

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 725 025 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
09.07.1997 Patentblatt 1997/28

(51) Int. Cl.⁶: **B65H 5/22, B65H 29/24**

(43) Veröffentlichungstag A2:
07.08.1996 Patentblatt 1996/32

(21) Anmeldenummer: **95119931.4**

(22) Anmeldetag: **18.12.1995**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
DE FR GB

(30) Priorität: **01.02.1995 DE 19503110**

(71) Anmelder: **Heidelberger Druckmaschinen
Aktiengesellschaft
D-69115 Heidelberg (DE)**

(72) Erfinder: **Stephan, Günter
D-69168 Wiesloch-Baiertal (DE)**

(74) Vertreter: **Stoltenberg, Heinz-Herbert Baldo et al
c/o Heidelberger Druckmaschinen AG
Kurfürsten-Anlage 52-60
69115 Heidelberg (DE)**

(54) **Bogenleiteinrichtung für Druckmaschinen**

(57) Die Einrichtung betrifft eine Bogenleiteinrichtung für Druckmaschinen mit von Düsen (2) durchsetzten Leitflächen (1) in Sektionen (3) der Druckmaschine, in denen eine zusätzliche Führung der Bogen (4) erforderlich ist, wobei die Düsen (2, 18) in Abhängigkeit vom

zu verarbeitenden Bedruckstoff im Einlaufbereich (11) und/oder im Auslaufbereich (12) einer Leitfläche (1) mit Blasluft oder mit Saugluft beaufschlagbar sind.

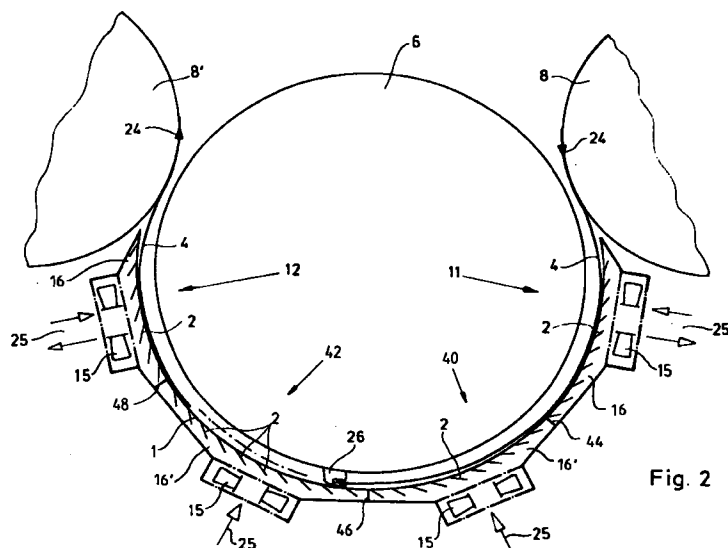


Fig. 2

EP 0 725 025 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 95 11 9931

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X,P	DE 295 01 537 U (HEIDELBERGER DRUCKMASCHINEN) * Insgesamt *	1-13	B65H5/22 B65H29/24
A	DE 34 11 029 A (M.A.N. - ROLAND DRUCKMASCHINEN) * Seite 5, Zeile 24 - Zeile 33 * * Seite 8, Zeile 14 - Zeile 34; Abbildungen *	1,2	
A	DE 36 29 720 A (VEB KOMBINAT POLYGRAPH "WERNER LAMBERZ") * Spalte 2, Zeile 46 - Spalte 3, Zeile 48; Abbildungen *	1,2,8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			B65H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 8.April 1997	Prüfer Fuchs, H
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer andern Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)