



Europäisches Patentamt

(19)

European Patent Office

Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer:

0 133 495

A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 84108569.9

(51) Int. Cl.⁴: E 06 B 9/28
E 06 B 7/086

(22) Anmeldetag: 20.07.84

(30) Priorität: 06.08.83 DE 3328505

(71) Anmelder: Robertson GAL Gesellschaft für angewandte
Lufttechnik mbH
Friedrich-Ebert-Strasse 27
D-4052 Korschenbroich(DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
27.02.85 Patentblatt 85/9

(72) Erfinder: Morschheuser, Wilhelm Fritz
Winkelsmühler Weg 10
D-4006 Erkrath 2(DE)

(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 05.02.86

(74) Vertreter: Plöger, Ulrich, Dipl.-Ing.
Benrather Schlossallee 89
D-4000 Düsseldorf-Benrath(DE)

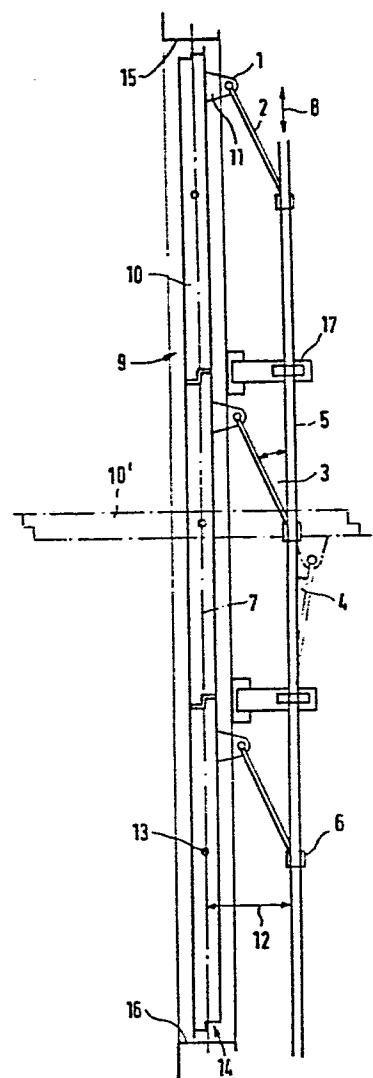
(84) Benannte Vertragsstaaten:
BE DE FR GB IT LU NL

(54) Verstellbare Jalousie.

(57) Die Erfindung bezieht sich auf eine verstellbare Jalousie, deren Jalousieelemente (10) sich um in ihrer Längsrichtung erstreckende Achsen (13) mittels einer Schubstange (5) verschwenkbar sind. Derartige Jalousieelemente erfordern nicht nur einen Freiheitsgrad (8) für die Schubstange (5) parallel zur Jalousieebene, sondern darüber hinaus auch die Möglichkeit eines seitlichen Ausweichens für die Schubstange (5) oder aber eine Ausführung mit einer geschlitzten Verbindung zwischen Schubstange (5) und den Jalousieelementen (10), da letztere beim Verschwenken aus der Jalousieebene herausklappen. Es ist daher schwierig, eine derartige Jalousie fixiert einzustellen, und zwar insbesondere dann, wenn die Jalousieelemente (10) eine beträchtliche Breite haben. Dieser Nachteil wird durch die Erfindung vermieden, indem zwischen der Schubstange (5) und den Jalousieelementen (10) bzw. deren Gelenkstellen (1) Hebel (2) angeordnet werden, die spitzwinklig unter Bildung von Parallelogrammgestängen an der Schubstange (5) angreifen. Für Schubstange (5) besteht daher nur ein einziger Freiheitsgrad. Die Jalousieelemente sind dank der Hebelverbindung völlig spielfrei in jeder beliebigen Lage einstellbar. Insbesondere können sehr breite Jalousieelemente verwendet werden, die in ihrer Schließlage eine ebene Wandfläche ausbilden.

EP 0 133 495 A3

./...



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
X	US-A-2 581 465 (ARNOLD) * Spalten 3,4; Spalte 5, Zeilen 1-71; Figuren 1-5 *	1,2,3	E 06 B 9/28 E 06 B 7/086
X	--- US-A-3 500 583 (McKINNON) * Spalte 2, Zeilen 43-72; Spalte 3; Spalte 4, Zeilen 1-57; Figuren 1,2 *	1	
A	--- DE-A-2 659 741 (RUPPRECHT) * Ansprüche; Figuren *	5	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)
			E 06 B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 25-10-1985	Prüfer VIJVERMAN W.C.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	E : alteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
A : technologischer Hintergrund	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung			
P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, überein- stimmendes Dokument		