



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 700 782 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
12.03.1997 Patentblatt 1997/11

(51) Int. Cl.⁶: **B41F 33/00**, B41F 7/26

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.03.1996 Patentblatt 1996/11

(21) Anmeldenummer: 95113647.2

(22) Anmeldetag: 31.08.1995

(84) Benannte Vertragsstaaten:
CH DE FR GB IT LI SE

(30) Priorität: 06.09.1994 DE 4431646

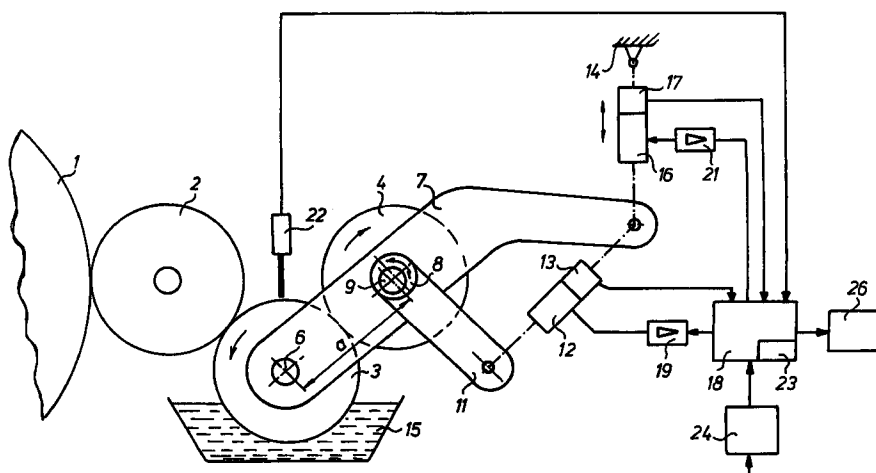
(71) Anmelder: **KOENIG & BAUER-ALBERT
AKTIENGESELLSCHAFT**
97080 Würzburg (DE)

(72) Erfinder: **Laubmann, Gerd**
D-86650 Wemding (DE)

(54) Dosierwalze an einem Feuchtwerk einer Offsetrotationsdruckmaschine

(57) Bei einer Dosierwalze (4) an einem Feuchtwerk einer Offsetrotationsdruckmaschine soll die Feuchtmitteldosierung druckauftragsgebunden wiederholbar sein. Erfindungsgemäß geschieht dies dadurch, daß eine jeweilige über eine Motor-Getriebeeinheit (12,16) eingestellte druckauftragsgerechte Stellung der Dosier-

walze (4) mittels eines Stellungsanzeigers (13,17) erfaßt und abrufbereit in einen Speicher (23) eines Rechners (18) aufgenommen wird. Wiederholaufträge können somit mit wenig Aufwand realisiert werden.



EP 0 700 782 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 95 11 3647

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	EP-A-0 393 365 (HEIDELBERGER DRUCKMASCHINEN AG.) ---		B41F33/00 B41F7/26
A	EP-A-0 305 796 (GRAPHO ENGINEERING S.R.L.) ---		
A	FR-A-2 293 314 (GRAPHO METRONIC ET AL.) ---		
A,D	DE-A-20 54 678 (ROLAND OFFSETMASCHINENFABRIK FABER & SCHLEICHER AG) ---		
A	FR-A-2 561 584 (HARRIS-MARINONI SA.) -----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			B41F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 13. Januar 1997	Prüfer DIAZ-MAROTO, V
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 : mündliche 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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

EPO FORM 1503 03.82 (P4/C03)