

Title (en)
Printing machine

Title (de)
Druckmaschine

Title (fr)
Machine d'impression

Publication
EP 1593512 A2 20051109 (DE)

Application
EP 05007357 A 20050405

Priority
DE 202004007228 U 20040504

Abstract (en)

A printing machine has a series of process stations for application of colour, plates, rubber blankets and printing cylinders, and a turning station. At least one printing cylinder is located after a turning station and has a lift or a structured chrome surface. This cylinder has a washing assembly that is separate from and operates independently of the associated rubber blanket cylinder.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Druckmaschine mit mehreren Druckwerken und einer Wendeeinrichtung. Der Erfindung liegt die Aufgabe zu Grunde, eine Druckmaschine zu schaffen, bei der die einen Bedruckstoff führenden Nachwende-Druckzylinder schonend gereinigt werden. Gelöst wird dies dadurch, indem der mindestens eine nach der Wendeeinrichtung angeordnete Nachwende-Druckzylinder eine von der Gummituch-Wascheinrichtung des zugehörigen Gummituchzylinders eines Druckwerkes separate Nachwende-Druckzylinderwascheinrichtung aufweist.
<IMAGE>

IPC 1-7
B41F 35/06

IPC 8 full level
B41F 35/00 (2006.01); **B41F 35/04** (2006.01); **B41F 35/06** (2006.01)

CPC (source: EP)
B41F 35/006 (2013.01); **B41F 35/06** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 20107183 U1 20010705 - ROLAND MAN DRUCKMASCH [DE]
- DE 4013465 A1 19911031 - HEIDELBERGER DRUCKMASCH AG [DE]
- DE 19931305 A1 20010118 - ROLAND MAN DRUCKMASCH [DE]
- DE 20308645 U1 20031002 - ROLAND MAN DRUCKMASCH [DE]

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 MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1593512 A2 20051109; EP 1593512 A3 20060524; CN 100537238 C 20090909; CN 1693079 A 20051109; JP 2005319781 A 20051117

DOCDB simple family (application)

EP 05007357 A 20050405; CN 200510068695 A 20050508; JP 2005128547 A 20050426