

Title (en)

Offset printing group having at least one thermally conditioned cylinder

Title (de)

Offsetdruckwerk mit mindestens einem temperierten Zylinder

Title (fr)

Groupe d'impression offset comportant au moins un cylindre conditionné thermiquement

Publication

EP 1637327 A2 20060322 (DE)

Application

EP 05108318 A 20050912

Priority

- DE 102004045285 A 20040916
- DE 102004045607 A 20040917
- DE 102004056388 A 20041123
- DE 102004056389 A 20041123

Abstract (en)

The printing mechanism is for an offset printing press with at least one form cylinder, a transfer cylinder and counter-pressure cylinder. The transfer cylinder has at least one elastic packing piece, and forms a printing gap with the counter-pressure cylinder. At least one of the cylinders has a temperature control (60).

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Druckwerk (20) einer Offsetdruckmaschine mit mindestens einem Formzylinder (21), einem Übertragungszylinder (22) und einem Gegendruckzylinder (23), wobei der Übertragungszylinder mindestens einen elastischen Aufzug (26a,26b,26c) trägt und der Übertragungszylinder mit dem Gegendruckzylinder einen Druckspalt bildend angeordnet ist. Mindestens der Formzylinder und/oder der Übertragungszylinder und/oder der Gegendruckzylinder ist temperiert (60).

IPC 8 full level

B41F 13/22 (2006.01)

CPC (source: EP)

B41F 13/22 (2013.01)

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

DOCDB simple family (publication)

EP 1637326 A2 20060322; EP 1637327 A2 20060322; EP 1637327 A3 20110720

DOCDB simple family (application)

EP 05108319 A 20050912; EP 05108318 A 20050912