



(11) **EP 1 865 278 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.05.2008 Patentblatt 2008/21

(51) Int Cl.:
F41H 5/013 ^(2006.01) **F41H 7/04** ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
12.12.2007 Patentblatt 2007/50

(21) Anmeldenummer: **07450102.4**

(22) Anmeldetag: **06.06.2007**

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

(71) Anmelder: **Ressenig-Fahrzeugbau Gesellschaft m.b.h.**
A-9500 Villach (AT)

(72) Erfinder: **Ressenig, Josef**
A-9500 Villach (AT)

(30) Priorität: **09.06.2006 AT 9892006**

(74) Vertreter: **Wirnsberger, Gernot**
Mühlgasse 3
8700 Leoben (AT)

(54) **Militärisches kraftfahrzeug**

(57) Die Erfindung betrifft ein Fahrzeug, insbesondere militärisches Kraftfahrzeug, an dessen massiv und/oder in Schalenbauweise gefertigten Außenteilen (10, 11) mit Befestigungsmitteln (8) bedarfsweise eine oder mehrere Schutz- bzw. Panzerplatten (9) anbringbar sind, wobei die Außenteile (10, 11) Aufnahmeelemente (5) aufweisen, welche mit den Befestigungsmitteln (8) zu-

sammenwirken. Um eine besonders stabile Verbindung von Schutz- bzw. Panzerplatten (9) mit dem Fahrzeug zu erreichen, ist erfindungsgemäß vorgesehen, dass in den Außenteilen (10, 11) Öffnungen (12) eingebracht und in diese Aufnahmeelemente (5) eingesetzt sind, wobei die Aufnahmeelemente (5) eine solche Länge (L) aufweisen, dass sie die Außenteile (10, 11) durchsetzen.

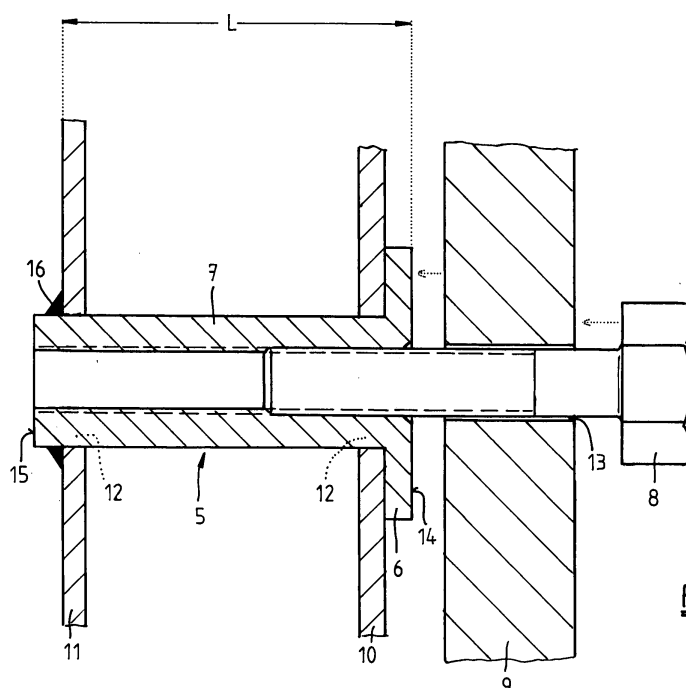


FIG. 2



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 07 45 0102

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 202 01 005 U (KRAUS-MAFFEI WEGMANN) 4. Juli 2002 (2002-07-04) * Seite 4, Zeile 8 - Seite 5, Zeile 11; Abbildung 3 *	1-9	INV. F41H5/013
A	----- RU 2 090 391 C1 (GOROKHOV ET AL.) 20. September 1997 (1997-09-20) * Seite 8, rechte Spalte, Zeile 49 - Zeile 60; Abbildungen 5,8 *	10	ADD. F41H7/04
X	----- EP 1 361 408 A (PLASAN) 12. November 2003 (2003-11-12) * Absatz [0056] - Absatz [0059]; Abbildung 3 *	1-9	
X	----- DE 198 56 250 C (AUDI) 16. März 2000 (2000-03-16) * Spalte 4, Zeile 39 - Zeile 68; Abbildung 4 *	1-4	
X	----- US 3 351 374 A (FORSYTH ET AL) 7. November 1967 (1967-11-07) * Spalte 3, Zeile 3 - Zeile 17; Abbildung 5 *	1-4	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) F41H
A	----- GB 2 280 252 A (GIAT) 25. Januar 1995 (1995-01-25) * Seite 5, Zeile 4 - Zeile 12; Abbildung 5 *	1-10	
A	----- AT 6 089 U (STEYR-DAIMLER-PUCH SPEZIALFAHRZEUG) 25. April 2003 (2003-04-25) * Seite 4, Zeile 6 - Zeile 16; Ansprüche 1,2; Abbildungen 2,3 *	1-10	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 11. April 2008	Prüfer Giesen, Maarten
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		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	

3
EPO FORM 1503, 03.82 (P04C03)

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

EP 07 45 0102

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

11-04-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 20201005 U	04-07-2002	WO 03062735 A1 EP 1377789 A1 NO 20034180 A	31-07-2003 07-01-2004 19-09-2003
RU 2090391 C1	20-09-1997	KEINE	
EP 1361408 A	12-11-2003	AT 333631 T US 2004020354 A1	15-08-2006 05-02-2004
DE 19856250 C	16-03-2000	WO 0034081 A1 EP 1135279 A1 ES 2209511 T3	15-06-2000 26-09-2001 16-06-2004
US 3351374 A	07-11-1967	KEINE	
GB 2280252 A	25-01-1995	DE 4426082 A1 FR 2708096 A1	26-01-1995 27-01-1995
AT 6089 U	25-04-2003	DE 50301647 D1 EP 1363031 A2 US 2003235465 A1	22-12-2005 19-11-2003 25-12-2003

EPO FORM P0461

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