

Title (en)
OFFICE DESK.

Title (de)
BÜROTISCH.

Title (fr)
TABLE DE BUREAU.

Publication
EP 0270558 A1 19880615 (DE)

Application
EP 87902429 A 19870508

Priority
• DE 8612889 U 19860512
• DE 8612905 U 19860512
• DE 8617999 U 19860705

Abstract (en)
[origin: WO8706808A1] Office desk equipped with a desk-top (7) which, in relation to its frame (33) can be adjusted for height and slope. Said desk consists of a frame (33) with two side panels (1) on whose lower ends are arranged foot supports (34) oriented the same direction as the desk-top (7). According to the invention guide channels (2) are arranged in the side panels (1), and in said channels are arranged height-adjustable and height-securable sliding bars (4). At the upper end (5) of each pressure-loaded sliding bar (4) is a hinge (6) for the desk-top (7) or a desk-top carrier (8). Each sliding bar (4) is provided with an articulated projection (9) which protrudes through a slot (10) in the corresponding guide channel (2) of the side panels (1). Hinged to the articulated projections (9) are support stays (11), the ends (12) of which, on the desk-top side, are designed to be fixable, in at least two positions, to the desk-top (7) or desk-top support (8). The desk-top (7), in its highest position, lies flush with the top ends (5) of the side panels (1), and inside the side panels (1), vertical slot guides (29) are provided for the hinges (6).

Abstract (fr)
Table de bureau équipée d'un dessus de table (7) qui, par rapport à son cadre (33), peut être ajusté en hauteur et en inclinaison. Ladite table comporte un cadre (33) avec deux panneaux latéraux (1) sur les extrémités inférieures desquels sont agencés des supports de pied (34) orientés dans la même direction que le dessus de table (7). Des canaux de guidage (2) sont disposés dans les panneaux latéraux (1), et dans lesdits canaux sont disposées des barres coulissantes (4) réglables et fixables en hauteur. A l'extrémité supérieure (5) de chaque barre coulissante (4) sollicitée en pression, se trouve une articulation (6) pour le dessus de table (7) ou un support (8) de dessus de table. Chaque barre coulissante (4) est pourvue d'une partie saillante (9) articulée qui dépasse à travers une encoche (10) dans le canal de guidage correspondant (2) des panneaux latéraux (1). Des tirants (11) sont articulés aux parties saillantes articulées (9), tirants dont les extrémités (12), du côté dessus de table, sont conformées pour être fixables, dans au moins deux positions, au dessus de table (7) ou aux supports (8) de dessus de table. Le dessus de table (7), dans sa position la plus haute, est aligné avec les extrémités supérieures (5) des panneaux latéraux (1), à l'intérieur de ces derniers, des guidages latéraux à rainures (29) sont prévus pour les articulations (6).

IPC 1-7
A47B 17/02

IPC 8 full level
A47B 13/00 (2006.01); **A47B 13/08** (2006.01); **A47B 17/02** (2006.01); **A47B 21/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47B 13/081 (2013.01); **A47B 17/02** (2013.01); **A47B 21/06** (2013.01); **A47B 2021/062** (2013.01); **A47B 2200/0013** (2013.01); **A47B 2200/0026** (2013.01); **A47B 2200/0042** (2013.01); **A47B 2200/0043** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 8706808A1

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

DOCDB simple family (publication)
WO 8706808 A1 19871119; DE 3763961 D1 19900830; EP 0270558 A1 19880615; EP 0270558 B1 19900725; JP H01500725 A 19890316

DOCDB simple family (application)
DE 8700211 W 19870508; DE 3763961 T 19870508; EP 87902429 A 19870508; JP 50270687 A 19870508