

Title (en)

ARMCHAIR WITH TILTABLE SEAT.

Title (de)

KIPPMECHANISMUS FÜR EINEN SITZ.

Title (fr)

FAUTEUIL A SIEGE BASCULABLE.

Publication

EP 0151141 A1 19850814 (EN)

Application

EP 84902525 A 19840618

Priority

GB 8316651 A 19830618

Abstract (en)

[origin: WO8500006A1] An armchair (10) having a seat (16) tiltable relative to a fixed frame (12, 14, 18) of the chair to provide aid to an occupant in rising from the chair, the seat being tiltable from a lowered position to a raised position by a lever mechanism (24) provided beneath the seat, characterised in that the lever mechanism is operatively connected to at least one pivotal arm assembly (20, 22) of the chair and is actuated by downward movement of that arm by force exerted thereon by the occupant in rising from the chair.

Abstract (fr)

Fauteuil (10) possédant un siège (16) pouvant être basculé par rapport à un châssis fixe (12, 14, 18) du siège pour faciliter le mouvement d'un occupant se levant du fauteuil. Le siège peut basculer d'une position abaissée à une position relevée à l'aide d'un mécanisme de levier (24) disposé au-dessous du siège, se caractérisant par le fait que le mécanisme de levier est relié de manière opérationnelle à au moins un assemblage de bras pivotant (20, 22) du fauteuil et est actionné par un mouvement vers le bas de ce bras sous l'effet d'une force exercée par l'occupant se levant du fauteuil.

IPC 1-7

A47C 7/02

IPC 8 full level

A47C 7/02 (2006.01); **A47C 7/14** (2006.01); **A61G 5/14** (2006.01)

CPC (source: EP)

A61G 5/14 (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 8500006A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 850006 A1 19850103; AU 3069884 A 19850111; AU 564548 B2 19870813; DE 3480166 D1 19891123; DK 74285 A 19850215;
DK 74285 D0 19850215; EP 0151141 A1 19850814; EP 0151141 B1 19891018; FI 850635 A0 19850215; FI 850635 L 19850215;
GB 8316651 D0 19830720; JP S60501589 A 19850926; NO 850578 L 19850214

DOCDB simple family (application)

GB 8400215 W 19840618; AU 3069884 A 19840618; DE 3480166 T 19840618; DK 74285 A 19850215; EP 84902525 A 19840618;
FI 850635 A 19850215; GB 8316651 A 19830618; JP 50256284 A 19840618; NO 850578 A 19850214