(11) **EP 2 328 137 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 05.11.2014 Patentblatt 2014/45

(51) Int Cl.: **G09F 3/20** (2006.01)

G09F 7/18 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 01.06.2011 Patentblatt 2011/22

(21) Anmeldenummer: 10014610.9

(22) Anmeldetag: 15.11.2010

(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 RS SE SI SK SM TR Benannte Erstreckungsstaaten:

BA ME

(30) Priorität: 25.11.2009 DE 202009016108 U

(71) Anmelder:

- Korte, Hermann, Dipl.-Ing. 26903 Surwold (DE)
- Trinczek, Reinhold 21514 Büchen (DE)

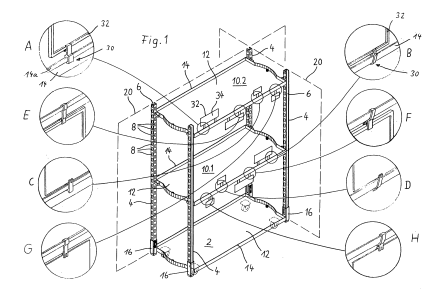
(72) Erfinder:

- Korte, Hermann, Dipl.-Ing. 26903 Surwold (DE)
- Trinczek, Reinhold 21514 Büchen (DE)
- (74) Vertreter: Philipp, Matthias
 Boehmert & Boehmert
 Anwaltspartnerschaft mbB
 Patentanwälte Rechtsanwälte
 Pettenkoferstrasse 20-22
 80336 München (DE)

(54) Lagerungs- oder Transportvorrichtung mit daran gehaltenem Informationsschild

(57) Lagerungs- oder Transportvorrichtung mit an senkrechten Tragstangen (4) gehaltenen horizontalen Lagerböden (10) und mindestens einem lösbar gehaltenen Informationsschild (34), wobei das Informationsschild mit mindestens einem Halteelement (30) gehalten ist, das einen ersten Halteabschnitt aufweist, der lösbar an der Lagerungsvorrichtung gehalten ist, und einen

zweiten Halteabschnitt, der das Informationsschild (34) trägt, wobei der zweite Halteabschnitt zwei längliche, einander gegenüberliegende Klemmleisten aufweist, die versetzt wellenförmig ausgebildet sind oder auf ihren Innenseiten benachbarte und einander versetzt gegenüberstehende Erhebungen und Vertiefungen aufweisen.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 10 01 4610

						İ
	EINSCHLÄGIGE	DOKUMEN	TE			
ategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche		soweit erforderlich,		etrifft spruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
[D	9 1 927 304 A1 (K0 PE]) 4. Juni 2008 das ganze Dokumer	(2008-06-0		1-1	5	INV. G09F3/20 G09F7/18
MC	8 1 453 845 A (MAR CC) 27. Oktober 19 Abbildung 3 *			1-1	5	
						RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
						G09F
Der vorlieς	gende Recherchenbericht wu	rde für alle Patent	ansprüche erstellt			
Re	cherchenort	Abschlu	ßdatum der Recherche	' T		Prüfer
De	en Haag	30.	September 20	14	Dem	oor, Kristoffel
KATEO	GORIE DER GENANNTEN DOK	UMENTE	T : der Erfindung zu	grunde	liegende T	heorien oder Grundsätze
Y : von besc anderen	onderer Bedeutung allein betrach onderer Bedeutung in Verbindung Veröffentlichung derselben Kateq gischer Hintergrund	ı mit einer	E : älteres Patentdo nach dem Anmel D : in der Anmeldun L : aus anderen Grü	ldedatur ig angef inden ar	n veröffen ührtes Dol igeführtes	tlicht worden ist kument
O : nichtsch P : Zwischer	riftliche Offenbarung		& : Mitglied der gleic Dokument	chen Pa	tentfamilie	, übereinstimmendes

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 10 01 4610

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.

30-09-2014

1	0	

15

lm Recherchenberich ngeführtes Patentdokur	- 1	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1927304	A1	04-06-2008	AT 516729 T DE 202006018251 U1 DK 1927304 T3 EP 1927304 A1 ES 2369295 T3 PL 1927304 T3 PT 1927304 E	15-08-201 15-02-200 31-10-201 04-06-2008 29-11-201 29-02-2012 13-10-201
GB 1453845	Α	27-10-1976	KEINE	

20

25

30

35

40

45

50

EPO FORM P0461

55

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