

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 083 288 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
09.01.2002 Patentblatt 2002/02

(51) Int Cl. 7: E05G 1/08

(43) Veröffentlichungstag A2:
14.03.2001 Patentblatt 2001/11

(21) Anmeldenummer: 00118917.4

(22) Anmeldetag: 01.09.2000

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 08.09.1999 DE 29915743 U

(71) Anmelder: Eggers, Lutz
28755 Bremen (DE)

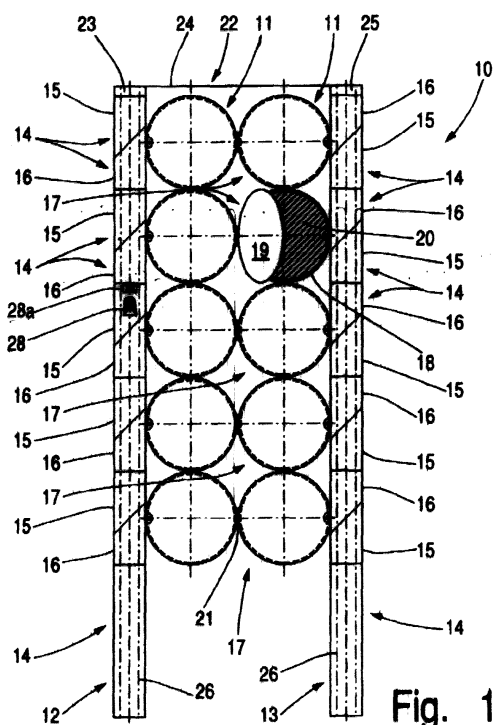
(72) Erfinder: Eggers, Lutz
28755 Bremen (DE)

(74) Vertreter: Möller, Friedrich, Dipl.-Ing. et al
Meissner, Bolte & Partner Anwaltssozietät GbR
Hollerallee 73
28209 Bremen (DE)

(54) Schließfachanlage

(57) Die Erfindung betrifft eine Schließfachanlage, insbesondere zur Aufstellung im Freien, gekennzeichnet durch mehrere Schließfachmodule (17) mit jeweils wenigstens einem Schließfach (11) und wenigstens ei-

nem damit verbundenen Säulenabschnitt - sogenannten Modul-Säulenabschnitt (16) -, der bei mehreren zusammengesetzten Schließfachmodulen mit weiteren Modul-Säulenabschnitten (14, 15, 16) wenigstens eine Säule (12, 13, 32) bildet.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 11 8917

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betriftt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)						
X	DE 196 46 631 A (MD MEDIZINELEKTRONIK GMBH) 14. Mai 1998 (1998-05-14)	1-3	E05G1/08						
Y	* Spalte 3, Zeile 46 – Spalte 7, Zeile 14; Abbildungen *	7							
Y	---								
Y	US 4 164 907 A (PIATSCHECK MICHAEL ET AL) 21. August 1979 (1979-08-21)	7							
A	* Spalte 3, Zeile 52 – Spalte 5, Zeile 17; Abbildung 1 *	1-6,8-10							
A	---								
A	US 3 710 736 A (KELSO J ET AL) 16. Januar 1973 (1973-01-16)	1-10							
	* das ganze Dokument *								
A	---								
A	US 4 423 687 A (SERRA HENRY) 3. Januar 1984 (1984-01-03)	1-10							
	* das ganze Dokument *								

RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)									
E05G									
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 33%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>MÜNCHEN</td> <td>14. November 2001</td> <td>Di Renzo, R</td> </tr> </table>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	MÜNCHEN	14. November 2001	Di Renzo, R
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
MÜNCHEN	14. November 2001	Di Renzo, R							
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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							
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									

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

EP 00 11 8917

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.

14-11-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19646631	A	14-05-1998	DE	19646631 A1		14-05-1998
US 4164907	A	21-08-1979	DE	2658920 A1		29-06-1978
			IT	1089655 B		18-06-1985
US 3710736	A	16-01-1973		KEINE		
US 4423687	A	03-01-1984		KEINE		