



(11) **EP 1 736 952 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.09.2008 Patentblatt 2008/38

(51) Int Cl.:
G09F 15/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
27.12.2006 Patentblatt 2006/52

(21) Anmeldenummer: **06115275.7**

(22) Anmeldetag: **12.06.2006**

(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 NL PL PT RO SE SI
SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(71) Anmelder: **SIGN-WARE GmbH & Co. KG
59846 Sundern (DE)**

(72) Erfinder:
• **Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.**

(30) Priorität: **24.06.2005 DE 202005009979 U**

(74) Vertreter: **Haverkamp, Jens
Patentanwalt
Postfach 1662
58586 Iserlohn (DE)**

(54) **Trageprofilaufhängung sowie Anschlussstück dafür**

(57) Eine Trageprofilaufhängung umfasst ein zum Tragen eines Gegenstandes, beispielsweise eines Plakates, einer Folie oder dergleichen vorgesehenes Trageprofil (2) mit einer nach oben hin offenen, hinterschnittenen und unterseitig begrenzten Nut (5). Die Trageprofilaufhängung verfügt des Weiteren über ein oder mehrere Seile (4) sowie ein jedem zum Anschließen an das Trageprofil (2) vorgesehenen Seilende zugeordnetes, in die Nut (5) einsetzbares und in Querrichtung zum Nutöffnungsverlauf formschlüssig in der Nut (5) gehaltenes Anschlussstück (15). Das Anschlussstück (15) weist ein

oder mehrere Anschlussorgane (18) zum Festlegen des Seils (16) an dem Anschlussstück (15) sowie ein bei aufgehängter Trageprofilanordnung (1) einer Seilumlenkung dienendes Element (17) als Seilabgang, an dem sich das von dem Anschlussstück (15) abgehende Seil (16) abstützt, auf. Das zumindest eine Anschlussorgan (18) ist von dem der Seilumlenkung dienenden Element (17) in Längserstreckung des Anschlussstückes (15) gesehen beabstandet. Beschrieben ist ferner ein Anschlussstück zum Anschließen eines Seils an ein solches Trageprofil.

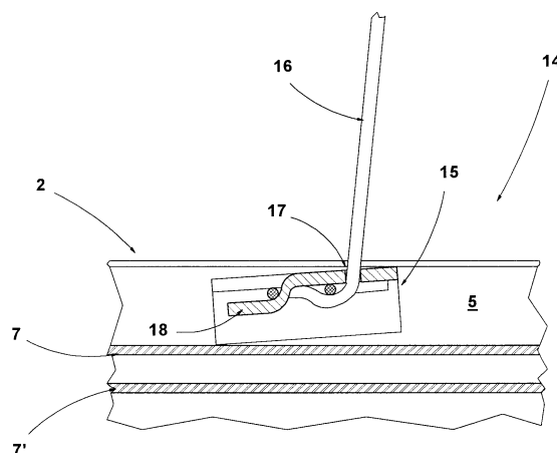


Fig. 5

EP 1 736 952 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 11 5275

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2004 018393 U1 (MIEDERHOFF FRANZ FA [DE]) 17. Februar 2005 (2005-02-17) * Absatz [0024] *	1,3,10	INV. G09F15/00
A	* Abbildungen 1,5 *	2,4-9, 11-16	
A	----- DE 20 2004 004827 U1 (MIEDERHOFF FRANZ FA [DE]) 9. Juni 2004 (2004-06-09) * Zusammenfassung * * Absatz [0021] - Absatz [0022] * * Abbildungen 1-4 *	1-16	
A	----- DE 84 26 530 U1 (MYRACH, EDMUND, 4834 HARSEWINKEL, DE) 13. Dezember 1984 (1984-12-13) * Abbildungen 1-3 * * Seite 3, Zeile 10 - Seite 4, Zeile 28 * -----	1-16	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			G09F A47G A47H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 22. Juli 2008	Prüfer Pierron, Christophe
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

1

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 06 11 5275

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.

22-07-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202004018393 U1	17-02-2005	EP 1662462 A1	31-05-2006
DE 202004004827 U1	09-06-2004	KEINE	
DE 8426530 U1		KEINE	

EPO FORM P0461

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