

Title (en)

Office device for stamping sheets

Title (de)

Bürogerät zum Stanzen von Blattgut

Title (fr)

Appareil de bureau destiné à estamper des feuilles

Publication

EP 2060371 A2 20090520 (DE)

Application

EP 08019488 A 20081107

Priority

DE 202007015983 U 20071114

Abstract (en)

An office appliance (1) has a base (3) for receiving the paper-sheet material, at least one abutment (4) for accurately positioning the sheet material. The office appliance (1) has a guide rail (6) oriented parallel to the office appliance (1) and on which the stamping/punching device (5) is displaceably mounted.

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf ein Bürogerät (1) zum Stanzen, insbesondere Lochen von Blattgut (2) mit einer Unterlage (3) zur Aufnahme des Blattguts (2), mindestens einem Anschlag (4) zur lagegenauen Positionierung des Blattguts (2) sowie mit einer Stanzevorrichtung (5) zur Durchführung der Stanzung, welches dadurch gekennzeichnet ist, dass das Bürogerät (1) eine parallel zum Anschlag (4) ausgerichtete Führungsschiene (6) aufweist, auf der die Stanzevorrichtung (5) verschiebbar gelagert ist.

IPC 8 full level

B26D 5/02 (2006.01); **B26F 1/36** (2006.01); **B26D 7/01** (2006.01); **B26D 7/26** (2006.01); **B26F 1/40** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B26D 5/02 (2013.01 - EP US); **B26D 9/00** (2013.01 - EP US); **B26F 1/36** (2013.01 - EP US); **B26D 1/045** (2013.01 - EP US); **B26D 1/205** (2013.01 - EP US); **B26D 7/015** (2013.01 - EP US); **B26D 7/025** (2013.01 - EP US); **B26D 7/2628** (2013.01 - EP US); **B26D 2007/0087** (2013.01 - EP US); **B26F 1/405** (2013.01 - EP US); **Y10T 83/943** (2015.04 - EP US)

Citation (applicant)

- DE 3227301 C2 19860410
- EP 1754578 A1 20070221 - MONOLITH GMBH BUEROSYSTEME [DE]
- EP 1475201 B1 20050907 - SWEDEX GMBH & CO KG [DE]

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)

DE 202007015983 U1 20081224; EP 2060371 A2 20090520; EP 2060371 A3 20090610; US 2009158909 A1 20090625

DOCDB simple family (application)

DE 202007015983 U 20071114; EP 08019488 A 20081107; US 26864108 A 20081111