

⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑰ Anmeldenummer: **84108569.9**

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

⑳ Anmeldetag: **20.07.84**

③① Priorität: **06.08.83 DE 3328505**

④③ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
27.02.85 Patentblatt 85/9

⑧⑧ Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: **05.02.86**

⑧④ Benannte Vertragsstaaten:
BE DE FR GB IT LU NL

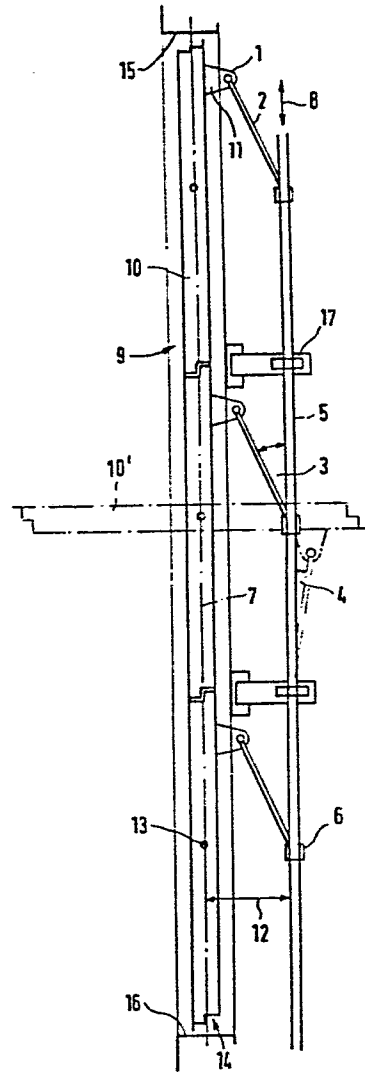
⑦① Anmelder: **Robertson GAL Gesellschaft für angewandte
Lufttechnik mbH**
Friedrich-Ebert-Strasse 27
D-4052 Korschenbroich(DE)

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

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

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.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0133495
Nummer der Anmeldung

EP 84 10 8569

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft 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 : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum 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 : mündliche Offenbarung			
P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze			