

⑫ **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

⑲ Anmeldenummer: 79101559.7

⑤① Int. Cl.³: E 05 D 15/52

⑳ Anmeldetag: 22.05.79

③① Priorität: 23.06.78 DE 7818899 U

④③ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
09.01.80 Patentblatt 80/1

⑧⑧ Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 23.01.80

⑧④ Benannte Vertragsstaaten:
CH DE FR

⑦① Anmelder: SIEGENIA-FRANK KG
Eisenhüttenstrasse 22
D-5900 Siegen 1(DE)

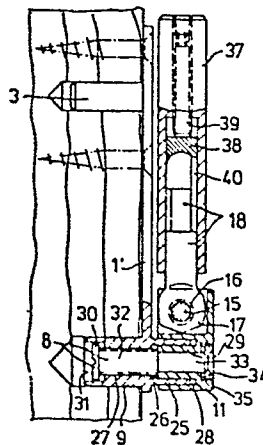
⑦② Erfinder: Roth, Ernst
Am Rennche 13
D-5901 Wilnsdorf 11(DE)

⑦② Erfinder: Kleine, Ewald
Am Johannesseifen 14
D-5900 Siegen 21(DE)

⑤④ Ecklager für Dreh-Kippflügel von Fenstern, Türen od. dgl.

⑤⑦ Ein Ecklager für Dreh-Kippflügel von Fenstern, Türen od. dgl. soll einerseits zur Erzielung einer hohen Tragfähigkeit über eine aufschraubbare Stützplatte am feststehenden Rahmen gehalten und zusätzlich über in einfache Bohrungen desselben eingreifende Tragbolzen oder -zapfen abgestützt werden. Andererseits soll aber der Flügel relativ zum Rahmen mindestens senkrecht zur Rahmenebene zwecks Regulierung des Dichtungsanpressdruckes nachjustierbar sein. Um das zu erreichen, ist die Stützplatte (1) mit parallel zur Achsrichtung des Justier-Gewindegliedes (8) über ihre Vorderseite vorstehenden, starren Führungsnocken (25) versehen, die ein Lagerbock (11) mit rückseitig eingeformten Führungskulissen (28) formschlüssig umgreift. Das Gewindeglied (8) wird dabei einerseits entweder im Lagerbock (11) oder aber in der Stützplatte (1) drehbar, jedoch unverschiebbar gelagert, während es andererseits durch Drehung axial relativ verstellbar entweder in die Stützplatte (1) oder in den Lagerbock (11) eingreift.

Fig. 7





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0006440

Nummer der Anmeldung

EP 79 10 1559

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE		KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)	
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	betrifft Anspruch	
	<p><u>DE - A - 2 634 268</u> (SCHAUMBURG-LIPPISCHE BAUBESCHLAGFABRIK W. HATTAU)</p> <p>* Seite 11, Abschnitte 2,3; Figuren 2,4,5,7 *</p> <p>--</p> <p><u>DE - U - 7 709 672</u> (SIEGENIA-FRANK)</p> <p>* Auszug *</p> <p>--</p> <p><u>DE - U - 7 427 745</u> (SIEGENIA-FRANK)</p> <p>* Auszug *</p> <p>--</p> <p><u>DE - U - 7 702 766</u> (VEREINIGTE BAUBESCHLAGFABRIKEN GRETSCH)</p> <p>* Auszug *</p> <p>--</p> <p><u>US - A - 2 839 778</u> (HUTCHINSON)</p> <p>* Figuren 1-4 *</p> <p>--</p> <p>P <u>DE - A - 2 703 995</u> (VEREINIGTE BAUBESCHLAGFABRIKEN GRETSCH)</p> <p>* Figuren 1,2 *</p> <p>----</p>	<p>1-3,5, 8-11</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>8,10, 11</p> <p>1</p> <p>1,8</p>	<p>E 05 D 15/52</p> <p>RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 3)</p> <p>E 05 D</p> <p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>X: von besonderer Bedeutung A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: kollidierende Anmeldung D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.</p>			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	03-10-1979	NEYS	