

Title (en)

CABLE CHANNEL FOR CORNER UNITS OF CORNER OFFICE FURNITURE COMBINATIONS.

Title (de)

KABELKANAL FÜR WINKELELEMENTE VON BÜROMÖBEL-WINKELKOMBINATIONEN.

Title (fr)

CANIVEAU DE CABLES POUR ELEMENTS D'ANGLE FAISANT PARTIE DE COMBINAISONS D'ANGLE DE MEUBLES DE BUREAU.

Publication

**EP 0527179 A1 19930217 (DE)**

Application

**EP 91908742 A 19910425**

Priority

DE 4014082 A 19900502

Abstract (en)

[origin: WO9116836A1] The cable channel (6) beneath a corner unit (1) of a corner office furniture combination is surrounded by two channel side walls (9, 10) spaced apart beneath the table top (5) and a channel bottom. The two channel side walls (9, 10) consist of wall sections (9a, 9b, 9c or 10a, 10b, 10c) at an angle to one another and secured together by a joint (12) with a vertical axis. Thus, during assembly, it is easy to adapt the channel side walls (9, 10) to corner unit (1) at different angles.

Abstract (fr)

Le caniveau de câbles (6) au-dessous d'un élément d'angle (1) faisant partie d'une combinaison d'angle de meubles de bureau est entouré par deux parois latérales (9, 10) du caniveau fixées à distance entre elles sous le dessus de table (5), ainsi que par le fond du caniveau. Les deux parois latérales (9, 10) consistent en sections de paroi (9a, 9b, 9c ou 10a, 10b, 10c) formant un angle, lesquelles sont reliées entre elles par une articulation (12) avec un axe articulé vertical. Ceci permet, lors du montage, une adaptation plus facile des parois latérales (9, 10) du caniveau à des éléments d'angle (1) ayant différents angles.

IPC 1-7

**A47B 21/00**

IPC 8 full level

**A47B 21/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A47B 21/06** (2013.01); **A47B 2200/0003** (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 9116836A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**WO 9116836 A1 19911114**; DE 4014082 A1 19911107; DE 59100469 D1 19931111; EP 0527179 A1 19930217; EP 0527179 B1 19931006; FI 924895 A0 19921028; FI 924895 A 19921028

DOCDB simple family (application)

**EP 9100800 W 19910425**; DE 4014082 A 19900502; DE 59100469 T 19910425; EP 91908742 A 19910425; FI 924895 A 19921028