

12 **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21 Anmeldenummer: **87104923.5**

51 Int. Cl.4: **B41F 13/28 , B41F 13/40**

22 Anmeldetag: **02.04.87**

30 Priorität: **25.04.86 DE 3614027**

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

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
28.10.87 Patentblatt 87/44

84 Benannte Vertragsstaaten:
CH DE FR IT LI SE

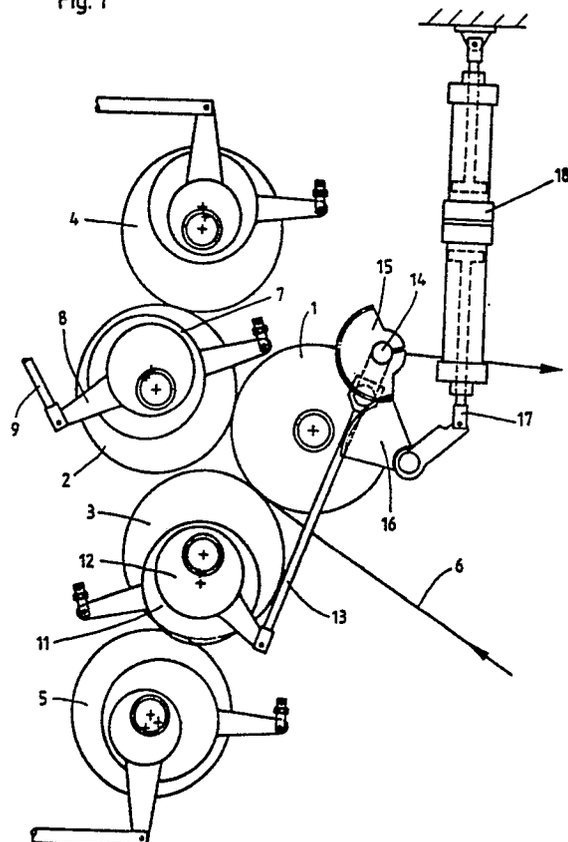
72 Erfinder: **Liebert, Oskar**
Mörikestrasse 1
D-8902 Neusäss(DE)
 Erfinder: **Theilacker, Klaus**
Hochstallerweg 32
D-8904 Friedberg(DE)
 Erfinder: **Meitinger, Johann**
Theodor-Sachs-Strasse 4e
D-8900 Augsburg 23(DE)

89 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
 Recherchenberichts: **03.05.89 Patentblatt 89/18**

54 **Stellvorrichtung für Fünfzylinderdruckwerke von Offset-Rotationsdruckmaschinen.**

57 Die Erfindung beschreibt eine Stellvorrichtung für Fünfzylinderdruckwerke von Offset-Rotationsdruckmaschinen. Mit einfachen Mitteln und von einem einzigen Stellorgan (18) betätigt wird hierbei eine Umstellung des einen Gummituchzylinders (3) vom Druck gegen den Druckzylinder (1) auf Druck gegen den anderen Gummituchzylinder (2) oder eine Abstimmung von beiden bewirkt.

Fig. 1



EP 0 242 661 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
A	DE-A-1947883 (WINDMOLLER & HOLSCHER) * Seite 6, Zeile 17 - Seite 8, Zeile 11; Figuren 1, 2 * -----	1	B41F13/28 B41F13/40
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			B41F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 20 FEBRUAR 1989	
		Prüfer LONCKE J.W.	
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		I : 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	