(11) **EP 2 721 960 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 27.08.2014 Patentblatt 2014/35
- (51) Int Cl.: **A47C** 3/027 (2006.01)
- (43) Veröffentlichungstag A2: 23.04.2014 Patentblatt 2014/17
- (21) Anmeldenummer: 13187919.9
- (22) Anmeldetag: 09.10.2013
- (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

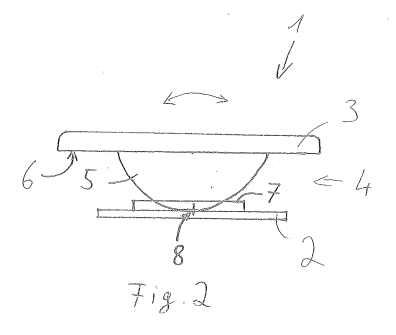
- (30) Priorität: 19.10.2012 DE 102012219157
- (71) Anmelder: Sedus Stoll AG 79761 Waldshut (DE)

- (72) Erfinder:
 - Maier, Klaus 79875 Dachsberg (DE)
 - Ebner, Dominik
 79863 Höchenschwand (DE)
 - Buntru, Kurt 79780 Eberfingen (DE)
- (74) Vertreter: Isarpatent
 Patent- und Rechtsanwälte
 Friedrichstrasse 31
 80801 München (DE)

(54) Sitzmöbel, insbesondere Bürodrehstuhl

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Sitzmöbel, insbesondere einen Bürodrehstuhl, mit einem Sitzträger und einer mit dem Sitzträger schwenkbar verbundenen Sitzfläche, wobei die Sitzfläche an ihrer dem Sitzträger zugewandten Flachseite eine Abrollwiege aufweist und der Sitzträger eine korrespondierende Abrollführung auf-

weist, wobei die Abrollwiege und die Abrollführung gemeinsam eine Verschwenkeinrichtung bilden, wobei die Verschwenkeinrichtung derart ausgebildet ist, dass die Sitzfläche durch Abrollen der Abrollwiege in der Abrollführung seitlich um eine Längsachse des Sitzmöbels verschwenkbar ist.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 13 18 7919

		EINSCHLÄGIGE				
	Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche		orderlich, Betrifft Anspruc	KLASSIFIKATION DER h ANMELDUNG (IPC)	
2	X A	EP 0 920 823 A2 (FR SCHNITGER FRITZ DR 9. Juni 1999 (1999- * Absatz [0031] - A Abbildungen 1-9 *	[DE]) 06-09)	1-4,14 15 5-13	, INV. A47C3/027	
1	Α ,	DE 88 15 984 U1 (HA 1. Juni 1989 (1989- * das ganze Dokumen	06-01)	1		
1	Α	GB 2 359 740 A (ABO 5. September 2001 (* Seite 1 - Seite 5	2001-09-05)			
					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)	
					A47C	
	Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	de für alle Patentansprüche Abschlußdatum der R		Prüfer	
-	Den Haag		21. Juli 2		ehe, Jörn	
	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : lechnologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		E: âlter t nach nit einer D: in de rie L: aus	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		

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 13 18 7919

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.

21-07-2014

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
EP 0920823	A2	09-06-1999	DE ' EP	19753465 A1 0920823 A2	17-06-1999 09-06-1999
DE 8815984	U1	01-06-1989	KEINE		
GB 2359740	Α	05-09-2001	AU GB WO	3582601 A 2359740 A 0164079 A1	12-09-2001 05-09-2001 07-09-2001

20

15

25

30

35

40

45

50

EPO FORM P0461

55

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