

Title (en)
SEAT SUPPORT FOR CHAIRS, ESPECIALLY FOR ROTATING WORK-CHAIRS.

Title (de)
SITZTRÄGER FÜR STÜHLE, INSBESONDERE ARBEITSDREHSTÜHLE.

Title (fr)
SUPPORT DE SIEGE POUR CHAISES, SURTOUT POUR DES CHAISES DE TRAVAIL.

Publication
EP 0198056 A1 19861022 (DE)

Application
EP 85905388 A 19851024

Priority
• DE 3439072 A 19841025
• DE 3501910 A 19850122
• DE 3515916 A 19850503

Abstract (en)
[origin: WO8602536A1] A seat support for rotating work-chairs comprising the following operating parts: a base element (3) with a support (6) attached at one end, a seat plate fixture (2) and back rest support (4); the seat support has a connecting-piece (7) attached to the operating parts, which is fixed to the back rest support (4) and can be moved on the base element (3) by means of a slide-type guide (10, 11). To lock the movement of the operating parts, a setting means (13) is attached to the connecting-piece (7), which is designed as a lamella package.

Abstract (fr)
Un support de siège pour des chaises de travail rotatives, comportant les éléments fonctionnels suivants: un élément de base (3) avec un support (6) attaché à une extrémité, une fixation pour la plaque de siège (2) et un support de dossier (4); le support de siège possède un élément de liaison (7) attaché aux éléments fonctionnels et fixé au support de dossier (4), et peut être déplacé sur l'élément de base (3) au moyen d'un guide coulissant (10, 11). Pour bloquer les parties mobiles, un moyen de réglage (13) est fixé à l'élément de liaison (7), conçu en forme de paquet de lamelles.

IPC 1-7
A47C 1/032; A47C 3/026

IPC 8 full level
A47C 1/032 (2006.01)

CPC (source: EP)
A47C 1/0325 (2013.01); **A47C 1/03255** (2013.01); **A47C 1/03294** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 8602536A1

Cited by
WO9917637A1; US5280998A; DE29717571U1; US6131996A; US5348371A; EP3701837A1; IT201900002723A1; US7114781B2; US7125078B2; US11344122B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 8602536 A1 19860509; AU 5061385 A 19860515; DK 166798 B1 19930719; DK 299586 A 19860821; DK 299586 D0 19860625; EP 0198056 A1 19861022; EP 0198056 B1 19910109; ES 296172 U 19870916; ES 296172 Y 19880416; ES 296394 U 19871016; ES 296394 Y 19880416; FI 83023 B 19910215; FI 83023 C 19910527; FI 862713 A0 19860625; FI 862713 A 19860625; NO 167955 B 19910923; NO 167955 C 19920102; NO 862575 D0 19860625; NO 862575 L 19860820

DOCDB simple family (application)
DE 8500410 W 19851024; AU 5061385 A 19851024; DK 299586 A 19860625; EP 85905388 A 19851024; ES 296172 U 19870209; ES 296394 U 19851025; FI 862713 A 19860625; NO 862575 A 19860625