

**Europäisches Patentamt** 

**European Patent Office** 

Office européen des brevets



(11) **EP 0 695 635 A3** 

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: 24.09.1997 Patentblatt 1997/39

(51) Int. Cl.<sup>6</sup>: **B41F 27/12**, B41F 30/02

(43) Veröffentlichungstag A2: 07.02.1996 Patentblatt 1996/06

(21) Anmeldenummer: 95110529.5

(22) Anmeldetag: 06.07.1995

(84) Benannte Vertragsstaaten: **DE FR GB IT** 

(30) Priorität: 14.07.1994 DE 4424930

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

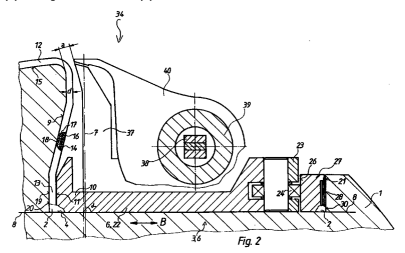
(72) Erfinder:

- Barrois, Claus Dieter
   D-97837 Erlenbach (DE)
- Schaede, Johannes Georg D-97074 Würzburg (DE)

## (54) Vorrichtung zum Befestigen von Aufzügen auf Druckzylindern

(57) Bei einer Vorrichtung zum Befestigen von Aufzügen auf Druckzylindern erhalten am Umfang eines Druckzylinders (1) angeordnete Greifereinrichtungen (34) dadurch eine aufzugsdickenunabhängige Position, daß ein das Ende (13) des Aufzuges (12) mit seiner Druckfläche gegen einen bodenflächennahen Bereich (19) der Seitenwand (9) festlegender Schlitten (6) unter-

halb einer Greiferspindel (39) bewegbar angeordnet ist, wobei die Greiferauflage (37) in einem solchen festen Abstand (a) zu einer ersten Seitenwand (9) der Zylindergrube (2) angeordnet ist, der mindestens einer maximalen Aufzugsdicke (d) entspricht. Dadurch wird eine passerfreie Übergabe der Bedruckstoffbogen erzielt.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT EP 95 11 0529

Nummer der Anmeldung

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblic	nts mit Angabe, soweit erforderlich, hen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)	
D,A	DE 38 13 777 A (ROL 2.November 1989 * das ganze Dokumen	AND MAN DRUCKMASCH)	1-13	B41F27/12 B41F30/02	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) B41F B41N	
Der v		de für alle Patentansprüche erstellt		Desta	
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	M =	Prifer	
Y:vo an A:te O:ni	DEN HAAG  KATEGORIE DER GENANNTEN I n besonderer Bedeutung allein betrach sesonderer Bedeutung in Verbindung deren Veröffentlichung derselben Kate chnologischer Hintergrund chtschriftliche Offenbarung wischenliteratur	tet E: älteres Patent  g mit einer D: in der Anmel  gorie L: aus andern Gr  &: Mitglied der g.	1997 Madsen, P  der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist in der Anmeldung angeführtes Dokument  : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		