

(19)



(11)

EP 2 574 702 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
27.11.2013 Patentblatt 2013/48

(51) Int Cl.:
E04B 1/24 (2006.01) **E04B 1/342** (2006.01)
E04H 15/18 (2006.01) **E04B 7/02** (2006.01)
E04H 15/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
03.04.2013 Patentblatt 2013/14

(21) Anmeldenummer: **12185516.7**

(22) Anmeldetag: **21.09.2012**

(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 RS SE SI SK SM TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(71) Anmelder: **Haltec Hallensysteme GmbH**
58675 Hemer (DE)

(72) Erfinder: **Speck, Markus Wilhelm**
76646 Bruchsal (DE)

(30) Priorität: **28.09.2011 DE 102011083638**

(74) Vertreter: **Patentanwälte**
Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner
Kronenstrasse 30
70174 Stuttgart (DE)

(54) **Dach- oder Wandkonstruktion**

(57) 2.1. Aus dem Stand der Technik sind Dach- oder Wandkonstruktion für eine wiederverwendbare Halle oder ein wiederverwendbares Zelt bekannt, welche mindestens eine sich in einer ersten Erstreckungsrichtung (2) erstreckende Hauptstrebe (20) und mindestens eine an der Hauptstrebe (20) befestigte Querstrebe (50), welche sich in einer von der ersten Erstreckungsrichtung (2) abweichenden zweiten Erstreckungsrichtung (4) erstreckt, aufweisen. Dabei ist an einer Außenseite der Hauptstrebe mindestens eine Anbringungseinrichtung

zur Befestigung eines an der Querstrebe (20) befestigten Halters (70) oder eines einstückig mit der Querstrebe verbundenen Halters vorgesehen ist.

2.2. Es wird vorgeschlagen, dass die Anbringungseinrichtung zwei sich in der ersten Erstreckungsrichtung (2) erstreckende Stützstege (28, 34) mit aufeinander zuweisenden Stützflächen (28a, 34a) beidseitig eines Festlegungsbereichs (36) aufweist, durch die der zumindest partiell im Festlegungsbereich (36) angeordnete Halter (70) zumindest quer zur ersten Erstreckungsrichtung (2) an der Hauptstrebe (20) lagefixiert ist.

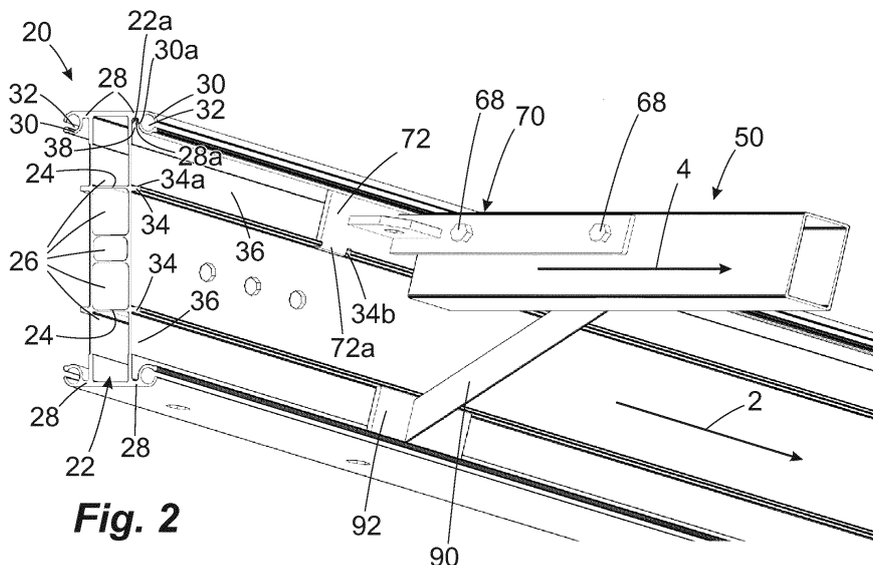


Fig. 2

EP 2 574 702 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 18 5516

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X A	CA 2 250 056 A1 (TEESTRUCT MANUFACTURING INC [CA]; WATSON ROBERT LORNE [CA]) 30. Juli 1998 (1998-07-30) * Seite 6, Zeile 11 - Seite 12, Zeile 15; Abbildungen 1,2,6b,10 * -----	1-7,9-15 8	INV. E04B1/24 E04B1/342 E04H15/18 E04B7/02
X	US 3 798 865 A (CURTIS R) 26. März 1974 (1974-03-26) * Spalte 3, Zeile 5 - Spalte 6, Zeile 23; Abbildungen 3,5,6,6a,6b * -----	1,5,7-12	ADD. E04H15/00
X A	FR 1 412 699 A (BIFFANI, RAFFAELE) 1. Oktober 1965 (1965-10-01) * Seite 1, Spalte 2, Absatz 8 - Seite 3, Spalte 1, Absatz 3; Abbildungen 1,2,5,9 * -----	1-3,5,7, 10-12, 14,15 4,6,8,9, 13	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B E04H E04C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 24. Oktober 2013	Prüfer Lopes, Claudia
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	

1

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 12 18 5516

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.

24-10-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
CA 2250056 A1	30-07-1998	KEINE	
US 3798865 A	26-03-1974	KEINE	
FR 1412699 A	01-10-1965	KEINE	

EPO FORM P0461

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