

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 543 964 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
03.05.2006 Patentblatt 2006/18

(51) Int Cl.:
B41F 13/30 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
22.06.2005 Patentblatt 2005/25

(21) Anmeldenummer: 05101366.2

(22) Anmeldetag: 06.04.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LV MK

(30) Priorität: 09.04.2001 DE 10117703
03.08.2001 DE 10138221

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)
nach Art. 76 EPÜ:
03103401.0 / 1 375 137
02740233.8 / 1 377 453

(71) Anmelder: Koenig & Bauer Aktiengesellschaft
97080 Würzburg (DE)

(72) Erfinder:

- Christel, Ralf
96132, Aschbach (DE)
- Hahn, Oliver
97209, Veitshöchheim (DE)
- Schaschek, Karl
97289, Thüngen (DE)
- Schneider, Georg
97080, Würzburg (DE)

(54) Druckwerk einer Druckmaschine

(57) Die Erfindung betrifft ein Druckwerk einer Druckmaschine, wobei mindestens einer von drei Zylindern (02;03;07;11) entlang eines linearen Stellweges wahlweise in Druck-An- und Druck-Ab-Stellung (AN,AB) bringbar ist, und wobei der wahlweise in Druck-An- und Druck-Ab-Stellung bringbare Zylinder jeweils stirnseitig

in einem Lagergehäuse (24) gelagert ist, welches jeweils in mindestens einer, mit einem Seitengestell verbundenen Linearführung (26) bewegbar angeordnet ist. Die Linearführung (26) ist seitlich zum Seitengestell (27) auf der den Zylindern zugewandten Seite des Seitengestells angeordnet.

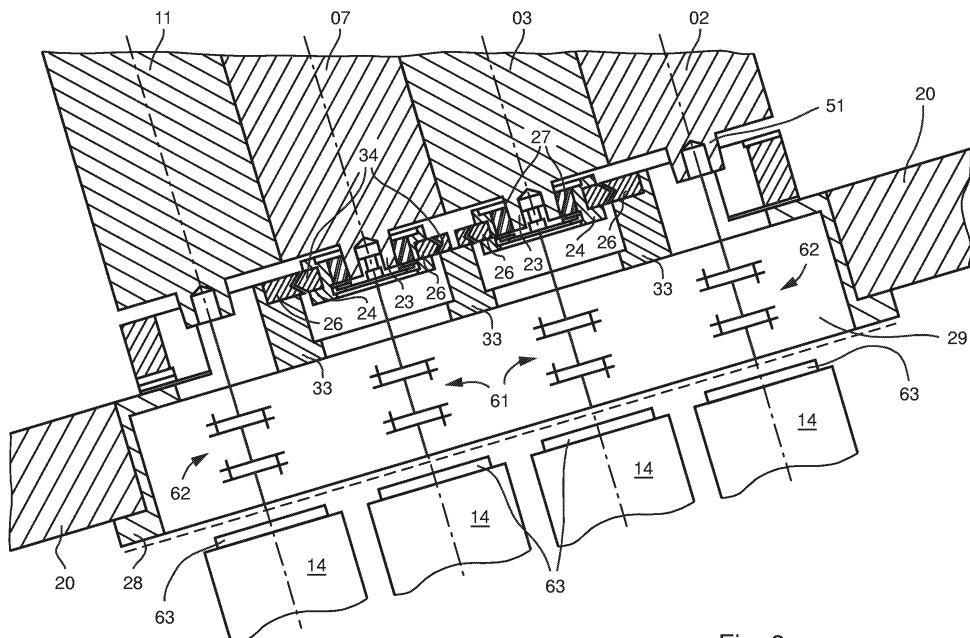


Fig. 9



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	US 5 868 071 A (GOSS GRAPHIC SYSTEMS) 9. Februar 1999 (1999-02-09) * das ganze Dokument * -----	1	B41F13/30
A	US 3 986 454 A (WALLACE H. GRANGER) 19. Oktober 1976 (1976-10-19) * das ganze Dokument * -----	1	
A	DD 224 662 A (MASCHINENFABRIK WINKLER, FALLERT & CO.) 10. Juli 1985 (1985-07-10) * das ganze Dokument * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			B41F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	7. März 2006	Loncke, J	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
P : Zwischenliteratur		
	8 : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

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

EP 05 10 1366

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.

07-03-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5868071	A	09-02-1999	AU DE DE EP JP WO	6583198 A 69815115 D1 69815115 T2 1009636 A1 2001514105 T 9911460 A1	22-03-1999 03-07-2003 08-04-2004 21-06-2000 11-09-2001 11-03-1999
US 3986454	A	19-10-1976		KEINE	
DD 224662	A	10-07-1985		KEINE	