



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**04.05.2011 Patentblatt 2011/18**

(51) Int Cl.:  
**B41F 31/15** <sup>(2006.01)</sup> **B41F 7/26** <sup>(2006.01)</sup>  
**B41F 13/32** <sup>(2006.01)</sup>

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**23.07.2008 Patentblatt 2008/30**

(21) Anmeldenummer: **08152123.9**

(22) Anmeldetag: **07.07.2004**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR**

(71) Anmelder: **Koenig & Bauer Aktiengesellschaft**  
**97080 Würzburg (DE)**

(30) Priorität: **11.07.2003 DE 10331595**  
**11.11.2003 DE 10352614**

(72) Erfinder:  
• **Sieber, Jochen**  
**97253, Eichelsee (DE)**  
• **Bernard, Andreas**  
**97320, Sulzfeld (DE)**  
• **Liebler, Manfred**  
**97837, Erlenbach (DE)**

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en) nach Art. 76 EPÜ:  
**04741970.0 / 1 644 195**

(54) **Farb- oder Feuchtwerk mit zwei in Druck-An-Stellung zusammen wirkenden Walzen**

(57) Die Erfindung betrifft ein Farb- oder Feuchtwerk (305; 306) mit zwei in Druck-An-Stellung zusammen wirkenden Walzen (329; 330), wobei die beiden Walzen (329; 330) verschwenkbar angeordnet sind und wobei die Schwenkachse (S329) der ersten Walze (329) mit

der Rotationsachse der zweiten Walze (330) zusammenfällt, wobei die beiden Walzen (329; 330) jeweils stirnseitig in Hebeln (364; 366) gelagert sind, und wobei eine Schwenkachse (S329) des Hebels (364) der ersten Walze (329) mit der Rotationsachse der zweiten Walze (330) zusammenfällt.

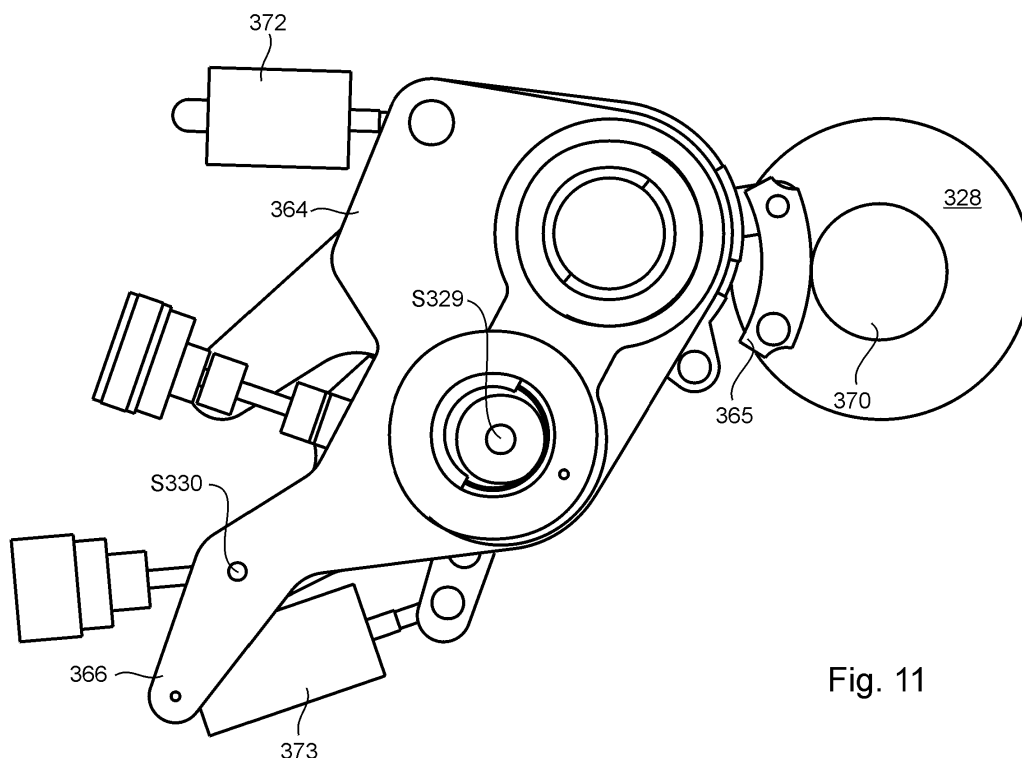


Fig. 11



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 08 15 2123

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 12 43 695 B (ADAMOVSKE STROJIRNY NP) 6. Juli 1967 (1967-07-06)	1,2,4-6	INV. B41F31/15 B41F7/26 B41F13/32
Y	* Spalte 3, Zeile 27 - Spalte 4, Zeile 29; Abbildungen 1-4 *	3,7,8	
Y	----- WO 86/02319 A (MARCUM, CHARLES, L) 24. April 1986 (1986-04-24) * Seite 3, Zeile 15 - Zeile 21 * * Seite 6, Zeile 1 - Zeile 20 * * Seite 12, Zeile 9 - Zeile 30; Abbildungen 2,3 * * Seite 13, Zeile 4 - Zeile 9; Abbildungen 3,5 *	3,7,8	
Y	----- DE 83 13 742 U1 (VEB KOMBINAT POLYGRAPH "WERNER LAMBERZ" LEIPZIG, DDR 7050 LEIPZIG, DD) 28. Dezember 1989 (1989-12-28) * Seite 4, Zeile 2 - Seite 5, Zeile 13; Abbildungen 1-3 *	3	
A	----- EP 0 387 485 A (M.A.N.-ROLAND DRUCKMASCHINEN AKTIENGESELLSCHAFT) 19. September 1990 (1990-09-19) * Zusammenfassung; Anspruch 1; Abbildungen 1,2 *	1-8	
A	----- DE 44 35 986 A1 (HEIDELBERGER DRUCKMASCHINEN AG, 69115 HEIDELBERG, DE) 11. April 1996 (1996-04-11) * Spalte 3, Zeile 42 - Spalte 4, Zeile 8; Abbildungen 1,2 *	1-8	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) B41F F16D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 24. März 2011	Prüfer D'Incecco, Raimondo
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

 2  
EPO FORM 1503 03.02 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 08 15 2123

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.  
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

24-03-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 1243695	B	06-07-1967	KEINE
WO 8602319	A	24-04-1986	EP 0198885 A1 29-10-1986 JP 61501765 T 21-08-1986
DE 8313742	U1	28-12-1989	DD 210535 A3 13-06-1984 DE 3316940 A1 08-12-1983 FR 2527984 A1 09-12-1983 SE 455395 B 11-07-1988 SE 8303104 A 03-12-1983 US 4481882 A 13-11-1984
EP 0387485	A	19-09-1990	BR 9001153 A 19-03-1991 DE 3908043 C1 26-04-1990 ES 2045572 T3 16-01-1994 JP 1975426 C 27-09-1995 JP 2274544 A 08-11-1990 JP 7004932 B 25-01-1995 US 5025724 A 25-06-1991
DE 4435986	A1	11-04-1996	GB 2293794 A 10-04-1996 JP 3798050 B2 19-07-2006 JP 8118591 A 14-05-1996

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82