

Title (en)

Piece of upholstered furniture and backrest for a piece of upholstered furniture

Title (de)

Polstermöbelstück und Lehneneinheit für ein Polstermöbelstück

Title (fr)

Élément de meuble rembourré et unité de dossier pour un élément de meuble rembourré

Publication

**EP 1897469 A1 20080312 (DE)**

Application

**EP 07016521 A 20070823**

Priority

DE 102006043271 A 20060911

Abstract (en)

The armrest (10), for upholstered furniture, has a mounting (20) to be pushed (82) into an opening in the furniture. A joint (30a,30b) is between the armrest and the mounting for a swing movement by an angle (84) to adjust the pitch plane (80) of the armrest surface.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Lehneneinheit für ein Polstermöbelstück mit einem Lehnenabschnitt (10) und einem mit dem Lehnenabschnitt (10) verbundenen Befestigungsabschnitt (20), wobei der Befestigungsabschnitt (20) zum Einschub in eine korrespondierende Ausnehmung eines Polstermöbelstücks ausgebildet ist und sich vom Lehnenabschnitt (10) in eine Einschubrichtung erstreckt, sowie ein Polstermöbelstück mit einer solchen Lehneneinheit. Erfindungsgemäß ist bei der Lehneneinheit zwischen dem Lehnenabschnitt (10) und dem Befestigungsabschnitt (20) eine Gelenkanordnung (30a, 30b) vorgesehen, mittels derer die Einschubrichtung des Befestigungsabschnitts (20) relativ zum Lehnenabschnitt (10) verstellbar ist. Verwendung für individuell verstellbare Polstermöbel.

IPC 8 full level

**A47C 20/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**A47C 7/543** (2013.01 - EP US); **A47C 7/546** (2013.01 - EP US); **A47C 20/023** (2013.01 - EP); **A47C 20/027** (2013.01 - EP)

Citation (search report)

- [X] EP 0756964 A2 19970205 - OPEL ADAM AG [DE]
- [X] US 6290298 B1 20010918 - LEE SUNG JONG [KR]
- [X] GB 2034803 A 19800611 - UOP INC
- [X] US 5423098 A 19950613 - SWEZEY ROBERT L [US], et al
- [A] DE 10303234 A1 20040805 - BAUER JOERG R [DE]

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)

**EP 1897469 A1 20080312**; DE 102006043271 B3 20080417

DOCDB simple family (application)

**EP 07016521 A 20070823**; DE 102006043271 A 20060911