

Title (en)
Upholstered furniture

Title (de)
Polstermöbel

Title (fr)
Meuble rembourré

Publication
EP 2614752 A1 20130717 (DE)

Application
EP 12007390 A 20121027

Priority
DE 202012000340 U 20120116

Abstract (en)
The furniture has a desk element coupled with a seat back (1) in such a manner that the seat back is pivoted by pivoting the desk element from a sitting position to a desk position. The seat back is pivoted with rotation of pivoting movement of the desk element opposite to sense of rotation. The desk element is arranged in the desk position above a seat cushion (2). Multiple seats (6) are arranged on sides the desk element. The desk element is coupled with the seat back through a four-joint.

Abstract (de)
Das Polstermöbel, insbesondere Couch oder Sofa, weist eine Rückenlehne (1) und ein Sitzpolster (2) auf, wobei die Rückenlehne (1) ein relativ zu Rückenlehne (1) und Sitzpolster (2) schwenkbares Tischelement (3) aufweist, das sich von einer Tischposition, in der es als Ablagefläche (4) nutzbar ist, in eine Sitzposition, in der es als Teil der Rückenlehne (1) nutzbar ist, verschwenken lässt. Das Tischelement (3) ist derart mit der Rückenlehne (1) gekoppelt, dass die Rückenlehne (1) durch das Verschwenken des Tischelements (3) von der Sitzposition in die Tischposition mit einem dem Drehsinn der Verschwenkbewegung des Tischelements (3) entgegengesetzten Drehsinn verschwenkt wird.

IPC 8 full level
A47C 7/70 (2006.01)

CPC (source: EP US)
A47C 7/70 (2013.01 - EP US); **A47C 17/86** (2013.01 - EP)

Citation (search report)
• [X] DE 202011051245 U1 20111115 - ELASTOFORM POLSTERMOEBELWERKE GEBR BRINKEL GMBH & CO KG [DE]
• [X] US 5303976 A 19940419 - NOBILE CHARLES B [US], et al
• [A] US 5374108 A 19941220 - SAUL JONATHAN R [US], et al
• [A] US 2240748 A 19410506 - BAK WALTER J
• [A] US 3374032 A 19680319 - DEL GIUDICE FRANK J
• [A] US 5524959 A 19960611 - SCOTT DONALD G [US]

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 202012000340 U1 20120227; EP 2614752 A1 20130717; EP 2614752 B1 20141001

DOCDB simple family (application)
DE 202012000340 U 20120116; EP 12007390 A 20121027