GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG



Monsieur le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes Service de la Propriété Intellectuelle LUXEMBOURG

Demande de Brevet d'Invention

dépose(nt) ce seize avril 1900 quatre-vingt quatre (premier jour ouvril 15 heures, au Ministère de l'Économie et des Classes Moyennes, à Luxembourg: 1. la présente requête pour l'obtention d'un brevet d'invention concernant: "Machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur (4) du niveau de l'eau dans la chaudière". 2. la délégation de pouvoir, datée de Milan le lo avril 1984 3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. l planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) Giuseppe Walter LONGO, Va M.Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Ttalie	٠.	I. Requête	
en qualité de mandataire (2) dépose(nt) ce seize avril 1900 quatre-vingt quatre (premier jour ouver après le samedi 14 et le dimanche 15 avril 1984.) 1. la présente requête pour l'obtention d'un brevet d'invention concernant: "Machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur (4) du niveau de l'eau dans la chaudière". 2. la délégation de pouvoir, datée de Milan le lo avril 1984 3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) - Giuseppe Walter LONGO, Wa M. Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Italie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'util de déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8) u nom de la déposante délité(siem) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10) sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le mandataire II. Procès-verbal de Dépôt La susdite demande de brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le mandataire premier jour ouvertité arrès le samedi 14 avril 1984 et le dimanches 5 avril 1984 Pr. le Ministre de l'Économie et de l'Economie et de l'Econom			(1)
dépose(nt) ce seize avril 1900 quatre-vingt quatre (premier jour ouvril 1904.) 15. heures, au Ministère de l'Économie et des Classes Moyennes, à Luxembourg: 1. la présente requête pour l'obtention d'un brevet d'invention concernant: "Machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur (4) du niveau de l'eau dans la chaudière". 2. la délégation de pouvoir, datée de Milan le lo avril 1984 3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) - Giuseppe Walter LONGO, Wa M. Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Ttalie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8) u nom de la déposante dit(silent) sus déposée(s) en (7) Italie 15 boulevard Royal (10 IL Procès-verbal de Dépêt La susdite demande de brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nunckes susmentionnées, avec ajournement de cette délivrance à mois (11 Le mandataire premier jour ouvellités près le samedi 14 avril 1984 et le dimanches 5 avril 1984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 15 heures de l'Économie et des Classes Moyennes de l'Économie et des Classes Moyennes de l'Économie et des Classes Moyennes de l'Économie et de l'Économie et des Classes Moyennes de l'Économie et des Classes Moyennes de l'Économie et des Classes Moyennes de l'Économie et de l'Économie et de l'Économie et des Classes Moyennes de l'Économie et d	Italie,	représentée par Monsieur Jacques de Muyser, agissant	
1. la présente requête pour l'obtention d'un brevet d'invention concernant: "Machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur (4) du niveau de l'eau dans la chaudière". 2. la délégation de pouvoir, datée de Milan le lo avril 1984 3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) Giuseppe Walter LONGO, Va M.Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Ttalie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'util mé déposée(s) en (7)	en qual	ité de mandataire	(2)
1. la présente requête pour l'obtention d'un brevet d'invention concernant: "Machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur (4) du niveau de l'eau dans la chaudière". 2. la délégation de pouvoir, datée de Milan le lo avril 1984 3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) Giuseppe Walter LONGO, Va M.Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Ttalie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'util mé déposée(s) en (7)	dé	seize avril 1900 quatre-vingt quatre (premier jour ou après le samedi 14 et le dimanche 15 avril 1984.)	vţat
2. la délégation de pouvoir, datée de Milan le lo avril 1984 3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) Giuseppe Walter LONGO, Va M. Cattaneo, 8 - DESTO (Milan), (5) Italie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) talie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) talie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante (9 6lit(elisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nuexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à // mois. (11 mandataire La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour (verbite a rès le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 1984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes	15	heures, au Ministère de l'Économie et des Classes Moyennes, à Luxembourg:	
2. la délégation de pouvoir, datée de Milan le lo avril 1984 3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) Giuseppe Walter LONGO, Va M. Cattaneo, 8 - DESTO (Milan), (5) Italie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) talie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) talie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante (9 6lit(elisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nuexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à // mois. (11 mandataire La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour (verbite a rès le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 1984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes	1. "Machir	la présente requête pour l'obtention d'un brevet d'invention concernant:	(4)
2. la délégation de pouvoir, datée de Milan le lo avril 1984 3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) — Giuseppe Walter LONGO, Va M. Cattaneo, 8 — DESIO (Milan), (5) Ttalie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante (9 élit(sisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nnexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à mandataire La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour (verbile près le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 1984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes	du niv∈	eau de l'eau dans la chaudière".	
3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) - Giuseppe Walter LONGO, Va M. Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Italie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) 4 nom de la déposante (9 6 lit(élisén) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le maxes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à // mois. (11 La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du: 16 avril 1984 premier jour de la propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du: 17 premier jour de la propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du: 18 premier jour de la propriété Intellectuelle à Luxembourg et de l'Économie et de l	***************************************		
3. la description en langue française de l'invention en deux exemplaires; 4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont); - Giuseppe Walter LONGO, Wa M. Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Italie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) 4 nom de la déposante (9) 6 lit(élisén) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10) sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le maxes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à // mois. (11) La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du: 16 avril 1984 et le dimanches 5 avril 1984 et le dimanches 5 avril 1984 et le dimanches 6 avril 1984 et le dimanches 6 avril 1984 et le dimanches 6 avril 1984 et le dimanches 7 avril 1984 et le dimanches 6 avril 1984	***************************************		
