

⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑰ Anmeldenummer: 84111330.1

⑤① Int. Cl.⁴: **D 06 F 31/00**

⑳ Anmeldetag: 22.09.84

③① Priorität: 17.11.83 DE 3341504

⑦① Anmelder: **Senkingwerk GmbH & Co.,**
Senkingstrasse 1-3, D-3200 Hildesheim (DE)

④③ Veröffentlichungstag der Anmeldung: 22.05.85
Patentblatt 85/21

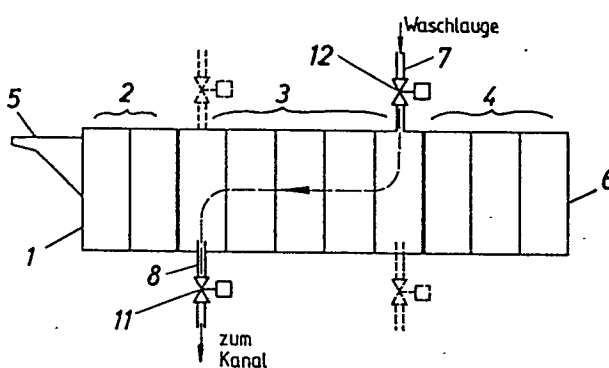
⑧④ Benannte Vertragsstaaten: **AT BE CH DE FR GB IT LI NL**

⑧⑧ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 26.03.86 Patentblatt 86/13

⑦② Erfinder: **Stoll, Karl-Heinz Alexander,**
Richard-Wagner-Strasse 38, D-6200 Wiesbaden (DE)

⑤④ **Gegenstrom - Taktwaschmaschine.**

⑤⑦ Wenn in einer Gegenstrom-Taktwaschmaschine nacheinander Wäscheposten aus Weißwäsche und Buntwäsche gewaschen werden sollen, ergibt sich das Problem, daß Farbpartikel mit dem Gegenstrom zur Weißwäsche gelangen und diese verfärben. Dies wird dadurch behoben, daß neben den Steuerorganen zur Erzeugung des Gegenstromes Organe vorgesehen sind, die eine Umschaltung auf Mitstrombetrieb gestatten. Im Falle des Mitstrombetriebes wird der Überlauf (8) und der Waschlauenzulauf (7) des Gegenstromes geschlossen sowie die den Gegenstrom erzeugende Pumpe abgeschaltet und stattdessen der Überlauf (10) sowie der Waschlauenzulauf (9) für den Mitstrom geöffnet.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			EP 84111330.1														
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)														
A	DE - B - 1 267 655 (GEBR. POENSGEN GMBH.) * Spalte 5, Zeilen 10-16 * --		D 06 F 31/00														
A	DE - A1 - 2 900 467 (GEBR. POENSGEN & SULZMANN GMBH.) * Seite 6, Zeilen 1-5 * --																
A	EP - A1 - 0 063 476 (PELLERIN MILNOR CORP.) * Gesamt * --																
A	DE - A1 - 3 040 377 (VEB KOMBINAT TEXTIMA) * Gesamt * ----																
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			RECHERCHIERTES SACHGEBIETE (Int. Cl. 4) D 06 F 31/00														
Recherchenort WIEN		Abschlußdatum der Recherche 20-12-1985	Prüfer KAMMERER														
<table border="0"><tr><td>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN</td><td>E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</td></tr><tr><td>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet</td><td>D : in der Anmeldung angeführtes Dokument</td></tr><tr><td>Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie</td><td>L : aus andern Gründen angeführtes Dokument</td></tr><tr><td>A : technologischer Hintergrund</td><td></td></tr><tr><td>O : nichtschriftliche Offenbarung</td><td></td></tr><tr><td>P : Zwischenliteratur</td><td>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</td></tr><tr><td>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</td><td></td></tr></table>				KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN	E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument	A : technologischer Hintergrund		O : nichtschriftliche Offenbarung		P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN	E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist																
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument																
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument																
A : technologischer Hintergrund																	
O : nichtschriftliche Offenbarung																	
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument																
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze																	

