



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer:

O 108 217
A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 83108959.4

(51) Int. Cl.: D 06 F 37/22

(22) Anmelddatag: 10.09.83

(30) Priorität: 12.10.82 DE 3237759

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
16.05.84 Patentblatt 84/20

(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 17.04.85

(84) Benannte Vertragsstaaten:
DE FR GB IT SE

(71) Anmelder: Fritz Bauer + Söhne oHG
Industriestrasse 12-14
D-8503 Altdorf b. Nürnberg(DE)

(72) Erfinder: Bauer, Fritz
Schulzstrasse 14
D-8503 Altdorf(DE)

(72) Erfinder: Bauer, Hans-Peter
Ziegelhütte 9
D-8503 Altdorf(DE)

(72) Erfinder: Bauer, Hans Jürgen
Am Eichenhain 8
D-8503 Altdorf-Röthenbach(DE)

(74) Vertreter: Rau, Manfred, Dr. Dipl.-Ing. et al,
Rau & Schneck, Patentanwälte Königstrasse 2
D-8500 Nürnberg 1(DE)

(54) Schwingungsfähige Abstützung für Trommelwaschmaschinen.

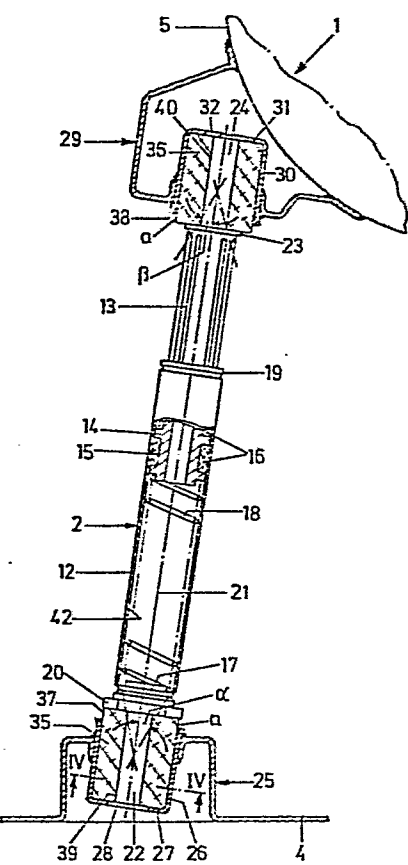
(57) Eine schwingungsfähige Abstützung für Trommelwaschmaschinen mit horizontaler Drehachse besteht aus einem über mindestens zwei, beiderseits der durch die Drehachse gehenden senkrechten Ebene angeordneten Federbeine (2) auf einer Grundplatte (4) abgestützten Waschaggregat (1), wobei die Federbeine (2) einerseits an der Grundplatte (4) elastisch angelenkt sind, und andererseits mit ihrem jeweiligen Stöbel (13) am Waschaggregat (1) angelenkt sind.

Um eine einfach aufgebaute und einfach zu montierende, über gute Schwingungs- und Dämpfungseigenschaft verfügende Abstützung zu erhalten, sind die Federbeine (2) beidseitig mittels einer Steckverbindung an der Grundplatte (4) bzw. dem Waschaggregat (1) angelenkt.

EP 0 108 217 A3

.J...

FIG.3





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0108217

Nummer der Anmeldung

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			EP 83108959.4
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)
X	<u>DE - A - 2 327 340 (LICENTIA)</u> * Fig. 1 *	1	D 06 F 37/22
A	---	9	
X,P	<u>FR - A1 - 2 508 946 (BAUER)</u> * Fig. 2 *	1	
X	<u>DE - A - 1 585 990 (SUSPA FEDE-RUNGSTECHNIK GMBH)</u> * Fig. 4 *	1	
A	<u>FR - A - 1 377 563 (SAUTER)</u> * Fig. 3 *	2,4,5, 6,7	
A	<u>AT - B - 262 206 (CONSTRUCTA-WERKE GMBH)</u> * Fig. 3 *	9	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl. 3) 3 D 06 F 37/00
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort WIEN	Abschlußdatum der Recherche 28-01-1985	Prüfer KAMMERER	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN 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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			