



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 366 694 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.01.2004 Patentblatt 2004/01

(51) Int Cl.7: **A47C 23/06**

(43) Veröffentlichungstag A2:
03.12.2003 Patentblatt 2003/49

(21) Anmeldenummer: **03450091.8**

(22) Anmeldetag: **16.04.2003**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK

(72) Erfinder: **Moldovan, Adrian**
1190 Wien (AT)

(74) Vertreter: **Rippel, Andreas, Dipl.-Ing. et al**
Patentanwalt Dipl.-Ing. Rippel
Kommandit-Partnerschaft
Maxingstrasse 34
1130 Wien (AT)

(30) Priorität: **28.05.2002 AT 3382002 U**

(71) Anmelder: **Hodry Metallwarenfabrik R.Hoppe**
Ges.m.b.H & Co. KG
3430 Tulln (AT)

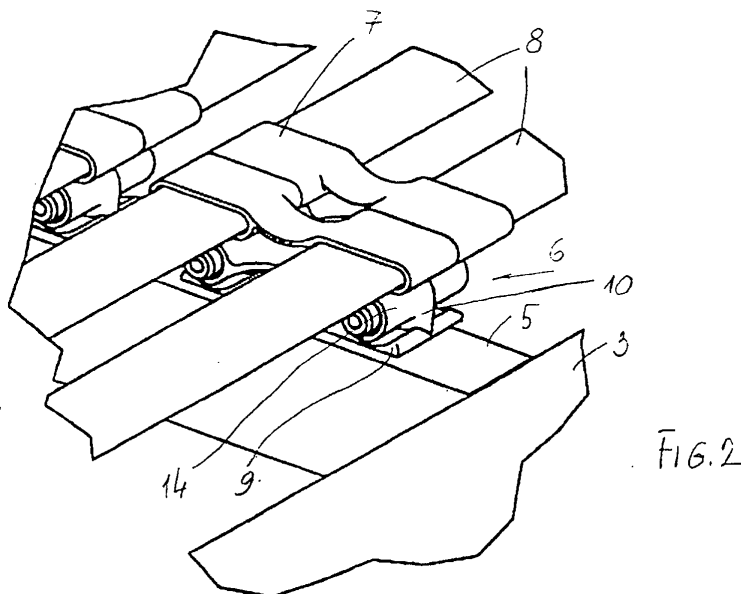
(54) **Lattenrost**

(57) Ein Lattenrost besitzt jeweils sich über eine Hälfte des Rostes erstreckende Latten (8), die an ihren Enden über Lattenkappen (7) und Lattenkappenträger (6) an Längsholmen (1, 2, 5) des Rostes gelagert sind.

Es ist nur ein mittlerer Längsholm (5) angeordnet, auf dem die mittleren Lattenkappenträger (6) befestigt sind, von denen jeder sowohl die nach der einen als auch die nach der anderen Richtung sich erstreckenden Latten (8) mit ihren Lattenkappen (7) aufnimmt.

Jeder Lattenkappenträger (6) weist vier Ansätze (12, 13) zur Aufnahme von Lattenkappen (7) auf, wobei zwei Ansätze (12) zur Aufnahme einer, zwei Latten (8) zugeordneten Lattenkappe (7) der einen Richtung, und zwei Ansätze (13) zur Aufnahme einer, zwei Latten (8) zugeordneten Lattenkappe (7) der anderen Richtung, ausgebildet sind.

Dadurch wird eine kostengünstige Herstellung ermöglicht.



EP 1 366 694 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 45 0091

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	FR 2 731 603 A (EPEDA SA) 20. September 1996 (1996-09-20) * Ansprüche 1,2; Abbildungen *	1,2	A47C23/06
A	FR 2 623 381 A (DELAHOUSSE BRUANT) 26. Mai 1989 (1989-05-26) * Anspruch 8; Abbildungen 1,4,5 *	1,2	
A	FR 2 720 914 A (DUMESTE) 15. Dezember 1995 (1995-12-15) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1,2	
A	FR 2 693 642 A (TRECA STE INDLE CALE GROUPE) 21. Januar 1994 (1994-01-21) * Zusammenfassung; Abbildungen *		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A47C
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 7. November 2003	Prüfer Amghar, N
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 03 45 0091

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.

07-11-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 2731603	A	20-09-1996	FR	2731603 A1	20-09-1996
FR 2623381	A	26-05-1989	FR	2623381 A1	26-05-1989
FR 2720914	A	15-12-1995	FR	2720914 A1	15-12-1995
FR 2693642	A	21-01-1994	FR	2693642 A1	21-01-1994

EPO FORM P0461

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