

12

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

21 Numéro de dépôt: **87440073.2**

51 Int. Cl.4: **H 05 B 6/68**

22 Date de dépôt: **02.11.87**

30 Priorité: **07.11.86 FR 8615797**

43 Date de publication de la demande:
15.06.88 Bulletin 88/24

84 Etats contractants désignés: **DE GB IT**

88 Date de publication différée du rapport de recherche:
20.07.88 Bulletin 88/29

71 Demandeur: **DE DIETRICH ET CIE**
F-67110 Niederbronn les Bains (FR)

72 Inventeur: **Logel, Bernard**
3 rue des Bleuets Gundershoffen
F-67110 Niederbronn Les Bains (FR)

Reymann, Jean Charles
13 rue des Primevères
F-67580 Mertzwiller (FR)

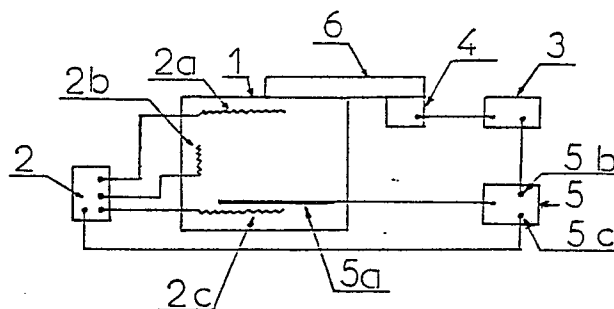
54 **Procédé et dispositif pour la commande des circuits de puissance d'une enceinte de cuisson mixte.**

57 Procédé et un dispositif de commande des circuits de puissance d'une enceinte de cuisson associant la cuisson par chauffage électrique (2a, 2b, 2c) et la cuisson par chauffage à micro-ondes (4).

Le procédé consiste à utiliser les périodes d'arrêt de chauffe aux cuissons traditionnelles pour appliquer le chauffage par micro-ondes.

Le dispositif préféré mais non limitatif pour l'application du procédé comporte un moyen de basculement (5) du courant d'alimentation, par exemple le thermostat de régulation de la température de l'enceinte de cuisson, pour alimenter soit le circuit de puissance pour le chauffage électrique, soit le circuit de puissance pour le chauffage à micro-ondes.

FIG 1





Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numero de la demande

EP 87 44 0073

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl.4)
X	FR-A-2 427 554 (G.E.C.) * Page 11, ligne 27 - page 12, ligne 31; figure 4 *	1,2,4,6,7	H 05 B 6/68
X	DE-A-3 204 942 (SHARP) * Page 8, ligne 26 - page 9, ligne 19; figure 2 *	1,2,4,6,7	
A	FR-A-2 427 553 (G.E.C.) * Page 11, ligne 4 - page 12, ligne 25 *	1,3,5,6	
A	DE-C-2 857 367 (MATSUSHITA) * Colonne 5, ligne 9 - colonne 6, ligne 18; figure 3 *	1,2,5,6	
A	FR-A-2 427 555 (G.E.C.)		
A	GB-A-2 021 368 (TOKYO SHIBAURA DENKI K.K.)		
A	EP-A-0 157 473 (MATSUSHITA)		DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl.4)
A	FR-A-2 437 577 (MATSUSHITA)		H 05 B 6/00
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 24-02-1988	Examineur RAUSCH R.G.
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			