

Title (en)
Sheet printing press

Title (de)
Bogendruckmaschine

Title (fr)
Machine d'impression de feuilles

Publication
EP 1810825 A2 20070725 (DE)

Application
EP 07000751 A 20070116

Priority
DE 102006002312 A 20060118

Abstract (en)
The sheet-fed printing press (10) has at least one printing station (12) and/or varnishing station (13) for the sheets fed (11) into the press. A number of integrated printing stations without formes (19,20), for a dynamic and variable print, can be dismantled for assembly in a different position or at another printing press.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Bogendruckmaschine, mit einem Anleger (11) zum Einschleusen zu bedruckender Druckbogen in die Bogendruckmaschine, mit mindestens einem Druckwerk (12) und/oder Lackwerk (13) zum Bedrucken der Druckbogen mit einem statischen, für alle Druckbogen identischen Druckbild, mit einem Ausleger (14) zum Ausschleusen bedruckter Druckbogen aus der Bogendruckmaschine, und mit mindestens einer in die Bogendruckmaschine integrierten, druckformlosen Druckeinrichtung (19, 20, 21) zum Bedrucken der Druckbogen mit einem insbesondere dynamischen, veränderlichen Druckbild. Erfindungsgemäß ist die oder jede druckformlose Druckeinrichtung (19, 20, 21) von der Bogendruckmaschine demontierbar, derart, dass die oder jede druckformlose Druckeinrichtung (19, 20, 21) an einer anderen Bogendruckmaschine oder innerhalb derselben Bogendruckmaschine an unterschiedlichen Einbaupositionen verwendbar ist.

IPC 8 full level
B41F 13/46 (2006.01); **B41F 7/06** (2006.01); **B41J 3/54** (2006.01)

CPC (source: EP)
B41F 7/06 (2013.01); **B41F 13/46** (2013.01); **B41J 3/546** (2013.01); **B41P 2217/11** (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 19704003 A1 19980806 - KBA PLANETA AG [DE]
• DE 19514259 A1 19961017 - ROLAND MAN DRUCKMASCH [DE]

Cited by
EP2106919A3; CN104507694A; US2015137445A1; WO2013156540A1; US9539830B2; WO2010086203A1; WO2010086263A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 1810825 A2 20070725; EP 1810825 A3 20110309; DE 102006002312 A1 20070719; DE 102006002312 B4 20231116

DOCDB simple family (application)
EP 07000751 A 20070116; DE 102006002312 A 20060118