



(11)

EP 1 965 147 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
13.11.2013 Bulletin 2013/46

(51) Int Cl.:
F24H 3/04 (2006.01)

(43) Date de publication A2:
03.09.2008 Bulletin 2008/36

(21) Numéro de dépôt: 08290128.1

(22) Date de dépôt: 11.02.2008

(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: 26.02.2007 FR 0701368

(71) Demandeur: **Thermor Pacific**
45140 Saint Jean de la Ruelle (FR)

(72) Inventeur: **Potapenko, Tetyana**
45400 Fleury Les Aubrais (FR)

(74) Mandataire: **Kaspar, Jean-Georges**
Brema-Loyer
Le Centralis
63 avenue du Général Leclerc
92340 Bourg-la-Reine (FR)

(54) Dispositif de chauffage électrique de locaux industriels ou domestiques

(57) Un dispositif de chauffage électrique de locaux industriels ou domestiques, comporte une enveloppe 11 contenant au moins un corps 14 de chauffe et munie d'au

moins une ouverture 12 inférieure d'admission d'air froid et d'au moins une ouverture 13 supérieure de sortie d'air réchauffé. Le dispositif comporte au moins une turbine 15 ou 16 tangentielle latérale.

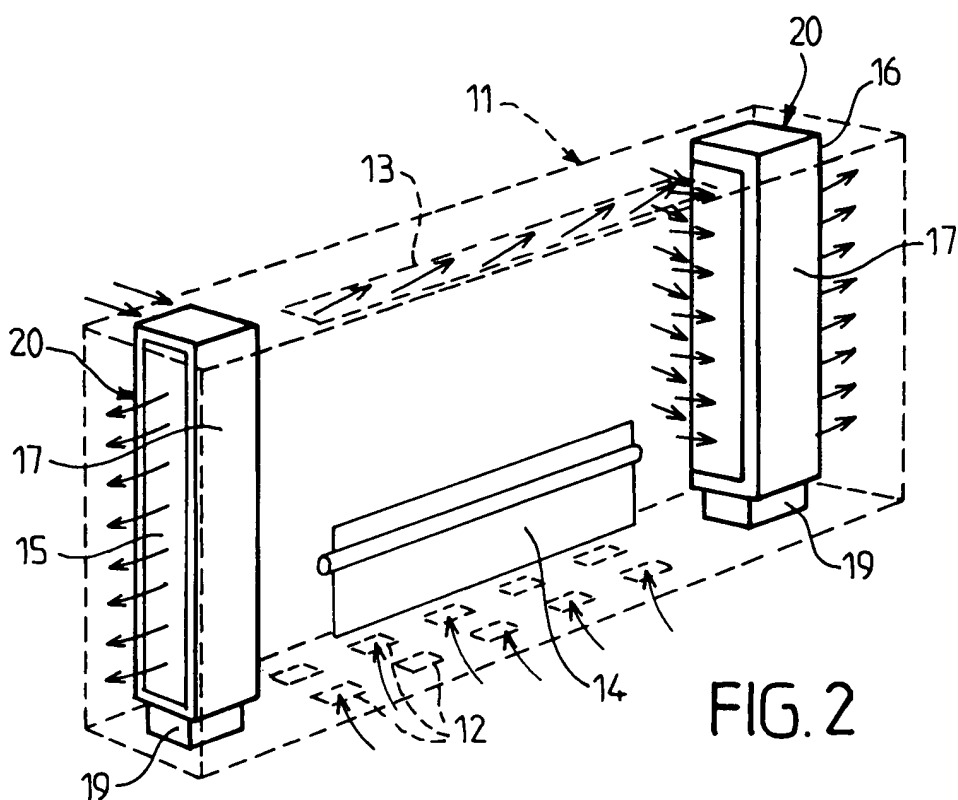


FIG. 2



RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 08 29 0128

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	
X	US 2004/120700 A1 (ORR PAUL W [US] ET AL) 24 juin 2004 (2004-06-24) * figures 1, 2a, 2b * * alinéa [0006] - alinéa [0009] * * alinéa [0033] - alinéa [0040] * -----	1-10	INV. F24H3/04
A	DE 100 64 174 A1 (AMERSCHLAEGER HERBERT [DE]) 11 juillet 2002 (2002-07-11) * le document en entier *	1	
A	US 2006/182429 A1 (SHAPIRO BARRY [US] ET AL) 17 août 2006 (2006-08-17) * alinéa [0029] - alinéa [0097]; figures *	1	
A	US 3 250 457 A (WALKER HENRY E) 10 mai 1966 (1966-05-10) * le document en entier *	1	
A	US 7 088 913 B1 (VERHOORN DEREK A [US] ET AL) 8 août 2006 (2006-08-08) * le document en entier *	1,2	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
			F24H
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
1	Lieu de la recherche Munich	Date d'achèvement de la recherche 30 septembre 2013	Examinateur Arndt, Markus
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 29 0128

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.

30-09-2013

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
US 2004120700	A1	24-06-2004	AU 2003213268 A1 CN 1643308 A US 2004120700 A1 US 2004120815 A1 US 2004197091 A1 WO 2004061373 A1		29-07-2004 20-07-2005 24-06-2004 24-06-2004 07-10-2004 22-07-2004
DE 10064174	A1	11-07-2002	AUCUN		
US 2006182429	A1	17-08-2006	CN 2916498 Y US 2006182429 A1 US 2009148141 A1		27-06-2007 17-08-2006 11-06-2009
US 3250457	A	10-05-1966	AUCUN		
US 7088913	B1	08-08-2006	AUCUN		