#### (12)

#### **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3: **16.08.2001 Bulletin 2001/33** 

(51) Int Cl.7: **F23D 14/06**, F24C 3/08

(43) Date de publication A2: 01.08.2001 Bulletin 2001/31

(21) Numéro de dépôt: 01400042.6

(22) Date de dépôt: 09.01.2001

(84) Etats contractants désignés:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

Etats d'extension désignés:

AL LT LV MK RO SI

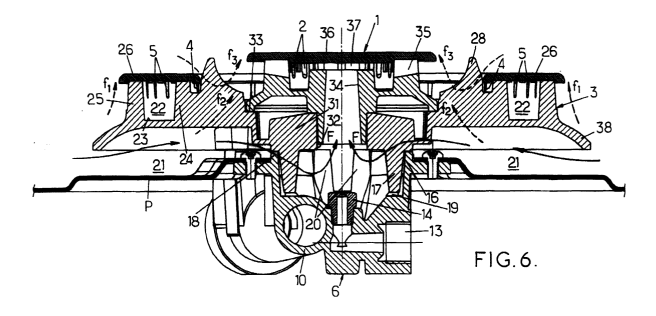
(30) Priorité: 28.01.2000 FR 0001120

- (71) Demandeur: Sourdillon 37250 Veigne (FR)
- (72) Inventeur: Dane, Bernard 37250 Montbazon (FR)
- (74) Mandataire: Gorree, Jean-Michel 84, rue d'Amsterdam 75440 Paris Cédex 09 (FR)

## (54) Brûleur à gaz à multiples couronnes de flammes

(57) Brûleur à gaz à couronnes multiples de flammes comportant : un corps de brûleur (6) fixable sous une plaque de dessus découpée d'un appareil et incorporant un premier injecteur de gaz (14) dirigé vers le haut, et un second injecteur de gaz (9) suivi d'un Venturi tubulaire horizontal (10) débouchant dans un puits vertical (12) ; une tête de brûleur extérieur (3) reposant sur

le corps (6) et équipé d'une chambre annulaire (22) ouverte au-dessus du puits (12); et une tête de brûleur intérieur (1) alimenté par le premier injecteur, des lumières étant prévues dans la tête (3) pour que la totalité de l'air primaire et de l'air secondaire nécessaires au fonctionnement du brûleur parvienne par le dessus de la plaque de dessus de l'appareil.





# Office européen RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande EP 01 40 0042

Catégorie	Citation du document avec des parties perti	indication, en cas de besoin, nentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.C1.7)	
Y	FR 2 650 369 A (MER SPA) 1 février 1991 * page 1, ligne 1 - * page 3, ligne 7 - * page 4, ligne 1 - * figure 2 *	1,2,4,6,	F23D14/06 F24C3/08		
Y	EP 0 926 437 A (BOS 30 juin 1999 (1999- * colonne 1, ligne * colonne 3, ligne * * figures 1,4,6 *	1,2,4,6, 9			
A	EP 0 634 608 A (DEF 18 janvier 1995 (19 * figures 4,5 * * colonne 1, ligne * colonne 2, ligne	95-01-18) 1 - ligne 14 *	1,5,7,9		
A	US 5 277 576 A (SOE 11 janvier 1994 (19 * colonne 1, ligne * colonne 2, ligne * figures 1-4 *	4,8,9	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.7) F23D F24C		
А	WO 99 08046 A (DEFE; PAESANI CARLO (IT) 18 février 1999 (19 * page 1, ligne 1 - * page 2, ligne 3 - * figures 1-3 *	1			
<u> </u>	ésent rapport a été établi pour tou				
Lieu de la recherche		Date d'achèvement de la recherche 6 juin 2001	Mou	Examinateur gey, M	
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		E : document de bre date de dépôt ou avec un D : cité dans la dem L : cité pour d'autres	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  8: membre de la même famille, document correspondant		

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

EP 01 40 0042

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

Lesdits members 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.

06-06-2001

Document brevet c au rapport de recher		Date de publication		Membre(s) de la mille de brevet(s)	Date de publication
FR 2650369	Α	01-02-1991	IT	1232887 B	05-03-1992
EP 0926437	Α	30-06-1999	DE	19757733 A	24-06-1999
EP 0634608	Α	18-01-1995	IT	VE930018 A	16-01-199
US 5277576	A	11-01-1994	DE EP	4125308 A 0525299 A	04-02-1993 03-02-1993
WO 9908046	Α	18-02-1999	IT AU EP	VE970034 A 9157198 A 1042634 A	11-02-1999 01-03-1999 11-10-2000

EPO FORM P0460

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