



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 865 992 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
24.02.1999 Patentblatt 1999/08

(51) Int Cl.⁶: **B65D 19/42, B62B 5/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:
23.09.1998 Patentblatt 1998/39

(21) Anmeldenummer: **98890040.3**

(22) Anmeldetag: **17.02.1998**

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

(72) Erfinder: **Ameisbichler, Rudolf**
3150 Wilhelmsburg (AT)

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

(30) Priorität: **27.02.1997 AT 127/97 U**

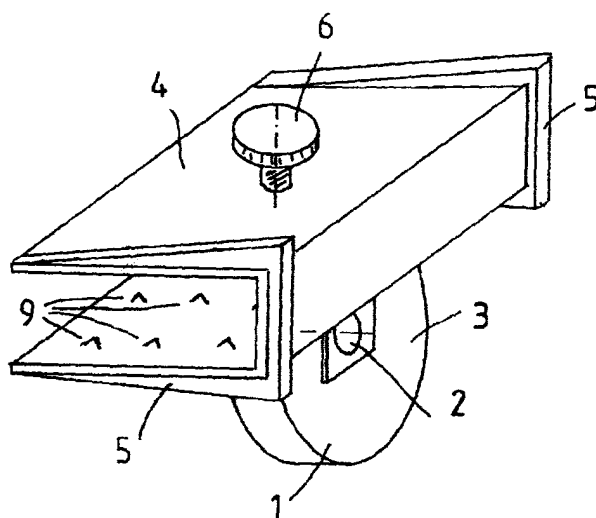
(71) Anmelder: **Ameisbichler, Rudolf**
3150 Wilhelmsburg (AT)

(54) **Rolle zur Anbringung an einer Palette**

(57) Um eine Palette zu einem Fahrgestell auszubilden, wird eine Rolle zur Anbringung an der Palette vorgesehen. Die Radlagerachse (2) der Rolle ist hiezu

mit einem die Form eines etwa waagrecht liegenden „U“ aufweisenden Befestigungskörper (4) verbunden, der eine zur Radlagerachse (2) hin weisende Befestigungsschraube (6) aufweist.

FIG. 1



EP 0 865 992 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 98 89 0040

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	US 4 270 741 A (HURST PAUL N) 2. Juni 1981 * das ganze Dokument *	1-3	B65D19/42 B62B5/00
A	US 4 772 035 A (DANIAL JEFFREY) 20. September 1988 * das ganze Dokument *	1-3	
A	FR 1 089 242 A (P. RUSKONÉ) 15. März 1955 * das ganze Dokument *	1-3	
A	FR 85 520 E (B. HUPPE) 3. Dezember 1965 * das ganze Dokument *	1-3	
A	US 3 580 601 A (MILES RAY P) 25. Mai 1971 * das ganze Dokument *	1-3	
A	US 3 554 573 A (MILLER LESTER) 12. Januar 1971 * das ganze Dokument *	1-3	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			B65D B62B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
DEN HAAG		4. Januar 1999	Pernice, C
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 (P44C03)

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

EP 98 89 0040

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.

04-01-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4270741	A	02-06-1981	KEINE	
US 4772035	A	20-09-1988	KEINE	
FR 1089242	A	15-03-1955	KEINE	
FR 85520	E	03-12-1965	KEINE	
US 3580601	A	25-05-1971	KEINE	
US 3554573	A	12-01-1971	KEINE	

EPO FORM P0461

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