



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.09.2003 Patentblatt 2003/38

(51) Int Cl.7: **B65H 29/68, B65H 31/26**

(43) Veröffentlichungstag A2:
21.11.2001 Patentblatt 2001/47

(21) Anmeldenummer: **01104789.1**

(22) Anmeldetag: **27.02.2001**

(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 LT LV MK RO SI

(72) Erfinder:
 • **Gritzhun, Dieter**
24114 Kiel (DE)
 • **Goldbeck, Uwe**
24105 Kiel (DE)

(30) Priorität: **15.05.2000 DE 10023796**

(74) Vertreter: **Weber, Walter, Dipl.-Ing.(FH)**
Handschuhsheimer Landstrasse 2a
69120 Heidelberg (DE)

(71) Anmelder: **NexPress Solutions LLC**
Rochester, New York 14653-5007 (US)

(54) **Ablagetisch**

(57) Die Erfindung betrifft einen Ablagetisch (1) für flächiges Material (2), insbesondere Papierbogen, mit einer Sicherung, damit sich das Material (2) nicht auf dem Ablagetisch (1) verschiebt.

Eine exakte und stabile Positionierung flächigen

Materials (2) wird dadurch erzielt, daß die Sicherung gegen ein Verschieben des flächigen Materials (2) als eine in Förderrichtung (3) gesehen im hinteren Bereich (4) des Ablagetisches (1) angeordnete Oberfläche (5) mit einer gegenüber dem flächigen Material (2) hohen Reibung ausgebildet ist.

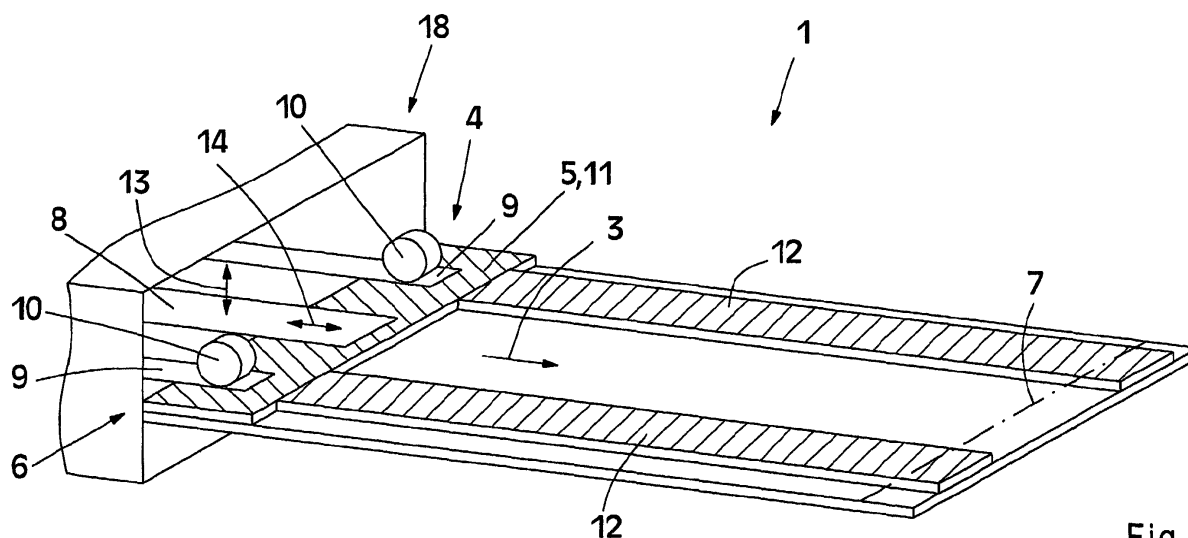


Fig.
 1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 10 4789

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	US 5 628 573 A (SELKE REIMUND) 13. Mai 1997 (1997-05-13) * das ganze Dokument *	1	B65H29/68 B65H31/26
A	US 4 544 150 A (BAYLISS KEITH ET AL) 1. Oktober 1985 (1985-10-01) * Spalte 1, Zeile 53-63; Ansprüche; Abbildungen 1,2 *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			B65H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 17. Juli 2003	Prüfer Stroppa, G
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 : mündliche 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 01 10 4789

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.

17-07-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5628573 A	13-05-1997	DE 9303582 U1	29-07-1993
		WO 9420934 A1	15-09-1994
		DE 59400832 D1	14-11-1996
		EP 0688453 A1	27-12-1995
		ES 2092897 T3	01-12-1996
		JP 8507487 T	13-08-1996
		SG 43136 A1	17-10-1997

US 4544150 A	01-10-1985	DE 3506094 A1	22-08-1985
		GB 2154558 A ,B	11-09-1985

EPO FORM P0461

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