

Title (en)
Printing machine

Title (de)
Druckmaschine

Title (fr)
Machine d'impression

Publication
EP 0881071 A2 19981202 (DE)

Application
EP 98112037 A 19960612

Priority
EP 96109372 A 19960612

Abstract (en)
[origin: EP0812681A1] The printing press has several inking units on a common impression cylinder (12). The printing press further comprises rollers (16,18) held in two bearing blocks (22) radially relative to the impression cylinder, and with one end in a folding bearing (42) and the other in a holder. The folding bearing, in the opened state, is open in the movement direction of the corresponding bearing block. It can be moved by moving this bearing block in the radial direction relative to the impression cylinder, thus enabling the roll bodies to be removed axially.

Abstract (de)
Druckmaschine mit einem zwischen Seitenteilen (10) des Maschinengestells gelagerten Gegendruckzylinder (12) und vorzugsweise mehreren Farbwerken (14) mit jeweils mindestens einem Walzenkörper (Druckzylinder 16 oder Farbauftragwalze 18), der mit seinen entgegengesetzten Enden in Lagerböcken (22) gelagert ist, und mit an den Seitenteilen gehaltenen Führungen (28), auf denen die Lagerböcke derart geführt sind, daß der Walzenkörper annähernd radial in bezug auf den Gegendruckzylinder bewegbar ist, dadurch gekennzeichnet, daß die Führungen (28) an den Innenflächen von einstückig mit den jeweiligen Seitenteilen (10) ausgebildeten Tragarmen (34) angebracht sind. <IMAGE>

IPC 1-7
B41F 5/24; **B41F 13/20**

IPC 8 full level
B41F 5/24 (2006.01); **B41F 13/20** (2006.01); **B41F 13/24** (2006.01); **B41F 31/30** (2006.01)

CPC (source: EP US)
B41F 5/24 (2013.01 - EP US); **B41F 13/20** (2013.01 - EP US); **B41P 2200/12** (2013.01 - EP US); **B41P 2227/20** (2013.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB IE IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0881071 A2 19981202; **EP 0881071 A3 19981209**; EP 0812681 A1 19971217; JP H1095095 A 19980414; US 5832829 A 19981110; US 5906162 A 19990525

DOCDB simple family (application)
EP 98112037 A 19960612; EP 96109372 A 19960612; JP 16527397 A 19970606; US 14573198 A 19980902; US 86809797 A 19970603