(11) **EP 1 118 736 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

03.07.2002 Patentblatt 2002/27

(51) Int Cl.7: **E04H 3/16**

(43) Veröffentlichungstag A2:

25.07.2001 Patentblatt 2001/30

(21) Anmeldenummer: 01100293.8

(22) Anmeldetag: 04.01.2001

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 20.01.2000 DE 10002396

(71) Anmelder: Kröger, Anita 27383 Scheessel (DE)

(72) Erfinder: Kröger, Karl-Heinz 27383 Scheessel (DE)

(74) Vertreter: Schupfner, Georg U. Müller, Schupfner & Gauger, Parkstrasse 1

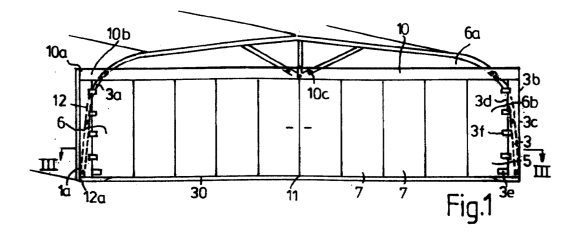
21244 Buchholz (DE)

(54) Schwimmbadabdeckung

(57) Die Erfindung bezieht sich auf eine Schwimmbadabdeckung für im Freien befindliche Schwimmbäder, mit übereinander schiebbaren Überdachungselementen (1), die aus Dachprofilen (3a) bestehen, die sich über ein Schwimmbecken wölben, wobei im Bereich der Längsenden (3) der Abdeckung von den Überdachungselementen (1) gebildete, vertikale, offene Zugangsbereiche (5) mittels Abschlusswänden (6) verschließbar sind, die ganz oder teilweise aus den Zugangsbereichen (5) entfernbar sind. Es ist vorgesehen,

dass die aus dem Zugangsbereich (5) entfernbare Abschlusswand aus Türelementen (7) besteht, die flächig aneinander anschließen und von Türelement (7) zu Türelement (7) gelenkig miteinander verbunden sind,

dass die Türelemente (7) in Richtung auf die Außenkanten (la) des Dachprofiles (3a) aus dem Zugangsbereich (5) zur Seite schiebbar sind, dass die Türelemente (7) an einer oberen Führungsschiene (10) verschieblich gelagert sind, dass die gelenkig miteinander verbundenen Türelemente (7) in etwa zu den Außenkanten (1a) des Dachprofiles (3a) verschobenem Zustand ohne Änderung des Türverbundes mit dem Dachprofil (3a) nach hinten schiebbar sind.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 01 10 0293

	EINSCHLÄGIGI					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokur der maßgeblich		weit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)	
Υ	FR 2 296 072 A (SEE 23. Juli 1976 (1976 * das ganze Dokumer	5-07-23)		1-18	E04H3/16	
Y	US 4 674 241 A (SAF 23. Juni 1987 (1987 * Spalte 3, Zeile 4 Abbildungen 1-4,6	7-06-23) 1 - Spalte 4,	-	1-18		
Y	US 1 612 497 A (DOI 28. Dezember 1926 ((1926-12-28)		6,7		
A	* das ganze Dokumer			3,5		
A	FR 2 486 573 A (WHI 15. Januar 1982 (19 * das ganze Dokumer		1-4,12,			
A	DE 91 04 257 U (KRC 6. Juni 1991 (1991- * Seite 6, Zeile 15 Abbildung 1 *	GER,ANITA) -06-06) 5 - Seite 9, Zeile 30;		1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					E04H E05D A01G E04B	
Der voi	rliegende Recherchenbericht wu Recherchenort				Prüfer	
MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 2. Mai 2002		Stefanescu, R		
X : von t Y : von t ande A : techi O : nicht	TEGORIE DER GENANNTEN DOKI Desonderer Bedeutung allein betrach Desonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund Ischriftliche Offenbarung chenliteratur	JMENTE tet mit einer	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 8: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 01 10 0293

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.

02-05-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 22	96072	Α	23-07-1976	FR FR	2296072 2549882	—	23-07-1976 01-02-1985
US 46	74241	A	23-06-1987	FR WO	2558863 8803979		02-08-1985 02-06-1988
US 16	12497	А	28-12-1926	KEINE			
FR 24	86573	А	15-01-1982	AU FR IT	7261981 2486573 1144289	A1	14-01-1982 15-01-1982 29-10-1986
DE 91	04257	U	06-06-1991	DE AT AT	9104257 398107 49592	В	06-06-1991 26-09-1994 15-01-1994

EPO FORM P0481

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