

(19)



(11)

EP 2 006 228 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.10.2009 Patentblatt 2009/43

(51) Int Cl.:
B65H 19/12 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
24.12.2008 Patentblatt 2008/52

(21) Anmeldenummer: **08156295.1**

(22) Anmeldetag: **15.05.2008**

(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

(71) Anmelder: **WIFAG Maschinenfabrik AG
3014 Bern (CH)**

(72) Erfinder:
 • **Moser, Hans
3068, Ultigen (CH)**
 • **Knaus, Daniel
3504, Niederhünigen (CH)**

(30) Priorität: **21.06.2007 DE 102007028683**

(54) **Rollenwechsellvorrichtung mit Transportwagensystem**

(57) Rollenwechsellvorrichtung einer Rollenrotationsdruckmaschine, umfassend

- a) einen Rollewechsler,
- b) einen ersten Transportwagen (7) für wenigstens eine aufliegende Rolle

- c) und einen zweiten Transportwagen (8, 9) für wenigstens eine aufliegende Rolle, vorzugsweise Restrolle,
- d) wobei der erste Transportwagen (7) von dem zweiten Transportwagen (8, 9) zumindest teilweise überfahren werden kann.

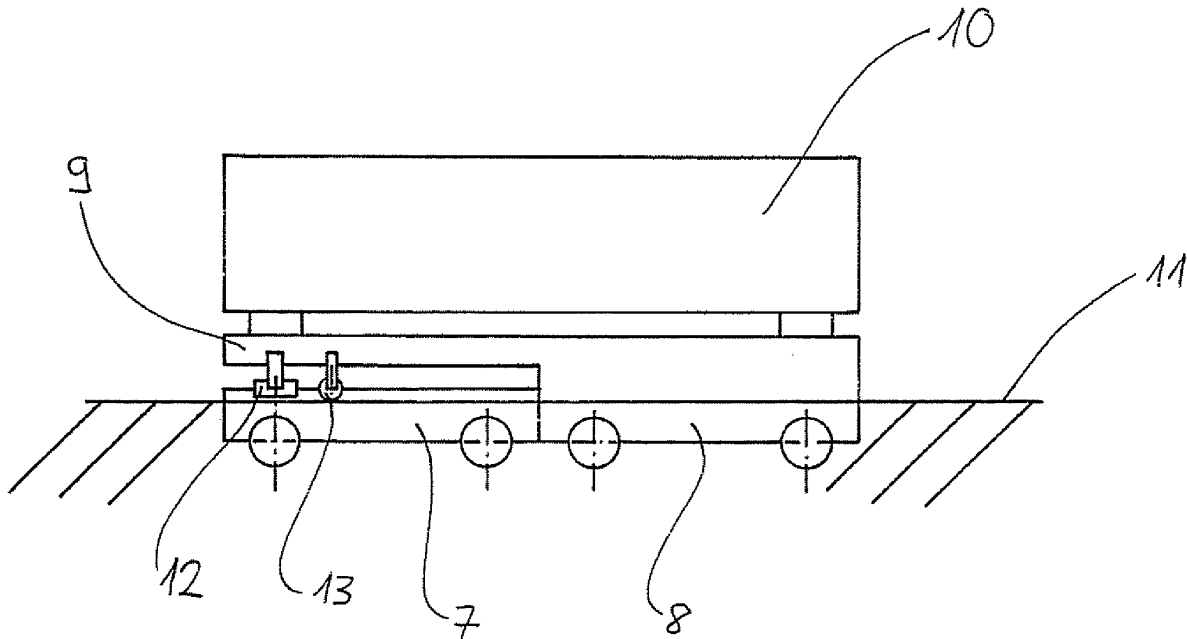


Fig 6

EP 2 006 228 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 15 6295

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	WO 2005/080241 A (KOENIG & BAUER AG [DE]; LEHRIEDER ERWIN PAUL JOSEF [DE]; OLBORT JOSEF) 1. September 2005 (2005-09-01) * Seite 2, Absatz 5 * * Seite 7, Absatz 4 - Seite 9, Absatz 1 * * Seite 10, Absatz 4 - Seite 11, Absatz 4 * * * Abbildungen 1,5 * -----	1-4,6-14	INV. B65H19/12
A	DE 197 14 551 A1 (ROLAND MAN DRUCKMASCH [DE]) 15. Oktober 1998 (1998-10-15) * Seite 2, Zeilen 1,2 * * Seite 2, Zeile 59 - Seite 3, Zeile 5 * * Abbildungen 1-3 * -----	1	
D,A	EP 1 400 472 A (METSU PAPER AG [CH]) 24. März 2004 (2004-03-24) * Absätze [0004], [0005], [0008] - [0010] * * Abbildungen 1-4 * -----	5	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) B65H
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 14. September 2009	Prüfer Cescutti, Gabriel
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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 08 15 6295

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

14-09-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 2005080241 A	01-09-2005	BR PI0507951 A	24-07-2007
		EP 1718552 A2	08-11-2006
		JP 2007533565 T	22-11-2007
		US 2007170298 A1	26-07-2007

DE 19714551 A1	15-10-1998	CH 692454 A5	28-06-2002
		FR 2761965 A1	16-10-1998

EP 1400472 A	24-03-2004	AT 337247 T	15-09-2006
		CA 2428878 A1	23-03-2004
		CN 1485259 A	31-03-2004
		ES 2269642 T3	01-04-2007
		JP 2004115000 A	15-04-2004
		KR 20040026592 A	31-03-2004
		TW 226305 B	11-01-2005
US 2004056140 A1	25-03-2004		

EPO FORM P0461

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