

Title (en)  
Chair, in particular an office chair

Title (de)  
Stuhl, insbesondere Bürostuhl

Title (fr)  
Siège, en particulier chaise de bureau

Publication  
**EP 2446780 A1 20120502 (DE)**

Application  
**EP 11183908 A 20111005**

Priority  
DE 102010042923 A 20101026

Abstract (en)  
The chair has a seat support (4) including front and rear portions that are interconnected by seat support members. A longitudinally adjustable clockwork mechanism is hinged to the seat support members that are spaced from a pivotal axis for mutual adjustment of a seat back (7) and a seat (5). A locking device i.e. tooth lath locking device, locks and loosens different slants of the seat support opposite to a chair column (3). A steering system of a receptacle is formed on one of the seat support members as a pendulum bearing. The receptacle is arranged in a bearing part.

Abstract (de)  
Ein Stuhl, insbesondere Bürostuhl, umfasst ein Fußgestell (1), ein darauf mittels einer Stuhlsäule (3) abgestützten Sitzträger (4), der einen vorderen und einen hinteren, über eine Schwenkachse (20) miteinander verbundenen Sitzträgerenteil (12, 13) aufweist, einen auf den Sitzträgerenteilen (12, 13) abgestützten Sitz (5), einer am hinteren Sitzträgerenteil (13) befestigten Rückenlehne (7), einen an den Sitzträgerenteilen (12, 13) im Abstand von ihrer Schwenkachse (20) angelenkten, längenverstellbaren Kraftspeicher (27) zur gegenseitigen Verstellung von Rückenlehne (7) und Sitz (5), eine an einem Sitzträgerenteil (12) vorgesehene Aufnahme (47) für das obere Ende der Stuhlsäule (3), wobei die Aufnahme (47) an dem Sitzträgerenteil (12) über eine parallel zu der Schwenkachse (20) von vorderem und hinterem Sitzträgerenteil (12, 13) angeordnete Gelenkachse (49) angelenkt ist, und eine zwischen dem Sitzträgerenteil (12) und der Aufnahme (47) wirksame Arretiervorrichtung zum Arretieren bzw. zum Lösen unterschiedlicher Neigungen des mit der Aufnahme (47) versehenen Sitzträgers (4) gegenüber der Stuhlsäule (3), wobei die Arretiervorrichtung eine Zahnleisten-Arretiervorrichtung (49a) ist, wobei die Anlenkung der Aufnahme (47) an dem Sitzträgerenteil (12) als Pendellager (118) ausgeführt ist.

IPC 8 full level  
**A47C 1/032** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**A47C 1/0325** (2013.01 - EP); **A47C 1/03255** (2013.01 - EP); **A47C 1/03266** (2013.01 - EP US); **A47C 1/03283** (2013.01 - EP)

Citation (applicant)  
EP 1169947 A1 20020109 - DAUPHIN FRIEDRICH W GMBH [DE]

Citation (search report)  
• [Y] EP 1325694 A2 20030709 - DAUPHIN FRIEDRICH W GMBH [DE]  
• [Y] DE 9211244 U1 19921029 - DAUPHIN FRIEDRICH W GMBH [DE]

Cited by  
CN107714334A

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**DE 102010042923 B3 20120126**; DK 2446780 T3 20131021; EP 2446780 A1 20120502; EP 2446780 B1 20130717

DOCDB simple family (application)  
**DE 102010042923 A 20101026**; DK 11183908 T 20111005; EP 11183908 A 20111005