



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 295 676 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
11.11.2015 Patentblatt 2015/46

(51) Int Cl.:
E04H 4/08 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
16.03.2011 Patentblatt 2011/11

(21) Anmeldenummer: **10008517.4**

(22) Anmeldetag: 16.08.2010

(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:
BA ME RS

(30) Priorität: 20.08.2009 DE 102009037996
21.12.2009 DE 102009060038

(71) Anmelder: **Helge, Hans-Heinz**
4800 Petit Rechain (BE)

(72) Erfinder: **Helge, Hans-Heinz**
4800 Petit Rechain (BE)

(74) Vertreter: Reuther, Martin
Patente Marken Design
Zehnthalstrasse 9
52349 Düren (DE)

(54) Solarprofil für Schwimmbadabdeckungen

(57) Solarprofil (1) für Schwimmbadabdeckungen mit einer Längsbefestigungsnut (4), welche unterhalb eines Längskanals (2a) angeordnet ist, der teilweise un-

durchsichtig ausgebildet wird, so daß eine Algenbildung bei optimaler Energieausbeute minimiert werden kann.

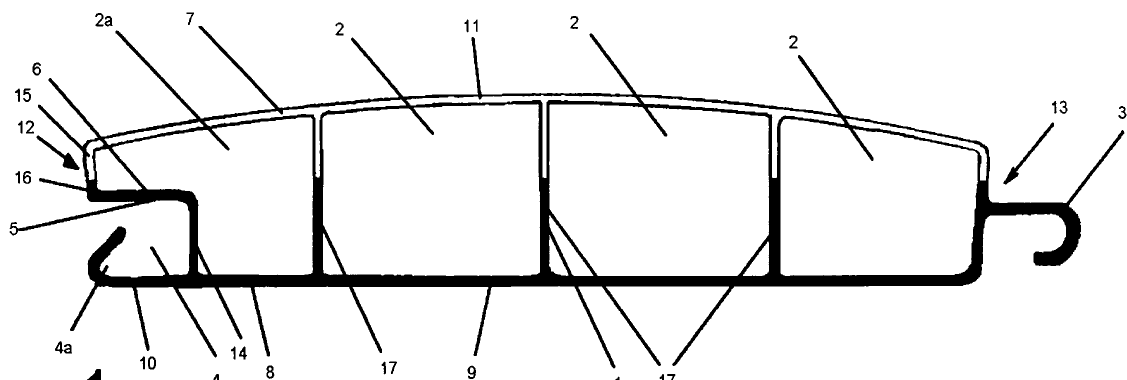


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 00 8517

5

10

15

20

25

30

35

40

45

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	
X,D	DE 30 44 949 A1 (ALMER GEORG) 1. Juli 1982 (1982-07-01)	1,2,4-6, 9	INV. E04H4/08
Y	* Seite 6, Zeile 6 - Zeile 14 * * Seite 7, Zeile 17 - Zeile 29 * * Seite 11, Zeile 27 - Seite 16, Zeile 20; Abbildungen 1-9 *	3,7,8, 10-12	
Y,D	DE 196 46 117 C1 (HELGE HANS HEINZ [BE]) 10. Juni 1998 (1998-06-10)	3,7,8	
A	* das ganze Dokument * *	1,2,4,9	
Y,D	DE 101 03 204 A1 (HELGE HANS-HEINZ [BE]) 25. Juli 2002 (2002-07-25)	10,11	
A	* Spalte 4, Zeile 52 - Spalte 5, Zeile 10; Abbildung *	1-9	
Y	DE 199 60 001 A1 (LIEBERMANN AXEL [DE]) 21. Juni 2001 (2001-06-21) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,1a *	12	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			E04H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
2	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 29. September 2015	Prüfer Stefanescu, Radu
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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 10 00 8517

5

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.

29-09-2015

10

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
	DE 3044949	A1	01-07-1982	KEINE		
15	DE 19646117	C1	10-06-1998	KEINE		
	DE 10103204	A1	25-07-2002	DE 10103204 A1 EP 1354110 A1 WO 02059439 A1	25-07-2002 22-10-2003 01-08-2002	
20	DE 19960001	A1	21-06-2001	KEINE		
25						
30						
35						
40						
45						
50						
55						

EPO FORM F0461

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