Lager sowie Möbelstück, insbesondere Klapptisch**

(57) Die vorliegende Erfindung schafft ein gebremstes Lager, insbesondere für ein Möbelstück, mit einem Zapfen; mit einer Buchse, welche den Zapfen drehbar gelagert aufnimmt; und mit einem komprimierbaren Bremsselement, welches mit dem Zapfen drehfest ver-

bunden ist; wobei der Zapfen und die Buchse eine erste Stellung, in welcher das Bremsselement im Wesentlichen entspannt ist, und eine zweite Stellung zueinander aufweisen, in welcher das Bremsselement im Wesentlichen komprimiert gegen die Buchse für ein Erzeugen einer Reibkraft anliegt.

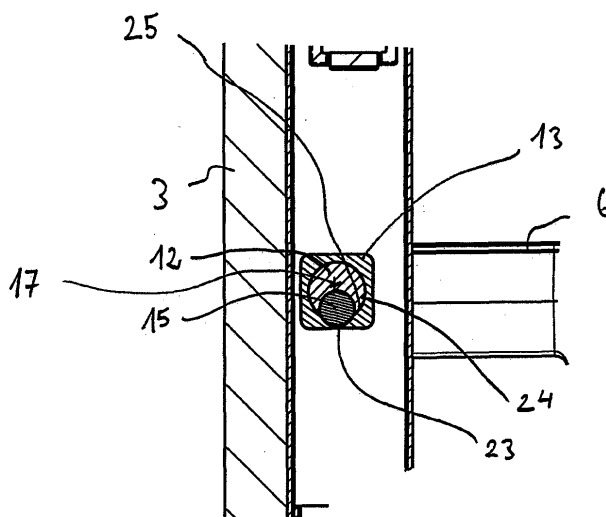


Fig. 6



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 11 18 9153

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2009 015725 U1 (SCHNEIDER KUNSTSTOFFWERKE GMBH [DE]) 25. März 2010 (2010-03-25)	1-3,5,6,8,9	INV. E05D11/08 E05D11/10
Y	* Absatz [0028] - Absatz [0032]; Abbildungen 1-7 *	10	A47B27/00
X	EP 0 255 879 A2 (LUNKE & SOHN AG [DE]) 17. Februar 1988 (1988-02-17)	1-3,5-8	
A	* Spalte 5, Zeile 50 - Zeile 58; Abbildungen 1,3,5 *	4	
Y	GB 603 414 A (CHARLES PETER HOLLIS) 15. Juni 1948 (1948-06-15) * Abbildungen 1,3; Beispiel 1 *	10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05D A47B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 21. Juni 2012	Prüfer Guillaume, Geert
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 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 11 18 9153

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.

21-06-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202009015725 U1	25-03-2010	DE 202009015725 U1 WO 2011082911 A1	25-03-2010 14-07-2011
EP 0255879 A2	17-02-1988	DE 3772663 D1 DE 8621214 U1 EP 0255879 A2 ES 2026156 T3	10-10-1991 03-12-1987 17-02-1988 16-04-1992
GB 603414 A	15-06-1948	KEINE	

EPO FORM P0461

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