



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 314 836 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
11.02.2004 Patentblatt 2004/07

(51) Int Cl.7: **B66C 1/02, E04G 21/16**

(43) Veröffentlichungstag A2:
28.05.2003 Patentblatt 2003/22

(21) Anmeldenummer: **02025427.2**

(22) Anmeldetag: **15.11.2002**

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

(72) Erfinder: **Schadwinkel, Holger
06193 Sennewitz (DE)**

(74) Vertreter: **Patentanwälte
Eisele, Otten, Roth & Dobler
Karlstrasse 8
88212 Ravensburg (DE)**

(30) Priorität: **24.11.2001 DE 10157718**

(71) Anmelder: **Wirth GmbH
88074 Meckenbeuren-Reute (DE)**

(54) **Vorrichtung zur Montage von plattenförmigen Bauelementen**

(57) Es wird eine Vorrichtung (1) zur Montage von plattenförmigen Bauelementen, insbesondere Glasplatten, Fassadenelementen oder dergleichen vorgeschlagen, die die Montage und Ausrichtung der plattenförmigen Fassadenelemente in dem schmalen Zwischenraum zwischen herkömmlichen Baugerüsten und einer Fassadenebene ermöglicht. Dies wird dadurch erreicht, dass die Lagerungsmittel (2,10,11) zur drehbaren Aufhängung eines oder mehrerer Halteelemente (6,7,8,9) für die plattenförmigen Bauelemente außerhalb der Drehachse der entsprechenden Drehbewegung angeordnet sind.

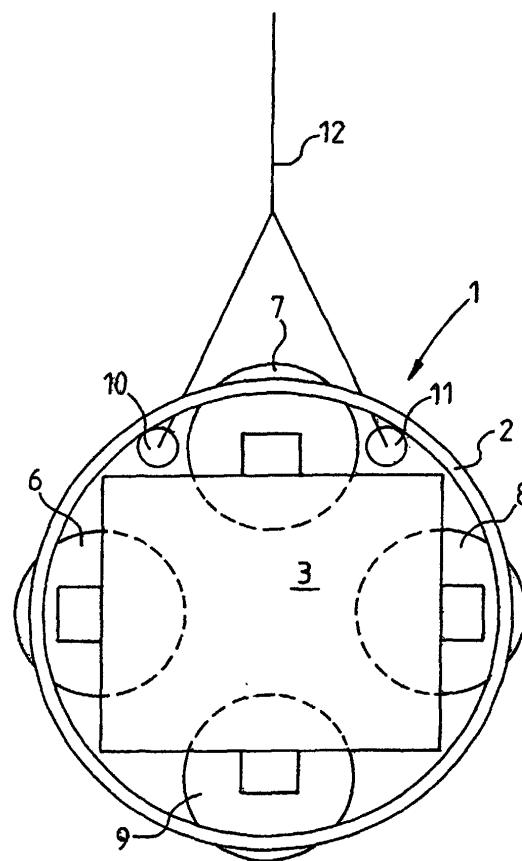


Fig. 1

EP 1 314 836 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 02 5427

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	EP 0 675 067 A (SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT) 4. Oktober 1995 (1995-10-04) * Spalte 3, Zeile 1 - Zeile 39; Abbildungen 2,3 * -----	1-4, 17	B66C1/02 E04G21/16
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E04G E04F B66C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 18. Dezember 2003	Prüfer Mysliwetz, W
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 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	

EPO FORM 1503 03/92 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 02 5427

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.

18-12-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 675067 A	04-10-1995	DE EP	22-09-1994 04-10-1995

EPO FORM P0461

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