



(19)

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 1 420 111 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
13.07.2005 Patentblatt 2005/28

(51) Int Cl. 7: **D21F 3/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.05.2004 Patentblatt 2004/21

(21) Anmeldenummer: **03103723.7**

(22) Anmeldetag: **08.10.2003**

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

(30) Priorität: **11.10.2002 DE 10247537**

(71) Anmelder: **Voith Paper Patent GmbH
89522 Heidenheim (DE)**

(72) Erfinder:

- **Henssler, Joachim
88213, Ravensburg (DE)**
- **Meschenmoser, Andreas
88263, Horgenzell (DE)**
- **Kriechbaum, Günter
88250, Weingarten (DE)**

(54) Pressenanordnung

(57) Bei einer Pressenanordnung (10) zur Behandlung einer Faserstoffbahn, insbesondere Papier- oder Kartonbahn, mit wenigstens einer Entwässerungspresse (12,14) wird die Faserstoffbahn zusammen mit einem nicht Wasser aufnehmenden Transferband (18) und einem Entwässerungsbild (20) durch die in Bahnlauf-

richtung betrachtet letzte Entwässerungspresse (14) und im Anschluss daran zusammen mit dem Transferband (18) durch eine zumindest im Wesentlichen nur der Behandlung der Bahnoberfläche dienende Oberflächenpresse (16) geführt.



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 10 3723

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)						
X	US 5 876 565 A (LAAPOTTI) 2. März 1999 (1999-03-02) * das ganze Dokument * -----	1-11, 15-20, 22, 27-32, 34-36,43	D21F3/04						
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)						
			D21F						
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt								
<table border="1"> <tr> <td>Recherchenort</td> <td>Abschlußdatum der Recherche</td> <td>Prüfer</td> </tr> <tr> <td>Den Haag</td> <td>24. Mai 2005</td> <td>De Rijck, F</td> </tr> </table>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	Den Haag	24. Mai 2005	De Rijck, F
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
Den Haag	24. Mai 2005	De Rijck, F							
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>T : 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 anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p> <p>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</p>									

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

EP 03 10 3723

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.

24-05-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5876565	02-03-1999	FI 95610 B	15-11-1995
		AT 202392 T	15-07-2001
		DE 69521384 D1	26-07-2001
		DE 69521384 T2	23-05-2002
		EP 0705937 A1	10-04-1996
		US 5662778 A	02-09-1997