

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets

(11)



EP 1 035 057 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
20.09.2000 Patentblatt 2000/38

(51) Int. Cl.⁷: **B65H 35/02**, B65H 35/08,
B65H 5/08, B65H 5/12,
B65H 29/04, B65H 29/06

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.09.2000 Patentblatt 2000/37

(21) Anmeldenummer: **00112004.7**

(22) Anmeldetag: **16.10.1997**

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

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

(30) Priorität: **21.10.1996 DE 19643409
20.12.1996 DE 19653403**

(72) Erfinder:
**Schaede, Johannes Georg
97074 Würzburg (DE)**

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)
nach Art. 76 EPÜ:
97945759.5 / 0 932 570

(54) Verfahren zum Bearbeiten von Bogen

(57) Der Bedruckstoff (2,82,83) wird zuerst be- oder zerschnitten. Anschließend wird das Schnittregister mit-

tels einer Inspektionseinrichtung (3,4,6) kontrolliert.

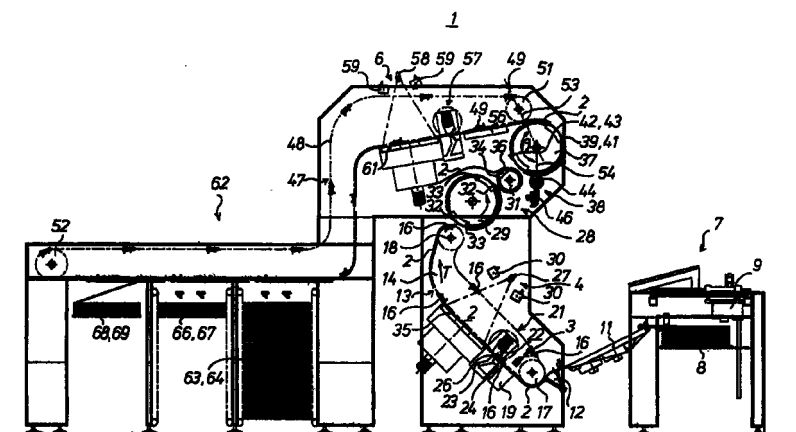


Fig.1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 11 2004

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)						
X, D	DE 91 16 439 U (KOENIG & BAUER) 12. November 1992 (1992-11-12) * Anspruch 1; Abbildung * ---	1	B65H35/02 B65H35/08 B65H5/08 B65H5/12						
A, D	DE 549 439 C (FR. HESSER MASCHINENFABRIK) * Seite 1, Zeile 47 – Seite 2, Zeile 78; Abbildungen * ---	1	B65H29/04 B65H29/06						
A	US 1 356 900 A (H. M. BARBER) 26. Oktober 1920 (1920-10-26) * Abbildung 4 * -----	1							
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)						
			B65H						
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenart</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 34%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>BERLIN</td> <td>17. Juli 2000</td> <td>Fuchs, H</td> </tr> </table>				Recherchenart	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	BERLIN	17. Juli 2000	Fuchs, H
Recherchenart	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
BERLIN	17. Juli 2000	Fuchs, H							
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument							
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									

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

EP 00 11 2004

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente 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.

17-07-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 9116439 U	12-11-1992	DE 4126799 A DE 59200783 D EP 0527453 A JP 5254091 A RU 2053886 C US RE35495 E US 5329852 A	18-02-1993 22-12-1994 17-02-1993 05-10-1993 10-02-1996 29-04-1997 19-07-1994
DE 549439 C		KEINE	
US 1356900 A	26-10-1920	KEINE	