



(11)

EP 2 299 004 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
27.03.2013 Patentblatt 2013/13

(51) Int Cl.:
E02B 3/10 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
23.03.2011 Patentblatt 2011/12

(21) Anmeldenummer: **10009766.6**

(22) Anmeldetag: 17.09.2010

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO SE SI SK SM TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

NAME RS

(30) Priorität: **21.09.2009 AT 14852009**

(71) Anmelder: **Baumann/Holding/1886 GmbH**
4320 Perq (AT)

(72) Erfinder:

- Baumann, Franz
4320 Perg (AT)
 - Bogner, Josef
4342 Baumgartenberg/Perg OÖ (AT)
 - Leitner, Wolfgang
4342 Baumgartenberg/Perg OÖ (AT)

(74) Vertreter: **Puchberger, Peter et al**
Puchberger, Berger & Partner
Reichsratsstrasse 13
1010 Wien (AT)

(54) Klappbarer Damm

(57) Mobiles selbststehendes Dammelement (1), enthaltend ein Flächenelement (2) mit einer Stauseite (3) und einer Landseite (4) sowie ein Gestänge (5) zur Abstützung des Flächenelements (2), wobei das Gestänge (5) an quer verlaufenden Verbindungsprofilen (8) an-

greift, wobei die quer verlaufenden Verbindungsprofile (8) am Flächenelement (2), bevorzugt in dessen oberem und unterem Bereich vorgesehen sind und wobei die Verbindungsprofile (8) durch das Flächenelement (2) fest miteinander verbindbar sind.

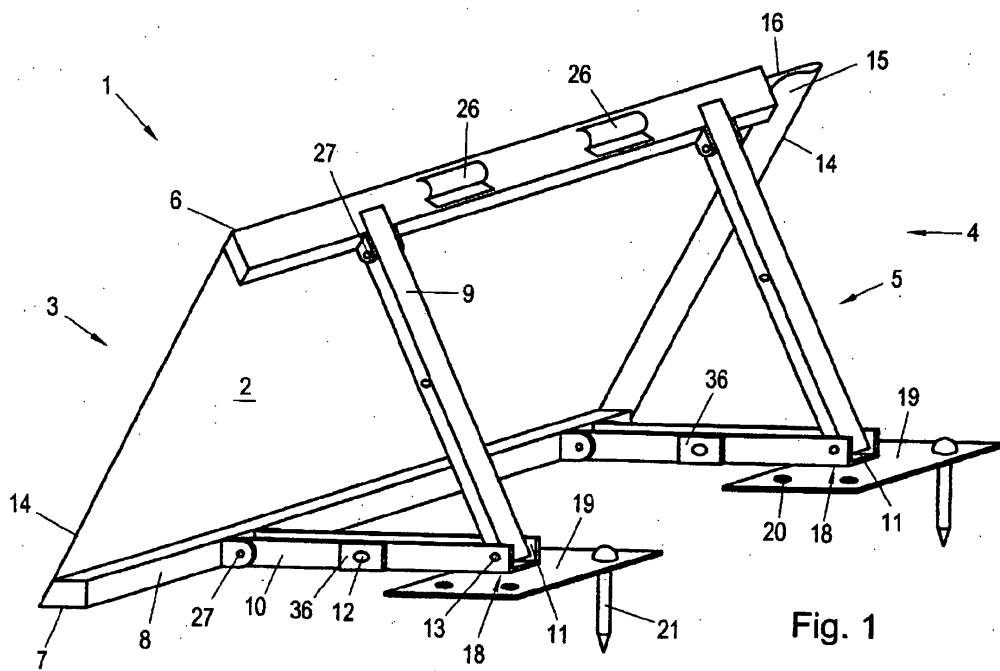


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 00 9766

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 0 854 238 A2 (ARTTEC INNOVATION TRADE GMBH [DE]) 22. Juli 1998 (1998-07-22) * Zusammenfassung * * Spalte 2, Zeile 26 - Zeile 57; Abbildungen 10,11 * * Spalte 3, Zeile 30 - Zeile 41; Abbildung 2 * * Spalte 4, Zeile 5 - Zeile 13; Abbildung 1 * ----- DE 88 08 124 U1 (LOHMAR, HANS JOSEF) 20. Oktober 1988 (1988-10-20) * Seite 1, Zeile 15 - Zeile 34; Abbildung 2 * * Seite 2, Zeile 18 - Zeile 35; Abbildung 1 * * Seite 4, Zeile 1 - Zeile 10 * * Seite 4, Zeile 12 - Zeile 16 * * Seite 5, Zeile 1 - Zeile 18 * ----- DE 203 13 425 U1 (WIHAG NUTZFAHRZEUGFABRIK GMBH [DE]) 13. November 2003 (2003-11-13) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2,5 * * Seite 6, Zeile 8 - Zeile 16 * * Seite 6, Zeile 28 - Zeile 30 * -----	1-6,8, 11,12, 14,15	INV. E02B3/10
X,D		1,2,4,8, 11,12	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
		1,4,8-13	E02B E01F
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 14. Februar 2013	Prüfer Lieber, Gabor
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

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

EP 10 00 9766

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.

14-02-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0854238	A2	22-07-1998	AT DE DE EP US	215644 T 19701126 A1 29721363 U1 0854238 A2 6079904 A		15-04-2002 16-07-1998 12-02-1998 22-07-1998 27-06-2000
DE 8808124	U1	20-10-1988		KEINE		
DE 20313425	U1	13-11-2003		KEINE		

EPO FORM P0481

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