

Title (en)

Seating that can be converted to a bed

Title (de)

In ein Schlafmöbel umwandelbares Sitzmöbel

Title (fr)

Siège transformable en lit

Publication

**EP 1989967 A1 20081112 (DE)**

Application

**EP 08450070 A 20080507**

Priority

AT 2882007 U 20070509

Abstract (en)

The furniture has a seat cushion (3) extendable from a sitting position to a couch position of a furniture frame (1). The seat cushion has a front panel (15). A set of lever supports (11-14) pivots the front panel from a position to another position, where the front panel covers the front side of the seat cushion in the former position. The front panel lengthens a sitting and/or a couch surface of the seat cushion. The lever support engages a sitting cushion frame (4) at one side and at the front panel at the other side.

Abstract (de)

Ein in ein Schlafmöbel umwandelbares Sitzmöbel weist einen aus dem Möbelgestell (1) von der Sitzstellung in die Liegestellung ausfahrbaren Sitzpolster (3) auf, der mit einer Frontblende (15) versehen ist. Zur Verschwenkung der Frontblende (15) von einer die Vorderseite des Sitzpolsters (3) abdeckenden Stellung in eine die Sitz- bzw. Liegefläche des Sitzpolsters (3) verlängernde Stellung ist ein Hebelgestänge (11 bis 14) vorgesehen, das einerseits am Sitzpolsterrahmen (4), andererseits an der Frontblende (15) angreift. Dadurch wird eine ausreichende Liegelänge auch für Längsschläfer geschaffen.

IPC 8 full level

**A47C 17/207** (2006.01); **A47C 17/165** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A47C 17/1655** (2013.01)

Citation (applicant)

US 3522969 A 19700804 - RE FRANK M

Citation (search report)

- [XY] US 3522969 A 19700804 - RE FRANK M
- [XY] US 4365836 A 19821228 - JACKSON WILLIAM R, et al
- [A] US 3572823 A 19710330 - HAMPTON EDWARD L
- [A] EP 1512346 A1 20050309 - FIEDLER HANS [DE]

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)

**EP 1989967 A1 20081112; EP 1989967 B1 20100623**; AT 9733 U1 20080315; AT E471676 T1 20100715; DE 502008000812 D1 20100805; ES 2343711 T3 20100806

DOCDB simple family (application)

**EP 08450070 A 20080507**; AT 08450070 T 20080507; AT 2882007 U 20070509; DE 502008000812 T 20080507; ES 08450070 T 20080507