



(11) EP 1 983 130 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
19.02.2014 Patentblatt 2014/08

(51) Int Cl.:
E04H 12/22 (2006.01) E02D 27/42 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
22.10.2008 Patentblatt 2008/43

(21) Anmeldenummer: 08003151.1

(22) Anmeldetag: 21.02.2008

(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: 18.04.2007 DE 102007018335

(71) Anmelder: Freimoser, Wolfgang
83324 Ruhpolding (DE)

(72) Erfinder: Freimoser, Wolfgang
83324 Ruhpolding (DE)

(74) Vertreter: Berngruber, Otto et al
von Puttkamer - Berngruber
Patentanwälte
Türkenstrasse 9
80333 München (DE)

(54) Fundament für einen Mast

(57) Ein Fundament für einen Mast, insbesondere Flutlichtmast an einer Skipiste, weist eine Fundamentplatte (1) mit einbetonierten, aus der Oberseite ragenden Schraubbolzen (4) und einen Aufsatz (2) mit einer Ausnehmung (15) zur Aufnahme des Mastfußes auf. Der Aufsatz (2) ist am Umfang am unteren Ende mit zu der Außenseite hin offenen Montageausnehmungen (9) verse-

hen, in die jeweils ein Montageeinlegeteil (5) einbetoniert ist, das mit einer Bewehrung (13) im Aufsatz (2) verankert und mit einem Abschnitt (6) versehen ist, durch die der Schraubbolzen (4) an der Fundamentplatte (1) steckbar ist, um mit einer in die Montageausnehmung (9) eingeführten, auf den Schraubbolzen (4) geschraubten Mutter (8) den Aufsatz (2) auf der Fundamentplatte (1) zu befestigen.

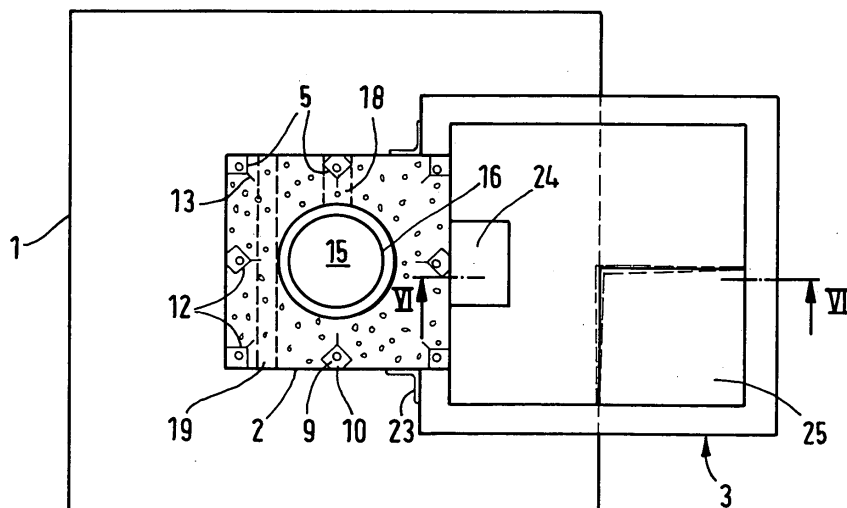


FIG. 4



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 00 3151

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	
A	US 5 218 805 A (REX ROBERT G [US]) 15. Juni 1993 (1993-06-15) * Spalte 2, Zeile 35 - Spalte 4, Zeile 53; Abbildungen 1-8 *	1-12	INV. E04H12/22 E02D27/42
A	US 2 724 261 A (RENSAA EGIL M) 22. November 1955 (1955-11-22) * Abbildung 4 *	1-12	-----
1			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
1			A47K E04H E01F E02D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag		15. Januar 2014	Zuurveld, Gerben
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE <p>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</p>			
<p>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</p>			

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

EP 08 00 3151

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.

15-01-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5218805	A	15-06-1993	KEINE	
US 2724261	A	22-11-1955	KEINE	

EPO-FORM P0461

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