

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 1 270 481 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
19.05.2004 Patentblatt 2004/21

(51) Int Cl. 7: B65H 45/14

(43) Veröffentlichungstag A2:
02.01.2003 Patentblatt 2003/01

(21) Anmeldenummer: 02012123.2

(22) Anmeldetag: 31.05.2002

(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 LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 28.06.2001 DE 10132910

(71) Anmelder: Mathias Bäuerle GmbH
D-78112 St Georgen (DE)

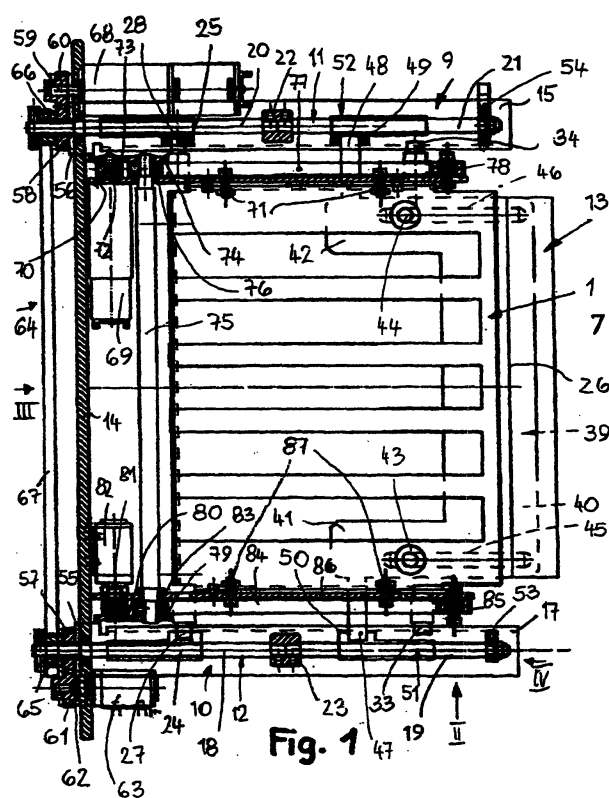
(72) Erfinder: Dorer, Wilfried
78166 Donaueschingen (DE)

(74) Vertreter: Jackisch-Kohl, Anna-Katharina
Patentanwälte
Jackisch-Kohl & Kohl
Stuttgarter Strasse 115
70469 Stuttgart (DE)

(54) Falzvorrichtung für Bogen aus Papier, Kunststoff und dergleichen

(57) Mit der Falzvorrichtung werden mit Hilfe einer Falztasche (1) Bögen gefalzt. Damit die Falzvorrichtung einfach umgestellt werden kann, sind die Falztasche (1) und ein Umleitsteg (13) an einer gemeinsamen Halte-

rung (9, 10, 14) gehalten. Vorteilhaft werden die Falztasche (1) und der Umleitsteg (13) gegensinnig zueinander verstellt. Dadurch ist eine einfache und schnelle Umstellung der Falzvorrichtung möglich. Sie wird bei Maschinen zur Behandlung von Bögen eingesetzt.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 01 2123

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 555 945 C (CAMCO MACHINERY LTD) 4. August 1932 (1932-08-04) * das ganze Dokument * ---	1,2,4, 12,13, 17,18	B65H45/14
X	DE 572 726 C (CAMCO MACHINERY LTD) 22. März 1933 (1933-03-22) * das ganze Dokument * ---	1,2,4, 12,13,17	
X	EP 0 567 053 A (MATHIAS BAEUERLE GMBH) 27. Oktober 1993 (1993-10-27) * das ganze Dokument * ---	1-3,13, 17,19,20	
E	DE 101 58 522 A (PETRATTO) 1. August 2002 (2002-08-01) * das ganze Dokument * -----	1	
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)			
B65H			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	29. März 2004	Raven, P	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

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

EP 02 01 2123

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.

29-03-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 555945	C	04-08-1932	KEINE			
DE 572726	C	22-03-1933	KEINE			
EP 0567053	A	27-10-1993	DE EP	4213519 C1 0567053 A1	09-12-1993 27-10-1993	
DE 10158522	A	01-08-2002	IT DE	T020001120 A1 10158522 A1	03-06-2002 01-08-2002	