



⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 87115476.1

⑮ Int. Cl. 4: D06F 39/00

⑭ Anmeldetag: 22.10.87

⑯ Priorität: 10.11.86 DE 3638275

⑰ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
01.06.88 Patentblatt 88/22

⑱ Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH ES FR GB GR IT LI LU NL SE

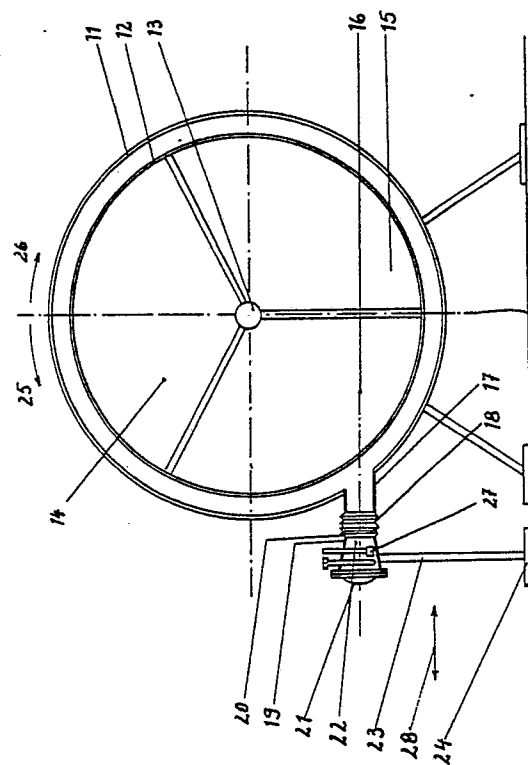
⑲ Veröffentlichungstag des später ver öffentlichten
Recherchenberichts: 10.08.88 Patentblatt 88/32

⑳ Anmelder: Lange, Dietrich
Viktoriastrasse 5
D-6242 Kronberg(DE)

㉑ Erfinder: Lange, Dietrich
Viktoriastrasse 5
D-6242 Kronberg(DE)

㉒ Vorrichtung zur Aufnahme der Messonden bei Waschmaschinen.

㉓ Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur Aufnahme von Messsonden an Waschmaschinen, bei denen eine mit Wäsche gefüllte Trommel teilweise in der Waschflotte rotiert, wobei als Vorrichtung ein Messgefäß (19) mit kegelförmigem oder zylindrischem runden oder mehreckigen Innenraum (22) verwendet wird, welches unter Zwischenschaltung eines elastischen Zwischenstücks (18) und über einen Verbindungseingang (Rohrstützen 17) mit dem Innenraum der Waschmaschine verbunden ist, wobei der Verbindungseingang (17) unterhalb der Trommellachse (13) der Waschtrommel (12) liegt und die andere Seite des Messgefäßes (19) mit einer Platte (21) verschlossen ist.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE												
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)									
A	DE-A-3 027 407 (LICENTIA PATENT-VERWALTUNGS-GmbH) * Figur; Ansprüche 1,2 * ---	1,3,4	D 06 F 39/00									
A	US-A-2 750 778 (AMERICAN MACHINE AND METALS, INC.) * Figuren 3,4; Spalte 5, Zeilen 63-75 * ---	1										
A	FR-A-2 559 797 (ESSWEIN) * Figur 1 * -----	1										
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.4)												
D 06 F												
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1"> <tr> <td>Recherchenort DEN HAAG</td> <td>Abschlußdatum der Recherche 09-05-1988</td> <td>Prüfer COURRIER, G. L. A.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</td> </tr> <tr> <td colspan="2">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</td> <td>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</td> </tr> </table>				Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 09-05-1988	Prüfer COURRIER, G. L. A.	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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 09-05-1988	Prüfer COURRIER, G. L. A.										
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument										