

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(21) Anmeldenummer: **86114650.4**

(51) Int. Cl.³: **A 47 C 4/24**

(22) Anmeldetag: **23.10.86**

(30) Priorität: **13.01.86 DE 8600622 U**

(71) Anmelder: **LOGA Möbel GmbH**
Alte Schlossstrasse 22
D-8621 Untersiemau(DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
19.08.87 Patentblatt 87/34

(72) Erfinder: **Kapp, Manfred**
Nymphenburger Strasse 126
D-8000 München 19(DE)

(88) Veröffentlichungstag des später
 veröffentlichten Recherchenberichts: **19.11.87**

(72) Erfinder: **Gattermeyer-Kapp, Ulrike**
Nymphenburger Strasse 126
D-8000 München 19(DE)

(84) Benannte Vertragsstaaten:
DE ES FR IT NL

(72) Erfinder: **Härtty, Alexander**
Langer Weg 25
D-8621 Untersiemau(DE)

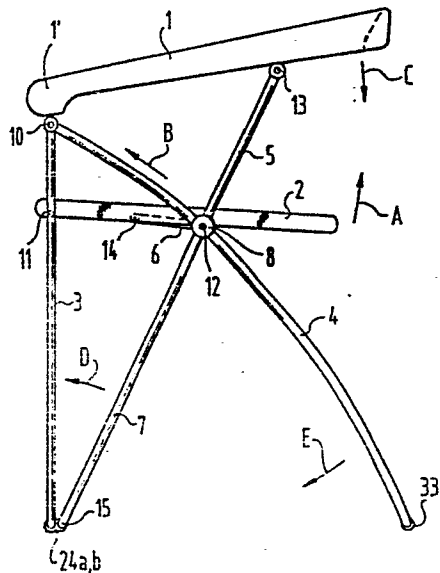
(74) Vertreter: **Oedekoven, Wolf-Dieter, Dipl. Ing.**
Erhardtstrasse 8/V
D-8000 München 5(DE)

(54) **Klappstuhl.**

(57) Klappstuhl mit einem Lehnenbügel (1), einer Sitzplatte (2), einem Vorderbeinpaar (3) und einem Hinterbeinpaar (4). Der Lehnenbügel (1), das Vorderbeinpaar (3) und das Hinterbeinpaar (4) sind um eine Querachse (10) schwenkbar miteinander verbunden. Das Hinterbeinpaar (4) ist mit einem Schiebestückpaar (8) versehen, mit welchem drei Strebenpaare (5, 6, 7) um eine Querachse (12) schwenkbar verbunden sind, die ferner um eine Querachse (13 bzw. 14 bzw. 15) schwenkbar mit dem Lehnenbügel (1) bzw. der Sitzplatte (2) bzw. dem Vorderbeinpaar (3) verbunden sind. Die Sitzplatte (2) ist um eine Querachse (11) schwenkbar mit dem Vorderbeinpaar (3) verbunden und stützt sich auf dem Schiebestückpaar (8) ab. Das Vorderbeinpaar (3) erstreckt sich senkrecht, das Hinterbeinpaar (4) schräg nach unten. Die beiden am Lehnenbügel (1) bzw. Vorderbeinpaar (3) angelenkten Strebenpaare (5, 7) verlaufen in derselben Ebene, welche die Fläche des Hinterbeinpaars (4) kreuzt. Zum Zusammenklappen des Stuhls wird die Sitzplatte (2) hochgeschwenkt, um das Schiebestückpaar (8) mitzunehmen. Dabei schwenken der Lehnenbügel (1) und das Hinterbeinpaar (4) zum Vorderbeinpaar (3) hin und legen sich die Strebenpaare (5, 6, 7) an den Lehnenbügel (1) bzw. die Sitzplatte (2) bzw. das Vorderbeinpaar (3) an.

EP 0 232 469 A3

FIG. 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 86 11 4650

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)		
A	CH-A- 562 591 (HILLE INTERNATIONAL) * Insgesamt *	1,2,5	A 47 C 4/24		
-----			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)		
-----			A 47 C		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.					
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 04-09-1987	Prüfer MYSLIWETZ W.P.			
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 : nichtschriftliche 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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument					