



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

**EP 1 683 632 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**20.05.2009 Patentblatt 2009/21**

(51) Int Cl.:  
**B41F 7/30 (2006.01)**

**B41F 35/00 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**26.07.2006 Patentblatt 2006/30**

(21) Anmeldenummer: **05023713.0**

(22) Anmeldetag: **29.10.2005**

(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 YU**

(30) Priorität: **22.01.2005 DE 102005003030**

(71) Anmelder: **Baldwin Germany GmbH  
86316 Friedberg (DE)**

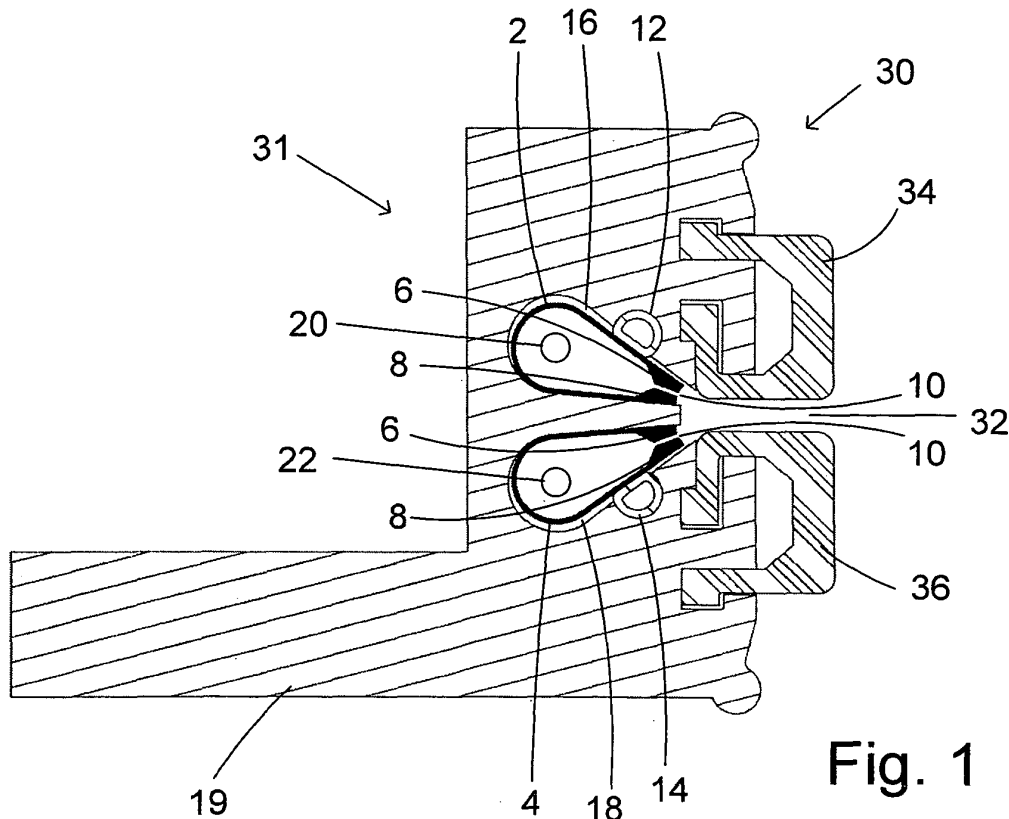
(72) Erfinder: **Nadolny, Siegbert  
86405 Meitingen (DE)**

(74) Vertreter: **Zech, Stefan Markus et al  
Meissner, Bolte & Partner GbR  
Postfach 10 26 05  
86016 Augsburg (DE)**

### (54) Befeuchtungsvorrichtung und Waschvorrichtung einer Druckmaschine

(57) Die Erfindung betrifft eine Druckmaschinen-Befeuchtungsvorrichtung mit mindestens einer Schlitzdüse (2, 4) mit auf- und zubewgbarem Düsenschlitz (10). Fer-

ner betrifft die Erfindung eine Druckmaschinen-Waschvorrichtung, welche eine solche Druckmaschinen-Befeuchtungsvorrichtung enthält.



**Fig. 1**



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 05 02 3713

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	
Y	EP 1 486 330 A (BALDWIN NIPPON KK [JP]) 15. Dezember 2004 (2004-12-15) * Ansprüche 1-3,11,13 * * Zusammenfassung * * Absätze [0001], [0020] - [0022], [0036] * * Abbildungen 2,8-11 * -----	1-4,6,7, 9,10	INV. B41F7/30 B41F35/00
Y	US 4 193 552 A (ISHIKAWA KEN-ICHI [JP]) 18. März 1980 (1980-03-18) * das ganze Dokument *	1-4,6,7, 9,10	
Y	DE 195 16 422 A1 (BRENNER BERND DR [DE]) 7. November 1996 (1996-11-07) * das ganze Dokument *	10	
A	DE 296 12 400 U1 (ROLAND MAN DRUCKMASCH [DE]) 12. September 1996 (1996-09-12) * das ganze Dokument *	1,2,7,9, 10	
A	DE 297 08 470 U1 (ROLAND MAN DRUCKMASCH [DE]) 10. Juli 1997 (1997-07-10) * das ganze Dokument *	7,9,10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
A	DE 200 15 014 U1 (HAAKE HINRICH [DE]) 21. Dezember 2000 (2000-12-21) * Anspruch 1; Abbildung 1 *	1-4,6	B41F B05B B05C
A	US 6 371 392 B1 (STEINMAN LEE E [US]) 16. April 2002 (2002-04-16) * das ganze Dokument *	1-4,6	
A	DE 90 013 A (JAMES C W, WATSON G) 28. Dezember 1896 (1896-12-28) * das ganze Dokument *	1,2,5,6	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
3	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 1. April 2009	Prüfer Bellofiore, Vincenzo
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 05 02 3713

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.

01-04-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1486330	A	15-12-2004	CN	1572490 A	02-02-2005
			JP	2005001243 A	06-01-2005
			KR	20040106249 A	17-12-2004
			US	2004250721 A1	16-12-2004
US 4193552	A	18-03-1980	KEINE		
DE 19516422	A1	07-11-1996	KEINE		
DE 29612400	U1	12-09-1996	KEINE		
DE 29708470	U1	10-07-1997	AT	197934 T	15-12-2000
			EP	0878304 A1	18-11-1998
DE 20015014	U1	21-12-2000	KEINE		
US 6371392	B1	16-04-2002	KEINE		
DE 90013	A		KEINE		