



(11)

EP 2 060 388 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.03.2011 Patentblatt 2011/12

(51) Int Cl.:
B31F 1/28 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
20.05.2009 Patentblatt 2009/21

(21) Anmeldenummer: **08017074.9**

(22) Anmeldetag: **27.09.2008**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(30) Priorität: **14.11.2007 DE 102007054194**

(71) Anmelder: **BHS Corrugated Maschinen- und
Anlagenbau GmbH
92729 Weiherhammer (DE)**

(72) Erfinder: **Titz, Felix
92729 Weiherhammer (DE)**

(74) Vertreter: **Rau, Albrecht et al
Patentanwälte
Rau, Schneck & Hübner
Königstrasse 2
90402 Nürnberg (DE)**

(54) Wellpappe-Anlage und Verfahren zur Herstellung einer endlosen Wellpappe-Bahn

(57) Bei einer Wellpappe-Anlage (1) und einem Verfahren zur Herstellung einer Wellpappe-Bahn (2,43) ist eine elektronische Steuer-Einrichtung (73) vorgesehen, die derart ausgebildet ist, dass mindestens eine Bahnlänge der zwischen mindestens einer Produktions-Ein-

richtung (39) und einer Längsschneide-Einrichtung (55) befindlichen Wellpappe-Bahn (2,43) ermittelbar ist und eine Beleimbreite der mindestens einen Produktions-Einrichtung (39) in Abhängigkeit der mindestens einen Bahnlänge veränderbar ist.

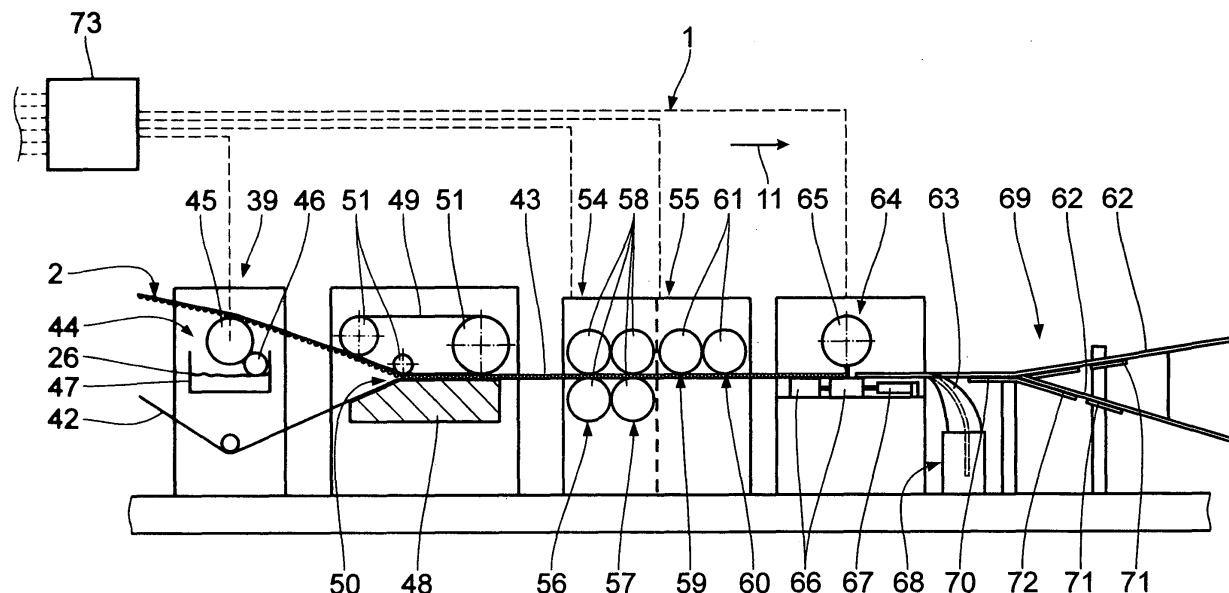


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 01 7074

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	US 3 977 929 A (EVANS DONALD J) 31. August 1976 (1976-08-31) * Spalte 2, Zeile 19 - Zeile 27 * * Spalte 3, Zeile 1 - Zeile 17 * * Spalte 4, Zeile 18 - Zeile 20 * * Abbildungen 2,3 * -----	1-10	INV. B31F1/28
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			B31F
1 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 11. Februar 2011	Prüfer Sundqvist, Stefan
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur 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			

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

EP 08 01 7074

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

11-02-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3977929	A 31-08-1976	DE 2428482 A1 FR 2233177 A1 GB 1469785 A JP 50042989 A JP 58089330 U	09-01-1975 10-01-1975 06-04-1977 18-04-1975 17-06-1983