



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**01.09.1999 Patentblatt 1999/35**

(51) Int Cl.<sup>6</sup>: **F41A 9/79**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**26.05.1999 Patentblatt 1999/21**

(21) Anmeldenummer: **98890345.6**

(22) Anmeldetag: **20.11.1998**

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

(71) Anmelder: **STEYR-DAIMLER-PUCH**  
**AKTIENGESELLSCHAFT**  
**1010 Wien (AT)**

(72) Erfinder:  
 • **Sulm, Günther**  
**1110 Wien (AT)**  
 • **Brichta, Karl, Ing.**  
**2435 Ebergassing (AT)**

(30) Priorität: **21.11.1997 AT 197697**

(54) **Behälter für gegurtete Munition**

(57) In einem Behälter für gegurtete Munition bildet diese zwischen Zwischenwänden (10) Schleifen (14), wird dadurch leichtes Ausziehen gewährleistet, daß die gegurtete Munition (11,12) auf dem Boden (1) stehend

gelagert ist und eine Wand (6) eine vertikale gerichtete Austrittsöffnung (8) für die gegurtete Munition aufweist und daß der Boden (1) einen Kunststoffbelag (13) geringen Reibwertes aufweist.

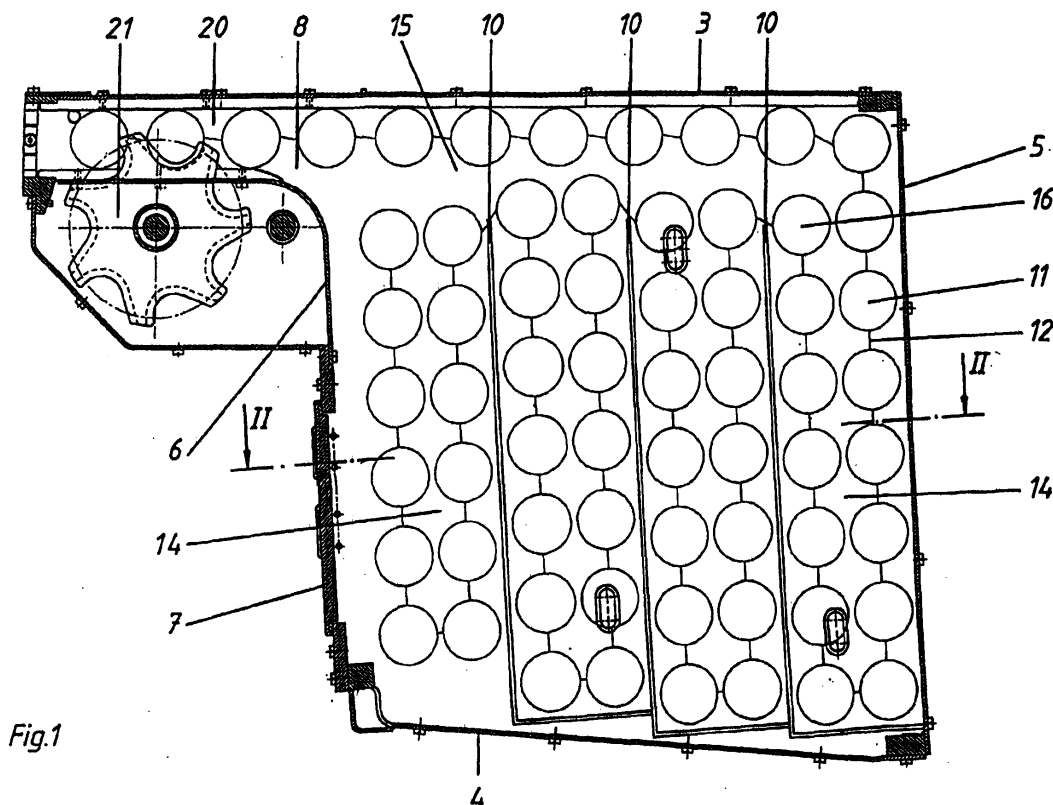


Fig.1



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 98 89 0345

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
Y	DE 19 34 144 A (HECKLER UND KOCH) 4. Februar 1971 (1971-02-04) * Seite 10, Absatz 2 - Seite 11, Absatz 1; Abbildungen 1,2 *	1,3,4,6	F41A9/79
Y	US 2 470 475 A (C. DIAPER) 17. Mai 1949 (1949-05-17) * Spalte 2, Zeile 9-32; Abbildung 1 *	1,3,4,6	
A	US 1 343 374 A (J. PEOPLES) 15. Juni 1920 (1920-06-15) * Seite 2, Zeile 76-110; Abbildung 8 *	1,2	
A	FR 1 178 742 A (G. EVEN) 14. Mai 1959 (1959-05-14)		
A,D	DE 31 16 073 A (BRED MECC BRESCIANA) 4. Februar 1982 (1982-02-04)		
A,D	US 2 710 561 A (A. DOWD) 14. Juni 1955 (1955-06-14)		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			F41A
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 12. Juli 1999	Prüfer Van der Plas, J
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 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 98 89 0345

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.

12-07-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 1934144	A	04-02-1971	BE 754344 A	18-01-1971
US 2470475	A	17-05-1949	KEINE	
US 1343374	A	15-06-1920	KEINE	
FR 1178742	A	14-05-1959	KEINE	
DE 3116073	A	04-02-1982	AR 229400 A	15-08-1983
			AT 371933 B	10-08-1983
			AT 193281 A	15-12-1982
			AU 539524 B	04-10-1984
			BE 888617 A	17-08-1981
			BR 8102852 A	02-02-1982
			CA 1160089 A	10-01-1984
			CH 646246 A	15-11-1984
			DK 183781 A,B,	09-11-1981
			FR 2482281 A	13-11-1981
			GB 2076129 A,B	25-11-1981
			GR 75247 A	13-07-1984
			IN 155917 A	23-03-1985
			JP 1736480 C	26-02-1993
			JP 4023196 B	21-04-1992
			JP 57002999 A	08-01-1982
			NL 8102076 A	01-12-1981
			PT 72940 A,B	01-05-1981
			SE 8102791 A	09-11-1981
			TR 21701 A	07-03-1985
US 2710561	A	14-06-1955	KEINE	

EPO FORM P0461

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