



(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3:  
**31.05.2006 Bulletin 2006/22**

(51) Int Cl.:  
**A47B 21/03 (2006.01)**

(43) Date de publication A2:  
**24.05.2006 Bulletin 2006/21**

(21) Numéro de dépôt: **05292469.3**

(22) Date de dépôt: **22.11.2005**

(84) Etats contractants désignés:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI  
SK TR**  
Etats d'extension désignés:  
**AL BA HR MK YU**

(30) Priorité: **22.11.2004 CA 2486809**

(71) Demandeur: **Nicolet Plastique Ltée  
Nicolet,  
Quebec J3T 1W3 (CA)**

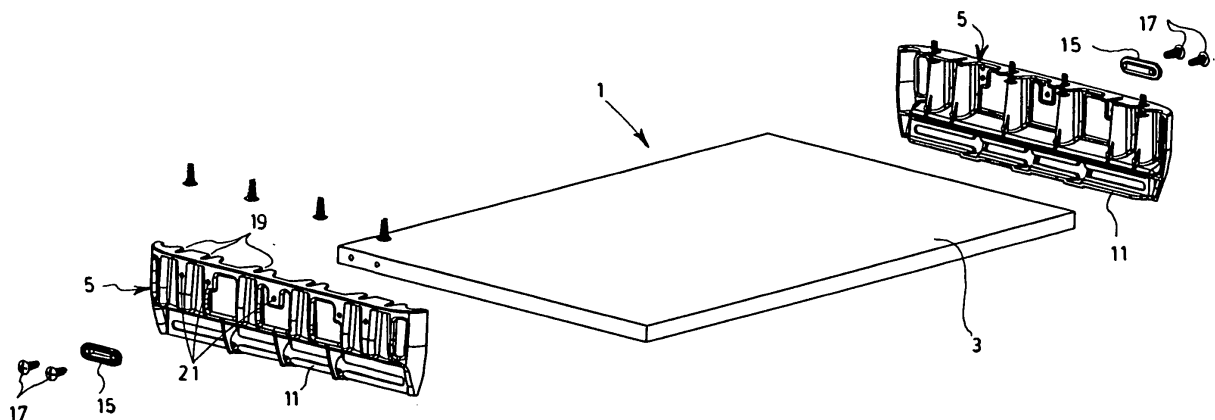
(72) Inventeurs:  
• **Cloutier, Michel  
Nicolet (Québec) J3T 1W3 (CA)**  
• **Menard, Louis  
Trois-Rivières (Québec) G8Y 7N9 (CA)**

(74) Mandataire: **Intes, Didier Gérard André et al  
Cabinet Beau de Loménie,  
158, rue de l'Université  
75340 Paris Cedex 07 (FR)**

(54) **Coulisse à tablette pour clavier**

(57) Coulisse pour permettre l'installation d'une tablette à clavier (3) sous une surface de travail. Cette coulisse (5) est constituée d'une pièce allongée pourvue d'une partie supérieure équipée d'ouvertures (9) permettant d'installer des vis pour la fixer sous la surface de travail, et d'une partie inférieure (11) ayant la forme d'un C pour servir de support à la tablette (3). La partie inférieure comprend également un trou oblong s'étendant sur toute la longueur de la coulisse (5) pour recevoir une

vis (17) en vue de fixer la tablette (3) sur le dessus de la partie inférieure de la coulisse (5) tout en permettant à la tablette (3) de se déplacer le long de la coulisse (5) tout en étant stoppée aux deux extrémités de celle-ci. Avantagusement, des trous (21) peuvent être prévus aussi dans la surface latérale de la coulisse (5) pour permettre sa fixation à l'aide sur des panneaux latéraux ou des pièces de support s'étendant verticalement sous la surface de travail.



**FIG. 4**



Office européen  
des brevets

# RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande

EP 05 29 2469

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
X	US 5 941 621 A (BOULAY ET AL) 24 août 1999 (1999-08-24) * figure 4 *	1	INV. A47B21/03
Y	-----	2,3	
X	DE 92 00 645 U1 (FESTO KG) 16 avril 1992 (1992-04-16) * figure 3 *	1	
Y	-----	3	
Y	US 6 659 292 B2 (GOUGH ET AL) 9 décembre 2003 (2003-12-09) * figure 2 *	2	
	-----		
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
			A47B A47F H05K
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche <b>La Haye</b>		Date d'achèvement de la recherche <b>11 avril 2006</b>	Examineur <b>Haller, E</b>
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		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	
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			

7

EPO FORM 1503 03 82 (P04C02)

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

EP 05 29 2469

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.

11-04-2006

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 5941621	A	24-08-1999	AUCUN
DE 9200645	U1	16-04-1992	AUCUN
US 6659292	B2	09-12-2003	GB 2371412 A 24-07-2002
		WO 02058446 A1	25-07-2002
		GB 2389464 A	10-12-2003
		US 2002093795 A1	18-07-2002

EPO FORM P0450

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