(1) Veröffentlichungsnummer:

0 273 350 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 87118950.2

(51) Int. Cl.5: **D03D** 47/34

22) Anmeldetag: 21.12.87

3 Priorität: 30.12.86 BE 906126

Veröffentlichungstag der Anmeldung: 06.07.88 Patentblatt 88/27

Benannte Vertragsstaaten: CH DE ES FR GB IT LI NL

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 31.10.90 Patentblatt 90/44

(71) Anmelder: N.V. Michel Van de Wiele

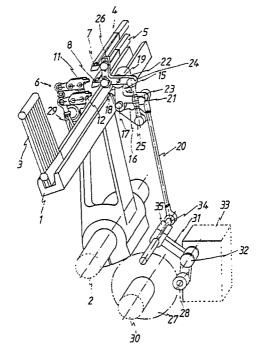
Michel Van de Wielestraat 7/17 B-8510 Kortrijk (Marke)(BE)

Erfinder: Debaes, Johny Menensestraat 215B-8610 Wevelgem(BE)

Vertreter: Prechtel, Jörg et al Patentanwälte H. Weickmann, Dr. K. Fincke F.A. Weickmann, B. Huber Dr. H. Liska, Dr. J. Prechtel Möhlstrasse 22 Postfach 860 820 D-8000 München 86(DE)

- (S) Verfahren und Einrichtung zum Führen der Schussfäden bei Webmaschinen.
- Tennichtung zum Führen der Schussfäden bei Webmaschinen wobei der Schussfaden in der Hohe der Schussfaden-Schneideinrichtung (6) an dem Ort, an dem die Schussfaden-Eintragshilfsmittel (4, 5) mit einem neuen Schussfa-

den abgehen, bezüglich der sich bewegenden Lade (1) der Webmaschine durch eine Anzahl von Positionen verlagert wird, die beim Weben mit den verschiedenen Phasen des Schussfadeneintrags übereinstimmen.



FP 0 273 350 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

ΕP 87 11 8950

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebli	ents mit Angahe, soweit erforderlich, chen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)	
A	BE-A-621952 (DEWAS)		1-3,	D03D47/34	
		eite 9, Zeile 5; Figur 10	5-8, 10,		
	*	•	11		
	CH-A-408807 (DEWAS)	un can can	1-3,		
	* Figuren 3-6 *		5-8, 10,		
	J		11		
	- -				
		. •		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4	
				D03D	
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
DEN HAAG		29 AUGUST 1990	BOUT	BOUTELEGIER C.H.H.	

- 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

- nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument

- & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument