

Title (en)

CHAIR AND METHOD FOR ASSEMBLY

Title (de)

STUHL UND VERFAHREN ZU DESSEN MONTAGE

Title (fr)

CHAISE ET SON PROCÉDÉ DE MONTAGE

Publication

EP 3987978 A1 20220427 (DE)

Application

EP 21194950 A 20210906

Priority

DE 102020213445 A 20201026

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft einen Stuhl, insbesondere Bürostuhl oder Konferenzstuhl, mit einem Gestell, und mit einem Sitz, der einen Sitzträger und einen Sitzaufbau aufweist, wobei der Sitzträger eine Sitzschale und eine Rückenlehne aufweist, die einteilig miteinander verbunden sind, wobei der Sitzträger und das Gestell über eine erste Verbindungs Vorrichtung miteinander verbunden sind, wobei der Sitzaufbau und der Sitzträger über eine zweite Verbindungs Vorrichtung miteinander verbunden sind, wobei die erste und zweite Verbindungs Vorrichtung jeweilige erste und zweite Verbindungs Mittel aufweisen, die derart ausgebildet und zueinander angeordnet sind, um eine erste und eine zweite werkzeugfrei verbindbare und werkzeugfrei lösbar Verbindung zu bilden. Die vorliegende Erfindung betrifft ferner ein Verfahren zu dessen Herstellung.

IPC 8 full level

A47C 3/023 (2006.01); **A47C 3/12** (2006.01); **A47C 4/02** (2006.01); **A47C 7/54** (2006.01)

CPC (source: EP)

A47C 3/023 (2013.01); **A47C 3/12** (2013.01); **A47C 4/02** (2013.01); **A47C 7/546** (2013.01)

Citation (applicant)

WO 8705479 A1 19870924 - SAMSONITE FURNITURE COMPANY [US]

Citation (search report)

- [IY] DE 202009003927 U1 20090610 - ORANJE MEUBEL B V [NL]
- [I] CN 205923488 U 20170208 - NINGBO COLLEGE HEALTH SCIENCES
- [I] EP 0473028 A1 19920304 - KOENIG & NEURATH KG [DE]
- [YA] WO 2016106169 A1 20160630 - INNOVATIONS US LLC [US]
- [A] CN 201160674 Y 20081210 - GUANGLIANG ZHANG [CN]
- [A] WO 2009151233 A2 20091217 - SIDIZ INC [KR], et al

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)

EP 3987978 A1 20220427; EP 3987978 B1 20240410; DE 102020213445 A1 20220428; DE 102020213445 B4 20230831

DOCDB simple family (application)

EP 21194950 A 20210906; DE 102020213445 A 20201026