(1) Veröffentlichungsnummer:

0 225 567 A3

12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 86116613.0

(f) Int. Ci.4: **B 41 F 21/10**, B 41 F 13/18

(22) Anmeldetag: 28.11.86

30 Priorität: 03.12.85 DE 3542649

Anmeider: M.A.N.-ROLAND Druckmaschinen Aktiengesellschaft, Christian-Pless-Strasse 6-30, D-6050 Offenbach/Main (DE)

Weröffentlichungstag der Anmeldung: 16.06.87
Patentblatt 87/25

(2) Erfinder: Mathes, Josef, Dipl.-Ing., Wilhelm-Leuschner-Strasse 12, D-6050 Offenbach/Main (DE)

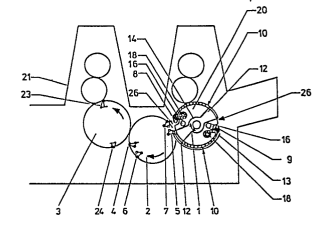
84 Benannte Vertragsstaaten: AT CH FR GB IT LI NL SE

Vertreter: Marek, Joachim, Dipl.-Ing., c/o M.A.N.-ROLAND Druckmaschinen A.G. Patentabteilung Postfach 529 u. 541 Christian-Pless-Strasse 6-30, D-6050 Offenbach/Main (DE)

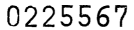
Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 15.03.89 Patentblatt 89/11

64 Bogenwendevorrichtung für Rotationsdruckmaschinen in Reihenbauweise.

(5) Die Erfindung betrifft eine Bogenwendevorrichtung für Rotationsdruckmaschinen in Reihenbauweise mit doppelt großen Druckzylindern, die mit einer einzigen doppelt großen Überführtrommel bzw. Wendetrommel verbunden sind. Um ein Greifen des Bogenendes mit Greifeinrichtungen (5) zu ermöglichen, ist der der Wendetrommel (2) vorgesetzte Druckzylinder (1) mit einer verstellbaren Bespannung (10) bestückt, vorzugsweise mit einem Rolladen (10.1) und darüberliegender Folienbespannung (17), über die der Druckzylinder (1) seinen eigentlichen Durchmesser erhält.



EP 0 225 567 A3





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

ΕP 86 11 6613

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE Kategorie Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, Betrifft				
ategorie	der ma	okuments mit Angabe, soweit erforderlic Bgeblichen Teile	h, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
D,A	DE-B-1 262 294 	(PLANETA)		B 41 F 21/10 B 41 F 13/18
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
				B 41 F B 65 H
Der vo		t wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort EN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 08-12-1988		Prüfer KE J.W.

EPO FORM 1503 03.82 (P0403)

Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur

D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument

& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument