

Title (en)

Device for filing documents and paper sheets, like ring binder or writing board.

Title (de)

Einrichtung zum Aufbewahren von Schriftstücken und Papierblättern, wie Aktenordner oder Schreibplatte.

Title (fr)

Dispositif pour l'archivage de documents et feuilles de papier, tel que classeur ou écritoire.

Publication

EP 0482354 A1 19920429 (DE)

Application

EP 91115920 A 19910919

Priority

- AT 212390 A 19901022
- DE 9017047 U 19901218

Abstract (en)

The device for filing documents and paper sheets, like a ring binder or writing board, the ring binder being provided with a rear part (13) and with lid parts (11, 12) as wall parts, these and the rear part being integrally connected to each other via articulation grooves (14, 14a) and with at least one sequencing device (20) arranged on the inner wall surface of a ring binder wall part, having a double-ring or multi-ring rocker-arm or spring-loaded mechanism, fixed to a base plate (25), for loose, perforated sheets, which is detachably retained by its base plate (25) on the ring binder wall part, by means of a mounting arranged on the ring binder wall part, into which mounting the base plate (20) engages, and the writing board being provided with a clamping mechanism which has a base plate, comprises an arrangement wherein the mounting for the base plate (25) of the sequencing device (20) or the clamping mechanism is designed as an assembly plate, this and the base plate (25) being arranged, in the assembled state, on different sides of a lid part (12) or of the rear part (13) of the ring binder (10) or at the top edge of the writing board. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Einrichtung zum Aufbewahren von Schriftstücken und Papierblättern, wie Aktenordner oder Schreibplatte, wobei der Aktenordner mit einem Rückenteil (13) und mit Deckelteilen (11,12) als Wandteile versehen ist, die und das Rückenteil einstückig über Gelenkrollen (14,14a) miteinander verbunden sind und mit mindestens einer an der Innenwandfläche eines Aktenordnerwandteiles angeordneten Aufreihvorrichtung (20) mit einer an einer Grundplatte (25) befestigten Zweiring- oder Mehrring-Kipphobel- oder Reiß-Mechanik für lose, gelochte Blätter, die mit ihrer Grundplatte (25) vermittels einer an dem Aktenordnerwandteil angeordneten Halterung an dem Aktenordnerwandteil lösbar gehalten ist, in die die Grundplatte (20) eingreift und wobei die Schreibplatte mit einer einer Grundplatte aufweisenden Klemm-Mechanik versehen ist, besteht darin, daß die Halterung für die Grundplatte (25) der Aufreihvorrichtung (20) oder der Klemm-Mechanik als Montageplatte ausgebildet ist, die und die Grundplatte (25) im zusammengebauten Zustand auf verschiedenen Seiten eines Deckelteils (12) oder des Rückenteils (13) des Aktenordners (10) oder an dem oberen Rand der Schreibplatte angeordnet sind. <IMAGE>

IPC 1-7

B42F 9/00; B42F 13/00; B42F 13/16

IPC 8 full level

B42F 13/12 (2006.01); **B42F 9/00** (2006.01); **B42F 13/00** (2006.01); **B42F 13/16** (2006.01)

CPC (source: EP)

B42F 9/00 (2013.01); **B42F 13/0073** (2013.01); **B42F 13/16** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 4763389 A 19880816 - CHANG SHIH-HO [TW]
- [Y] EP 0371860 A2 19900606 - GERRIET JACQUES
- [X] US 4765768 A 19880823 - WRIGHT JOHN S [US]
- [A] US 4583877 A 19860422 - WILSON ROBERT B [US]
- [A] FR 2291042 A1 19760611 - ARTICLES METALLIQUES STE INDLE [FR]
- [A] DE 3013310 A1 19811008 - XAVER FELDER FA [DE]
- [A] DE 3607801 C1 19870611 - LEITZ FA LOUIS
- [A] DE 1536551 A1 19700108 - BUCHNER FRIEDRICH
- [A] DE 2727616 A1 19790104 - SEILER ERICH

Cited by

US7097378B2; US6511244B1; EP0641675A3; CN103612507A; AT412266B; EP1400372A1; NL1019739C2; EP1382463A1; BE1015045A3; EP0620126A1; GB2277484A; FR2703952A1; GB2277484B; US7318684B2; WO0166363A1; WO9425289A1; US7478966B2; WO03057504A1; WO9324335A1

Designated contracting state (EPC)

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

DOCDB simple family (publication)

EP 0482354 A1 19920429; EP 0482354 B1 19950201; AT E117947 T1 19950215; CS 292491 A3 19920513; DE 59104477 D1 19950316; HU 210268 B 19950328; HU 913269 D0 19920128; HU T61501 A 19930128; NO 914132 D0 19911021; NO 914132 L 19920423; PL 291965 A1 19920626; RU 2039666 C1 19950720

DOCDB simple family (application)

EP 91115920 A 19910919; AT 91115920 T 19910919; CS 292491 A 19910924; DE 59104477 T 19910919; HU 326991 A 19911016; NO 914132 A 19911021; PL 29196591 A 19911008; SU 5010069 A 19911021