



(11) EP 2 305 069 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**11.07.2012 Patentblatt 2012/28**

(51) Int Cl.:  
**A47B 96/02 (2006.01)**      **A47B 57/58 (2006.01)**  
**A47B 57/10 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**06.04.2011 Patentblatt 2011/14**

(21) Anmeldenummer: **10166748.3**

(22) Anmeldetag: **22.06.2010**

(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 SE SI SK SM TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME RS**

(30) Priorität: **17.07.2009 DE 202009009795 U**

(71) Anmelder: **Dinzl Ordnungstechnik GmbH  
91583 Schillingsfürst (DE)**

(72) Erfinder: **Dinzl, Peter  
91583, Schillingsfürst (DE)**

(74) Vertreter: **Schmid, Wolfgang  
Lorenz & Kollegen  
Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft  
Alte Ulmer Strasse 2  
89522 Heidenheim (DE)**

### (54) Regalboden

(57) Die Erfindung betrifft einen Regalboden (1) mit einer Bodenfläche (2), einer Vorderkante (3), einer Hinterkante (4) und zwei Seitenkanten (5, 6). Die Bodenfläche (2) weist mehrere Laschen (8) auf, welche aus der

Bodenfläche (2) in einem Winkel zu derselben nach oben stellbar sind und der Abstand der Laschen (8) voneinander in Richtung der Vorderkante (3) an auf der Bodenfläche (2) abstellbare Gegenstände (7) angepasst ist.

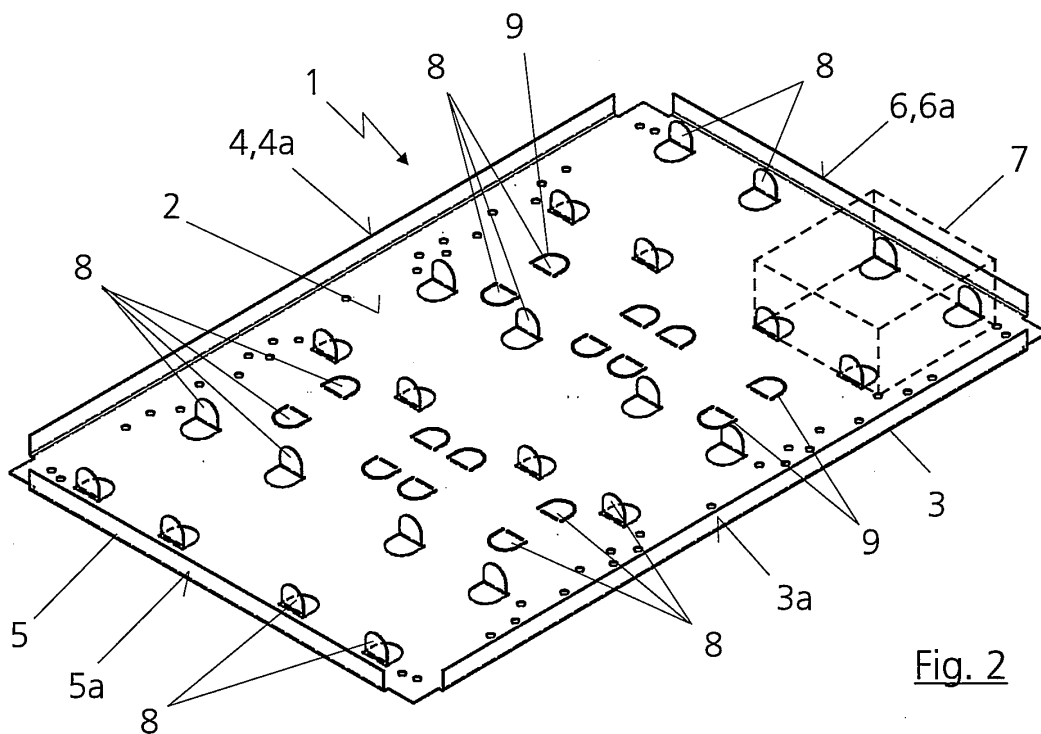


Fig. 2



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 10 16 6748

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	
A	DE 203 14 509 U1 (ELEMENT SYSTEM RUDOLF BOHNACKE [DE]) 12. Februar 2004 (2004-02-12) * Abbildungen *	1,5-7	INV. A47B96/02 A47B57/58 A47B57/10
A	DE 22 16 916 A1 (HUNI JEAN-JAQUES) 19. Oktober 1972 (1972-10-19) * Abbildungen 6-11 *	1	
A	US 2005/109722 A1 (GOLIAS BERNARD J JR [US] ET AL GOLIAS JR BERNARD J [US] ET AL) 26. Mai 2005 (2005-05-26) * Abbildung 13 *	1,5	
A	EP 0 259 943 A2 (SUPREME EQUIP & SYST [US]) 16. März 1988 (1988-03-16) * Abbildungen *	1,8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			A47B
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort <b>München</b>	Abschlußdatum der Recherche <b>31. Mai 2012</b>	Prüfer <b>Alff, Robert</b>
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

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

EP 10 16 6748

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.

31-05-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 20314509	U1	12-02-2004	KEINE		
DE 2216916	A1	19-10-1972	CH	536090 A	30-04-1973
			CH	536091 A	30-04-1973
			DE	2216916 A1	19-10-1972
			ES	208394 Y	16-07-1976
			FR	2136230 A5	22-12-1972
			NL	7204735 A	10-10-1972
US 2005109722	A1	26-05-2005	KEINE		
EP 0259943	A2	16-03-1988	EP	0259943 A2	16-03-1988
			US	4750625 A	14-06-1988