

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) **EP 0 787 962 A3**

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 06.09.2000 Patentblatt 2000/36

(51) Int. Cl.⁷: **F26B 5/14**, F26B 13/28

(43) Veröffentlichungstag A2: **06.08.1997 Patentblatt 1997/32**

(21) Anmeldenummer: 97100898.2

(22) Anmeldetag: 22.01.1997

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(30) Priorität: 02.02.1996 DE 19603717

(71) Anmelder:

Natec Reich, Summer GmbH & Co. KG 88178 Heimenkirch (DE)

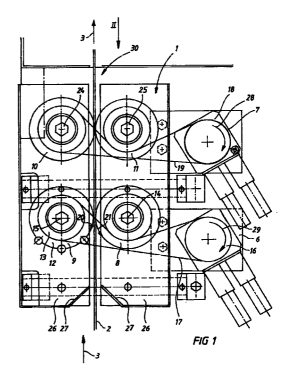
(72) Erfinder: Baur, Wilhelm 88167 Gestratz (DE)

(74) Vertreter:

Riebling, Peter, Dr.-Ing. Patentanwalt, Rennerle 10 88131 Lindau (DE)

(54) Trockeneinrichtung für gefüllte, bandförmige Folienschläuche

(57)Trockeneinrichtung (1) für gefüllte, bandförmige Folienschläuche (2) mit einer Abfüll-, Form-, Kühl-, Siegel-, Trocken- und Schnittstation sowie einer Stapel- und Endverpackungseinrichtung, wobei die Trok-Kalt-Warm-Preßluftkenstation als oder Trocknungseinrichtung ausgebildet ist, mit im Bereich der Trockeneinrichtung (1) gegenläufig zueinander angetriebenen Bürstenwalzen (8,9;10,11), durch deren Walzenspalt der bandförmige Folienschlauch (2) geführt wird, wobei die Bürstenwalzen (8,9;10,11) in Gegenrichtung zur Transportrichtung (3) des Folienschlauches (2) angetrieben sind.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 97 10 0898

	EINSCHLÄGIGE [OKUMENTE		
(ategorie	Kennzeichnung des Dokumen der maßgeblichen	its mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.C1.6)
A	DE 23 37 281 A (GOGAS 13. Februar 1975 (197 * das ganze Dokument	75-02-13)	1,3,7,	F26B5/14 F26B13/28
A	US 5 021 265 A (BALD 4. Juni 1991 (1991-06 * Spalte 6, Zeile 25 Abbildungen 13,14 *	5-04)	1,3,4,7,9	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) F26B
Der vo	orliegende Recherchenbericht wurd	e für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 3. Juli 2000	Sil	Profer Vis, H
X : von Y : von and A : tecl O : nicl	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUM besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung m eren Veröffentlichung derselben Kategor nnologischer Hintergrund htschriftliche Offenbarung schenliteratur	ENTE T : der Erfindung z E : älteres Patentd nach dem Anme it einer D : in der Anmeldu ie L : aus anderen Gr	ugrunde liegende okument, das jedo eldedatum veröffer ng angeführtes Do ünden angeführtes	Theorien oder Grundsätze och erst am oder ntlicht worden ist kument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 97 10 0898

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.

03-07-2000

	lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	DE 2337281 A	13-02-1975	KEINE	
	US 5021265 A	04-06-1991	DE 3634367 A AT 88382 T BR 8705033 A CN 1015014 B DE 3785536 A EP 0263334 A JP 2547222 B JP 63101512 A KR 9301003 B RU 2046166 C	21-04-1988 15-05-1993 24-05-1988 04-12-1991 27-05-1993 13-04-1988 23-10-1996 06-05-1988 12-02-1993 20-10-1995
EPO FORM P0461				

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