



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 1 743 858 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
11.03.2009 Patentblatt 2009/11

(51) Int Cl.:
B65H 9/10 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
17.01.2007 Patentblatt 2007/03

(21) Anmeldenummer: **06013797.3**

(22) Anmeldetag: **04.07.2006**

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

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(30) Priorität: **13.07.2005 DE 202005010981 U**

(71) Anmelder: **manroland AG
63075 Offenbach/Main (DE)**

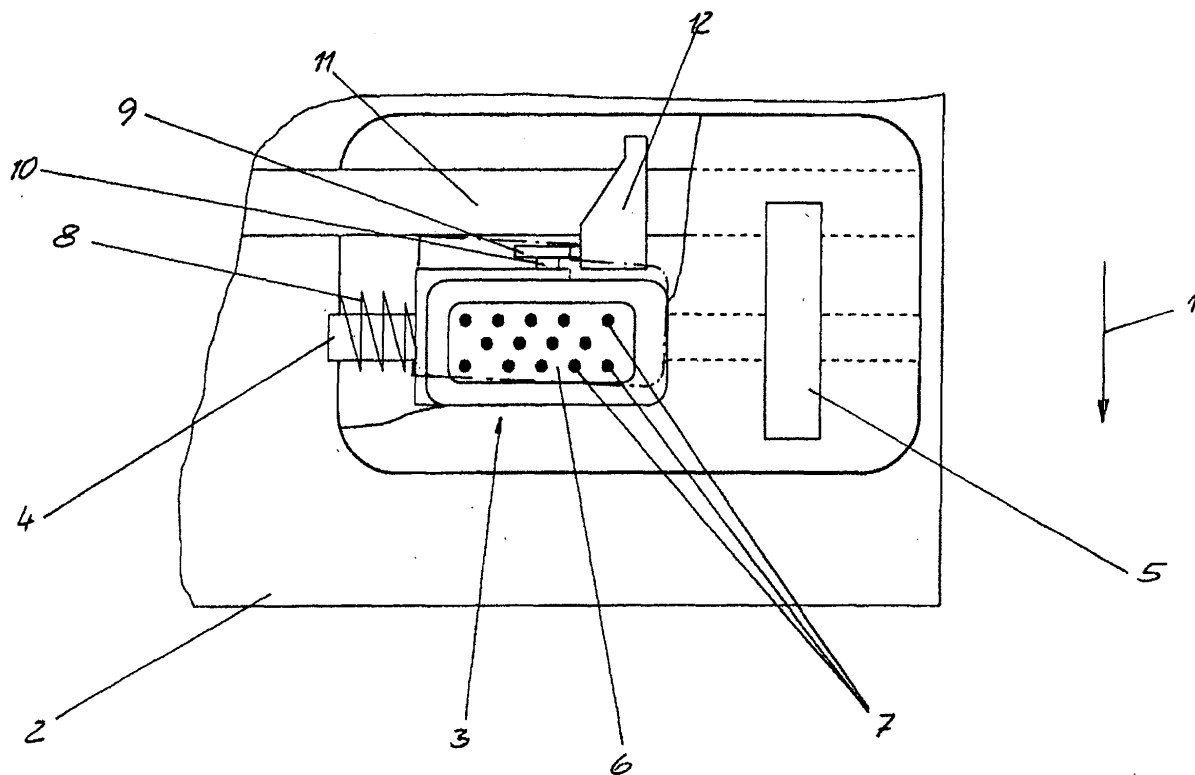
(72) Erfinder: **Melzer, Rudolf
63512 Hainburg (DE)**

(74) Vertreter: **Stahl, Dietmar
manroland AG
Intellectual Property (IPB)
Postfach 10 12 64
63012 Offenbach am Main (DE)**

(54) Seitenziehvorrichtung

(57) In einer Seitenziehvorrichtung für die Ausrichtung von Bogen bei der Zuführung zu einer Bogen verarbeitenden Maschine ist die Anpassbarkeit an veränderte Förderbedingungen gefordert, sodass jeder Bogen

vollständig ausrichtbar ist.
Daher ist vorgesehen, die Ausrichtbewegung der Seitenziehvorrichtung in ihrer Ausrichtung quer zur Förderrichtung der Bogen einstellbar zu machen.



EP 1 743 858 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 01 3797

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	GB 476 778 A (HEADLEY TOWNSEND BACKHOUSE) 15. Dezember 1937 (1937-12-15) * das ganze Dokument * -----	1,2	INV. B65H9/10
A	EP 0 005 863 A (ROLAND) 12. Dezember 1979 (1979-12-12) * das ganze Dokument * -----	1,5-10	
A	EP 0 082 260 A (M.A.N.-ROLAND) 29. Juni 1983 (1983-06-29) * das ganze Dokument * -----	1,5-10	
A	DE 18 00 477 A (THOMPSON) 26. Februar 1970 (1970-02-26) * das ganze Dokument * -----	1-4	
A	GB 2 296 235 A (HEIDELBERGER DRUCKMASCHINEN A.G.) 26. Juni 1996 (1996-06-26) * das ganze Dokument * -----	1	
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)			
B65H			
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 28. Januar 2009	Prüfer De Rijck, Freddy
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 Anmelde datum 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 06 01 3797

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.

28-01-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB 476778	A	15-12-1937	BE FR	417929 A 811874 A	24-04-1937
EP 0005863	A	12-12-1979	BR DE JP JP JP US	7903535 A 2824932 A1 1123288 C 55027294 A 57013429 B 4260149 A	22-01-1980 13-12-1979 12-11-1982 27-02-1980 17-03-1982 07-04-1981
EP 0082260	A	29-06-1983	DE JP US	3150169 A1 58145451 A 4533134 A	07-07-1983 30-08-1983 06-08-1985
DE 1800477	A	26-02-1970	GB	1172646 A	03-12-1969
GB 2296235	A	26-06-1996	DE FR JP JP US	4445443 A1 2728251 A1 3594715 B2 8225194 A 5639082 A	27-06-1996 21-06-1996 02-12-2004 03-09-1996 17-06-1997