

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 584 749 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
29.03.2006 Patentblatt 2006/13

(51) Int Cl.:
E01D 15/127 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
12.10.2005 Patentblatt 2005/41

(21) Anmeldenummer: **05007620.7**

(22) Anmeldetag: **07.04.2005**

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

(30) Priorität: **07.04.2004 DE 102004016974**

(71) Anmelder: **Rheinmetall Landsysteme GmbH
24107 Kiel (DE)**

(72) Erfinder: **Witzel, Götz
24229 Dänischenhagen (DE)**

(74) Vertreter: **Dietrich, Barbara
Thul Patentanwaltsgeellschaft mbH
Rheinmetall Allee 1
40476 Düsseldorf (DE)**

(54) Brückenlegeeinheit

(57) Es wird ein Brückenlege-/Mehrzweckanhänger vorgeschlagen, welcher von einem ausreichend schweren Zugfahrzeug gezogen wird und eine Brückenverlegeeinrichtung samt Brückenteile aufnimmt, um eine

Schnellbrücke kostengünstig bei Bedarf bei militärischen und anderen Operationen herstellen zu können, sowie auch um einen Normcontainer u.a. transportieren zu können als Zweitverwendung./.

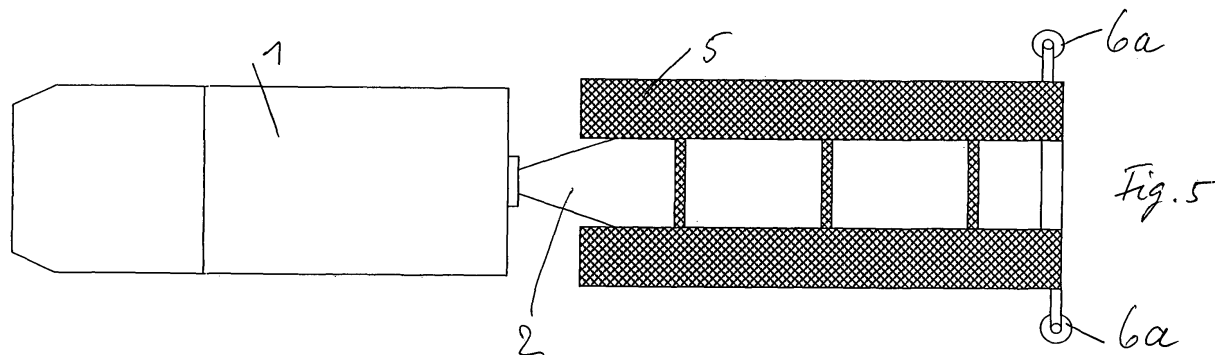


Fig. 5



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 2 556 175 A (FROST LESTER P) 12. Juni 1951 (1951-06-12)	1,2,4-8	E01D15/127
Y	* Spalte 3, Zeile 64 - Spalte 5, Zeile 30 * * Spalte 8, Zeile 64 - Spalte 9, Zeile 9 * * Spalte 12, Zeile 37 - Spalte 14, Zeile 33; Abbildungen 1-4,9,10,26,27 *	3	
Y	EP 0 475 853 A (CONSTRUCTIONS INDUSTRIELLES DE LA MEDITERRANEE- CNIM) 18. März 1992 (1992-03-18)	3	
A	* Zusammenfassung; Abbildungen 1,2,6 *	1	
Y	FR 2 834 524 A (GIAT INDUSTRIES) 11. Juli 2003 (2003-07-11) * das ganze Dokument *	1,2,7,8	
Y	US 4 602 399 A (JENKINS ET AL) 29. Juli 1986 (1986-07-29) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1,2,7,8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E01D
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag		7. Februar 2006	Dijkstra, G
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			

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

EP 05 00 7620

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

07-02-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2556175	A	12-06-1951		KEINE		
EP 0475853	A	18-03-1992	AT DE DE FR	119960 T 69108150 D1 69108150 T2 2666772 A1		15-04-1995 20-04-1995 19-10-1995 20-03-1992
FR 2834524	A	11-07-2003		KEINE		
US 4602399	A	29-07-1986	BR DE EG EP IL IN JP JP WO	8506745 A 3567044 D1 18622 A 0185071 A1 75236 A 164912 A1 7023605 B 61502266 T 8505389 A1		23-09-1986 02-02-1989 30-12-1994 25-06-1986 28-02-1989 08-07-1989 15-03-1995 09-10-1986 05-12-1985