



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 821 090 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
13.01.1999 Patentblatt 1999/02

(51) Int. Cl.⁶: **D04B 1/22**

(43) Veröffentlichungstag A2:
28.01.1998 Patentblatt 1998/05

(21) Anmeldenummer: **97112163.7**

(22) Anmeldetag: **16.07.1997**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC
NL PT SE**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV RO SI

(72) Erfinder:
• **Miyamae, Kenntaro**
Tokyo (JP)
• **Haltenhof, Hans-Günther**
72793 Pfullingen (DE)

(30) Priorität: **25.07.1996 DE 19630006**

(74) Vertreter:
Möbus, Daniela, Dr.-Ing. et al
Patentanwälte Dipl.-Ing. Rudolf Möbus,
Dr.-Ing. Daniela Möbus,
Dipl.-Ing. Gerhard Schwan,
Hindenburgstrasse 65
72762 Reutlingen (DE)

(71) Anmelder: **H. Stoll GmbH & Co.**
D-72760 Reutlingen (DE)

(54) **Verfahren zur Herstellung von nahtlos offen oder geschlossen an den Rändern verbundenen Flachgestriicken**

(57) Ein Verfahren zur Herstellung von nahtlos offen oder geschlossen an den Rändern verbundenen Flachgestriicken auf einer Zweibett-Flachstrickmaschine, wobei auf gegenüberliegenden Nadelbereichen der beiden Nadelbetten (V, H) mit Fäden von gesonderten Fadenführern (FH, FV) je ein Flachgestrick gebildet wird und wobei die seitlichen Ränder der beiden Flachgestricke ein- oder beidseitig durch Überkreuzen der Fäden der Fadenführer (FH, FV), die mindestens die Randmaschen der beiden Flachgestricke bilden, jeweils vor dem Stricken einer neuen Maschenreihe miteinander verbunden werden.

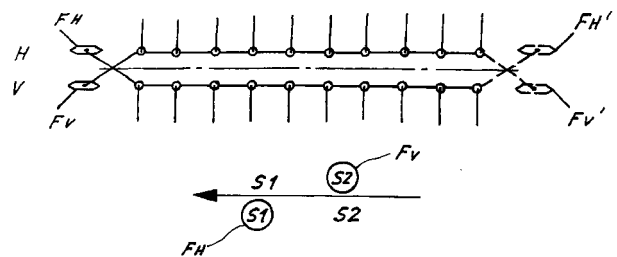


Fig. 2

EP 0 821 090 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 97 11 2163

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	GB 582 867 A (KÄRGER) * Seite 3, Zeile 127 - Seite 4, Zeile 71; Abbildungen 7-10 *	1	D04B1/22
D,A	DE 40 27 606 A (H. STOLL GMBH & CO) 5. März 1992		
A	DE 41 07 316 C (UNIVERSAL MASCHINENFABRIK DR. RUDOLF SCHIEBER GMBH & CO KG) 27. Mai 1992		
A	EP 0 508 712 A (SHIMA SEIKI MFG., LTD.) 14. Oktober 1992		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			D04B
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	20. November 1998	Van Gelder, P	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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 anderen Gründen angeführtes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)