



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
09.12.2009 Patentblatt 2009/50

(51) Int Cl.:
E04B 1/348 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.12.2007 Patentblatt 2007/52

(21) Anmeldenummer: **07075498.1**

(22) Anmeldetag: **20.06.2007**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(72) Erfinder: **Nützel, Bernd**
95111 Rehau (DE)

(74) Vertreter: **Kietzmann, Manfred**
Kietzmann, Vosseberg, Röhncke,
Patentanwälte-Rechtsanwalt-Partnerschaft,
Friedrichstrasse 95
IHZ P.O. Box 4
10117 Berlin (DE)

(30) Priorität: **20.06.2006 DE 102006028752**

(71) Anmelder: **Nützel, Bernd**
95111 Rehau (DE)

(54) **Demontierbares Gebäude**

(57) Die Erfindung betrifft ein demontierbares Gebäude 1, bestehend aus mindestens zwei Reihen 2, 3 parallel zueinander aufgestellter Holzcontainer 4, die durch mindestens ein Flurelement 6 im Bereich von sich gegenüberliegenden Seiten verbunden sind, wobei das

Gebäude 1 mehrstöckig und das mindestens eine Flurelement 6 brückenartig ausgebildet ist und zumindest bereichsweise durch im wesentlichen vertikal verlaufende, außen an den Holzcontainern 4 angeordnete Stützelemente 7 getragen wird.

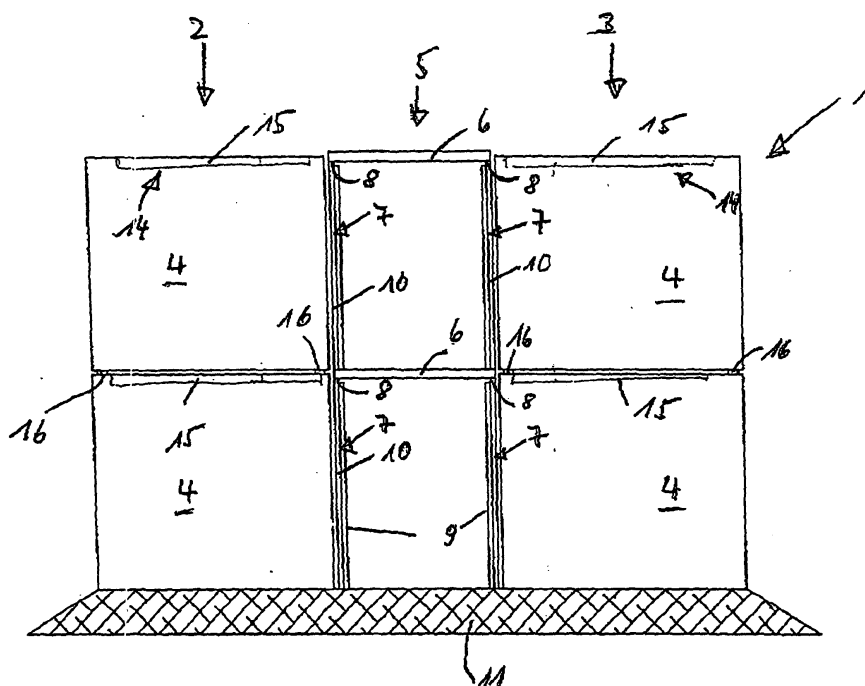


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 07 07 5498

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	DE 197 41 260 A1 (STOMMEL FRANZ [DE]) 8. April 1999 (1999-04-08) * das ganze Dokument *	1,3	INV. E04B1/348
Y	WO 96/30601 A (GLOBAL CONCEPT HOUSING PTY LTD [AU]; NAPIER DONALD STEWART [AU]) 3. Oktober 1996 (1996-10-03) * Seite 11, Zeilen 10-13; Abbildungen 4,6 *	1	
Y	DE 20 2004 013200 U1 (PFEIL STEFAN [DE]) 18. November 2004 (2004-11-18) * Absatz [0006]; Abbildungen *	3	
A	WO 94/05879 A (NEMET ISTVAN [SE]) 17. März 1994 (1994-03-17) * Abbildungen 1,7,11,12 *	1	
A	US 4 255 912 A (KOVACS JOZSEF M) 17. März 1981 (1981-03-17) * Abbildung 1 *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 3. November 2009	Prüfer Stern, Claudio
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	

 2
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 07 07 5498

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.

03-11-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19741260 A1	08-04-1999	KEINE	
WO 9630601 A	03-10-1996	AR 001422 A1	22-10-1997
		CA 2215704 A1	03-10-1996
		CN 1183128 A	27-05-1998
		EP 0817893 A1	14-01-1998
		JP 11502909 T	09-03-1999
		NZ 303106 A	28-10-1999
DE 202004013200 U1	18-11-2004	KEINE	
WO 9405879 A	17-03-1994	AU 4767193 A	29-03-1994
		SE 9202459 A	28-02-1994
US 4255912 A	17-03-1981	CA 1115920 A1	12-01-1982

EPO FORM P0461

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