



(11)

EP 2 065 148 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
01.05.2013 Bulletin 2013/18

(51) Int Cl.:
B27L 7/06 (2006.01)

(43) Date de publication A2:
03.06.2009 Bulletin 2009/23

(21) Numéro de dépôt: **08016428.8**

(22) Date de dépôt: **18.09.2008**

(84) Etats contractants désignés:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR**
 Etats d'extension désignés:
AL BA MK RS

(30) Priorité: **20.09.2007 IT TV20070159**

(71) Demandeur: **Officina Tollot Raffaelo SNC
32014 Ponte Nelle Alpi (BL) (IT)**

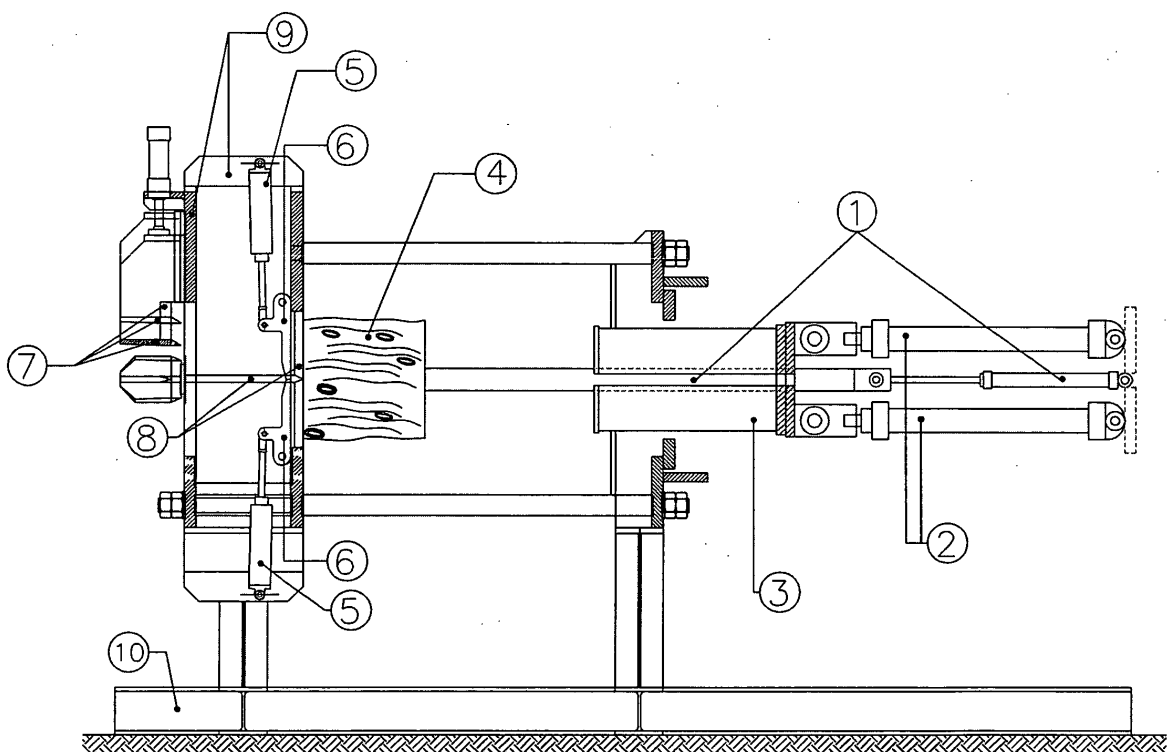
(72) Inventeur: **Tollot, Raffaelo
32016 Farra d'Alpago (Belluno) (IT)**

(54) **Machine à fendre le bois avec un dispositif qui centre la pièce par rapport à l'ensemble des couteaux et muni d'un système d'expulsion par piston**

(57) Machine à fendre le bois (4) avec un dispositif qui centre la pièce par rapport à l'ensemble des couteaux

(7) et muni d'un système d'expulsion par tête du système pousseur (1).

FIG. 1





RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 08 01 6428

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
A	US 2005/022902 A1 (HEIKKINEN NORMAN [US] ET AL) 3 février 2005 (2005-02-03) * alinéa [0101] * * alinéa [0103] * * figures 12-14 * -----	1,3	INV. B27L7/06
A	US 2006/086422 A1 (HEIKKINEN DALE [US]) 27 avril 2006 (2006-04-27) * alinéa [0100] - alinéa [0101] * * figures 8-10 *	1,3	
A	US 4 434 825 A (BLOMQVIST THOMAS H [SE] ET AL) 6 mars 1984 (1984-03-06) * figures *	1,3	
A	WO 2005/095072 A1 (AFICOR S A [CH]; CORNU DOMINIQUE [CH]) 13 octobre 2005 (2005-10-13) * figures *	1,3	
A	DE 201 12 840 U1 (WICKERT GUENTER [DE]) 15 novembre 2001 (2001-11-15) -----	1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC) B27L
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
1	Lieu de la recherche La Haye	Date d'achèvement de la recherche 27 mars 2013	Examinateur Huggins, Jonathan
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES			
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			
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 & : membre de la même famille, document correspondant			

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 08 01 6428

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

27-03-2013

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
US 2005022902	A1	03-02-2005	CA 2475672 A1 US 2005022902 A1		28-01-2005 03-02-2005
US 2006086422	A1	27-04-2006	CA 2497949 A1 US 2006086422 A1		22-03-2006 27-04-2006
US 4434825	A	06-03-1984	CA 1174570 A1 DE 3166090 D1 EP 0054252 A1 FI 813966 A NO 814237 A SE 422174 B US 4434825 A		18-09-1984 18-10-1984 23-06-1982 13-06-1982 14-06-1982 22-02-1982 06-03-1984
WO 2005095072	A1	13-10-2005	AT 399082 T CA 2560087 A1 EP 1729941 A1 ES 2310335 T3 FR 2868352 A1 WO 2005095072 A1		15-07-2008 13-10-2005 13-12-2006 01-01-2009 07-10-2005 13-10-2005
DE 20112840	U1	15-11-2001	DE 10052159 A1 DE 20112840 U1		02-05-2002 15-11-2001

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82