

Title (en)

Extensible table with two panel elements

Title (de)

Ausziehtisch mit zwei Plattenteilen

Title (fr)

Table à rallonge équipée de deux éléments de panneau

Publication

EP 0783851 A2 19970716 (DE)

Application

EP 96120720 A 19961221

Priority

DE 19600956 A 19960112

Abstract (en)

Each tabletop part (2) can be displaced parallel along curved control path relative to an extension axis (6) which is common to both plate parts (2) so that the dividing edge (2a) of each plate part is aligned over the entire path of movement always at right angles to the common axis which is room-fixed. The plate parts are each movable by a parallelogram guide (7,8,10) and both guides are connected together by synchronized coupling so that the two plate parts move simultaneously by the same amounts. The stationary bearing points of the parallelogram guides lie on the common extension axis

Abstract (de)

Bekannte Schwenktische beim Stand der Technik benötigen für die Vergrößerung der Tischfläche durch das Ausschwenken der Plattenteile einen relativ großen Freiraum. Erfindungsgemäß ist jeder Plattenteil entlang jeweils einer gekrümmten Aussteuerbahn derart relativ zu einer beiden Plattenteilen gemeinsamen raumfesten Ausziehhachse parallelverlagerbar, daß die Trennkante jedes Plattenteiles über die gesamte Bewegungsbahn immer rechtwinklig zu der gemeinsamen raumfesten Ausziehhachse ausgerichtet ist. Verwendung für Glastische. <IMAGE>

IPC 1-7

A47B 1/03

IPC 8 full level

A47B 1/02 (2006.01); **A47B 1/03** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A47B 1/02 (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)

- DE 8709579 U1 19871022
- DE 4135912 C2 19950511 - APPELTSHAUSER GEORG DIPLO. ING F [DE]

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE ES GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0783851 A2 19970716; EP 0783851 A3 20010124; EP 0783851 B1 20021009; AT E225620 T1 20021015; DE 19600956 A1 19970717;
DE 19600956 C2 19990819; DE 59609778 D1 20021114; US 5823119 A 19981020

DOCDB simple family (application)

EP 96120720 A 19961221; AT 96120720 T 19961221; DE 19600956 A 19960112; DE 59609778 T 19961221; US 78183497 A 19970110