

12 **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

21 Numéro de dépôt: 84420200.2

51 Int. Cl.⁴: **A 47 K 10/34**

22 Date de dépôt: 05.12.84

30 Priorité: 06.12.83 FR 8319815

43 Date de publication de la demande:
19.06.85 Bulletin 85/25

88 Date de publication différée du rapport de
recherche: 03.07.85

84 Etats contractants désignés:
AT BE CH DE GB IT LI LU NL SE

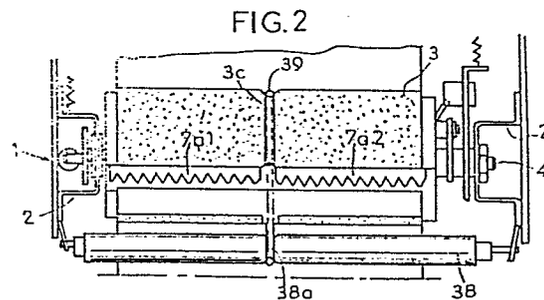
71 Demandeur: **Granger, Maurice**
17 rue Marcel Pagnol
F-42270 Saint-Priest-en-Jarez(FR)

72 Inventeur: **Granger, Maurice**
17 rue Marcel Pagnol
F-42270 Saint-Priest-en-Jarez(FR)

74 Mandataire: **Dupuis, François**
Cabinet Charras 3 Place de l'Hôtel-de-Ville
F-42000 St.Etienne(FR)

54 **Appareil de distribution et de coupe simultanées de bandes de matériaux enroulés, avec au moins un rouleau de matériau en service.**

57 Un organe de coupe dentelé est réalisé en deux parties (7a1) et (7a2) et logé à coulissement dans un organe-support (7) monté pivotant dans le tambour (3) d'entraînement du matériau, et coopérant avec des moyens (4c) assurant la saillie périodique de l'organe de coupe hors du tambour en vue de la coupe du matériau, cela afin d'autoriser un réglage de l'espace entre les parties dudit organe d'une part pour le passage d'un moyen de transmission de mouvement de rotation entre le tambour et un organe de sécurité (38) positionné à niveau de l'ouverture du passage de la ou des bandes de matériau distribuées et, d'autre part, pour ajuster la largeur de la ligne non coupée de la bande du fait de l'absence de dent à cet endroit.





DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Categorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernee	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl. 4)
A	US-A-2 278 029 (WALSH et al.) * Page 2, colonne de gauche, ligne 47 - page 5, colonne de droite, ligne 3; figures 1-8 *	1	A 47 K 10/34
A	FR-A-2 387 628 (APURA GmbH) * Page 6, ligne 18 - page 11, ligne 7; figures 1-16 *	1,5	
A	US-A-4 307 639 (DE LUCA) * Colonne 5, ligne 9 - colonne 13, ligne 20; figures 1-14 *	1,2	
A	US-A-4 067 509 (GRAHAM) * Colonne 2, ligne 57 - colonne 7, ligne 11; figures 1-11 *	2,3	
A	US-A-3 653 733 (WYANT) * Colonne 1, ligne 38 - colonne 2, ligne 32; figures 1-3 *	3	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 4)
A	FR-A-2 511 655 (SOPALIN) * Page 12, ligne 11 - page 14, ligne 26; figure 1 *	4	A 47 K B 65 H
D,A	EP-A-0 116 508 (GRANGER) * Page 2, ligne 16 - page 9, ligne 3; figures 1-12 *	1,2,3,5	
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 05-03-1985	Examineur AYITER J.
<p>CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES</p> <p>X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire</p> <p>T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons</p> <p>& : membre de la même famille, document correspondant</p>			

