

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

EP 1 355 002 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
21.01.2004 Patentblatt 2004/04

(51) Int Cl.7: D21F 1/48

(43) Veröffentlichungstag A2:  
22.10.2003 Patentblatt 2003/43

(21) Anmeldenummer: 02450187.6

(22) Anmeldetag: 29.08.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder:  
• Bartelmuss, Heinz  
8833 Teufenbach (AT)  
• Bartelmuss, Klaus  
8833 Teufenbach (AT)

(30) Priorität: 24.01.2002 AT 1122002

(74) Vertreter: Atzwanger, Richard, Dipl.-Ing.  
Patentanwalt  
Mariahilfer Strasse 1c  
1060 Wien (AT)

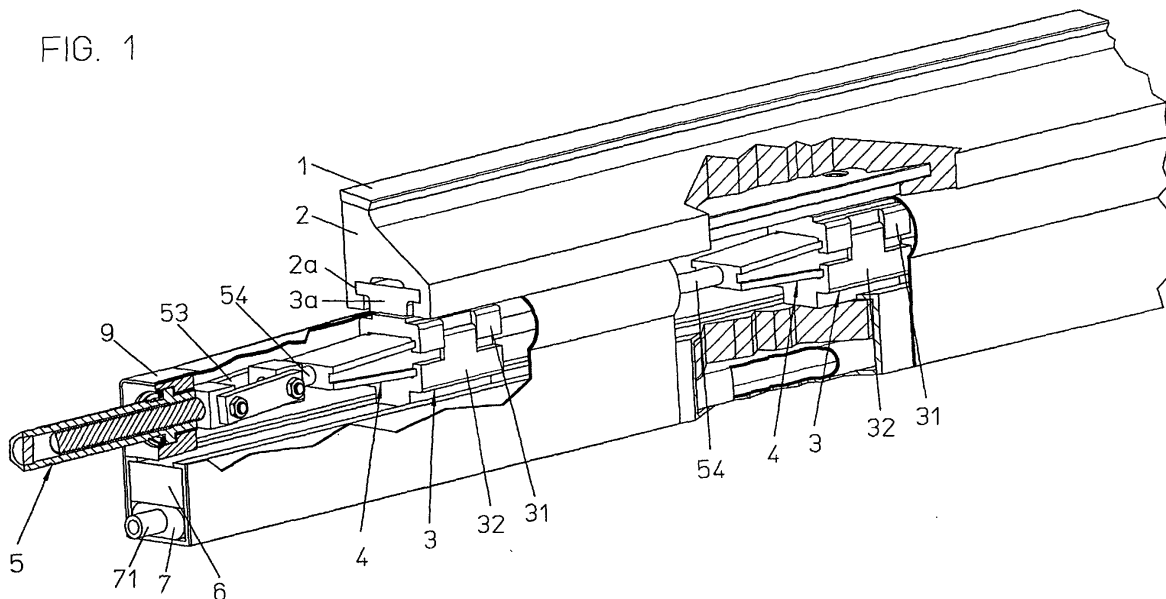
(71) Anmelder:  
• Bartelmuss, Heinz  
8833 Teufenbach (AT)  
• Bartelmuss, Klaus  
8833 Teufenbach (AT)

### (54) Einrichtung zur Einstellung der Lage einer Abstreifleiste

(57) Einrichtung zur Einstellung der Lage der Abstreifleiste gegenüber dem Siebband in einer Anlage zur Papiererzeugung zur Regelung des Anpreßdruckes, mit welchem die Abstreifleiste an das Siebband anliegt, wobei die Abstreifleiste an einer Tragleiste (2) befestigt ist und die Tragleiste (2) an mindestens einer Halteleiste

(3) entgegen der Wirkung einer Federeinrichtung, insbesondere einer Luftfeder (7), zur Einstellung ihrer Lage gegenüber dem Siebband beweglich geführt ist. Dabei sind längs der Tragleiste (2) mehrere Halteleisten (3) vorgesehen, welche in ihrer in Bezug auf die Anpressung der Abstreifleiste (1) an das Siebband wirksamen Dicke einstellbar sind (Fig.1).

FIG. 1



EP 1 355 002 A3



Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 02 45 0187

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	DE 297 15 700 U (BELLMER GMBH & CO KG GEB) 23. Oktober 1997 (1997-10-23) * das ganze Dokument * -----	1	D21F1/48
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			D21F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
MÜNCHEN	26. November 2003	Helpiö, T.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum 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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503.03.82 (P04C03)

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

EP 02 45 0187

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.

26-11-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29715700 U	23-10-1997	DE 29715700 U1	23-10-1997

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82