(11) **EP 2 022 909 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

29.05.2013 Patentblatt 2013/22

(51) Int Cl.: **E04G 21/12**^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 11.02.2009 Patentblatt 2009/07

(21) Anmeldenummer: 08161211.1

(22) Anmeldetag: 25.07.2008

(84) Benannte Vertragsstaaten:

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

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA MK RS

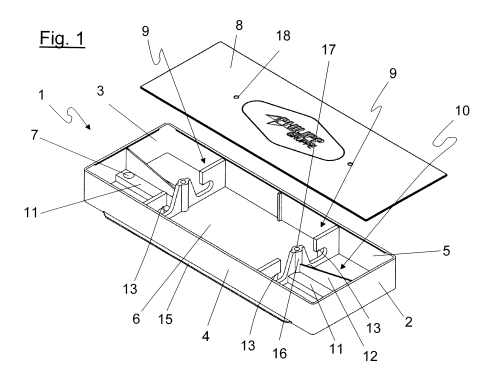
(30) Priorität: 26.07.2007 DE 202007010508 U

- (71) Anmelder: Philipp GmbH 63741 Aschaffenburg (DE)
- (72) Erfinder: Philipp, Martin 63864 Glattbach (DE)
- (74) Vertreter: Lieke, Winfried et al WSL Patentanwälte Kaiser-Friedrich-Ring 98 65185 Wiesbaden (DE)

(54) Seilschlaufenkasten

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Boden (6, 6') für einen Seilschlaufenkasten mit einem Seildurchführungselement (10, 10') mit einer Öffnung zum Herausführen eines Endes einer Seilschlaufe aus einem Seilschlaufenkasten und mit einem Seilhalteelement (9, 9'), wobei der Boden so ausgestaltet ist, daß in ihm eine Seilschlaufe derart aufnehmbar ist, daß diese zwischen

dem Seildurchführungselement (10, 10') und dem Seilhalteelement (9, 9') in etwa rechtwinklig abgewinkelt gehalten ist. Um einen einfach und kostengünstig herzustellenden Seilschlaufenkasten bereitzustellen, wird erfindungsgemäß vorgeschlagen, daß der Boden (6, 6'), das Seildurchführungselement (10, 10') und das Seilhalteelement (9, 9') einstückig ausgeführt sind.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 08 16 1211

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblichen	nts mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)	
Х	DE 16 84 254 A1 (GAE 27. Mai 1971 (1971-0	RTNER FRANZ) 5-27)	1,3-8,11	INV. E04G21/12	
Y	* Seiten 6-7; Abbild		12-15	20 (421) 12	
Y	8. Januar 2004 (2004	ILIPP GMBH GEB [DE]) -01-08) 0015]; Abbildungen 1,2	12-15		
A	US 6 102 607 A (KINT [DE]) 15. August 200 * Spalte 3, Zeilen 4		1		
				RECHERCHIERTE	
				E04G	
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	e für alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
	München	23. April 2013	April 2013 Saretta, Guido		
X : von Y : von ande A : tech O : nich	TEGORIE DER GENANNTEN DOKUN besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung rr eren Veröffentlichung derselben Kategor nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung ohenliteratur	E : älteres Patentdok nach dem Anmeld it einer D : in der Anmeldung ie L : aus anderen	ument, das jedoo ledatum veröffen langeführtes Dok lden angeführtes	tlicht worden ist kument	

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 08 16 1211

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.

23-04-2013

DE 1684254 DE 10228082 US 6102607	A1 A1	27-05-1971 08-01-2004	KEINE DE		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	A1	08-01-2004	DE		
US 6102607			EP	10228082 A1 1375782 A2	08-01-200 02-01-200
	А	15-08-2000	AT AU DE DE DK EP PL US WO	201736 T 4377497 A 29612573 U1 29723989 U1 29723990 U1 914531 T3 0914531 A1 331152 A1 6102607 A 9803751 A1	15-06-200 10-02-199 20-11-199 02-09-199 02-09-199 20-08-200 12-05-199 21-06-199 15-08-200

EPO FORM P0461

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