4. 1 planches de dessin, en deux exemplaires; 5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) - Giuseppe Walter LONGO, Va M. Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Ttalie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante élit(élisem) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le markes susmentionnées, avec ajournement de cette délivrance à mois. (11 de mandataire jour operation de la Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour operationnées le samedi 14 avril 1984 et le dimanches 5 avril 984 Pr. le Ministère de l'Économie et d			
5. la quittance des taxes versées au Bureau de l'Enregistrement à Luxembourg, 16 avril 1984 déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) Giuseppe Walter LONGO, Va M. Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Ttalie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilifé déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante élit(élisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le mandataire avec ajournement de cette délivrance à mois. (11 mandataire premier jour overable auxès le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 1984 Pr. le Ministre de l'Économie et de l			,
déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) Giuseppe Walter LONGO, Va M. Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Ttalie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante (9 élit(élisem) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nnexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à mois (11 mandataire mois (11 mandataire) (12 mandataire) (13 mandataire) La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du: premier jour ouvell' le avril 1984 et le dimanche 15 avril 984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
déclare(nt) en assumant la responsabilité de cette déclaration, que l'(es) inventeur(s) est (sont) - Giuseppe Walter LONGO, Va M. Cattaneo, 8 - DESIO (Milan), (5) Italie revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83). (8 u nom de la déposante (9 élit(éliseni) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le mandataire avec ajournement de cette délivrance à mois. (11 Mandataire II. Procès-verbal de Dépôt La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour oversolle avril 1984 et le dimanche 15 avril 1984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes			
revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante (9 élit(élisént) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nances susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à mois. (11 mandataire La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du: premier jour ou verbole avrès le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 1984 Pr. le Ministre de l'Économie et de l'Éco			nt):
revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilifé déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante (9 élit(élisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nnexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à mois. (11 Le mandataire II. Procès-verbal de Dépôt La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : premier jour ouverble à près le samedi 14 avril 1984 et le dimanches 15 avril 984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes	- Giuse	eppe Walter LONGO, Va M.Cattaneo, 8 - DESIO (Milan),	
revendique(nt) pour la susdite demande de brevet la priorité d'une (des) demande(s) de modèle d'utilifé déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante (9 élit(élisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nnexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à mois. (11 de mandataire II. Procès-verbal de Dépôt La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : premier jour overable à près le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes			
modèle d'utilité déposée(s) en (7) Italie 14 avril 1983 (No. 21542 B/83) (8 u nom de la déposante (9 élit(élisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nnexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à mois. (11 La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du: premier jour overble à rès le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 1984 pr. la Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes de l'Économie et des Classes Moyennes	•••••••	,	
u nom de la déposante (9 élit(élisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal (10 sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le mandataire mois. (11 mandataire (11 La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour overeble a rès le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes			
u nom de la déposante élit(élisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg 35 boulevard Royal sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le mandataire innexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à mois. (11 mandataire La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du: premier jour of wable arès le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 1984 pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes	14 av		(8)
sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nnexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à	u nom de	la déposante	(9)
sollicite(nt) la délivrance d'un brevet d'invention pour l'objet décrit et représenté dans le nnexes susmentionnées, — avec ajournement de cette délivrance à	é	lit(élisent) pour lui (elle) et, si désigné, pour son mandataire, à Luxembourg	
II. Procès-verbal de Dépôt La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour overble après le samedi 14 avril 1984 et le dimanches 15 avril 984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes			
La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et de Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour ouveable a rès le samedi 14 avril 1984 et le dimanches 15 avril 984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes			
Classes Moyennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du : 16 avril 1984 premier jour ouvrable après le samedi 14 avril 1984 et le dimanches 15 avril 984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyennes	Λ 1	dataire	(11)
premier jour ouvrable après le samedi 14 avril 1984 et le dimanche 15 avril 984 Pr. le Ministre de l'Économie et des Classes Moyenne	I Classes Moy	La susdite demande de brevet d'invention a été déposée au Ministère de l'Économie et ennes, Service de la Propriété Intellectuelle à Luxembourg, en date du :	des
de l'Economie ettres Classes Moyenne		nremier jour orwestle arres le samedi 14 avril 1984	ļ
	15	heures de l'Economie ettres Classes Moyer	nnes,
A 68007	A. 68007	Service de 129	

REVENDICATION DE LA PRIORITE

dex lax demandex dex brevet / du modèle d'utilité

En ITALIE

Du 14 AVRIL 1983

Mémoire Descriptif

déposé à l'appui d'une demande de

BREVET D'INVENTION

au

Luxembourg

au nom de: NUOVA FAEMA S.p.A.

pour: "Machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur

du niveau de l'eau dans la chaudière".

"Machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur du niveau de l'eau dans la chaudière".

5

10

15

20

25

30

35

La présente invention a pour objet une machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur du niveau de l'eau dans la chaudière.

Dans les machines à café "express", il est évidemment nécessaire d'avoir un indicateur du niveau de l'eau dans la chaudière, scit pour éviter des interruptions de service, soit surtout pour éviter des surchauffes dangereuses dues à un manque d'eau.

La présence d'un tel indicateur de niveau est aussi prescrite par la loi, précisément pour les motifs de sécurité mentionnés ci-dessus.

Il est en outre bien connu que cette condition est normalement satisfaite en mettant en application le principe des vases communicants ; la chaudière est mise en communication par liaison liquide avec un tube transparent gradué placé dans une position visible.

Cette technique, de conception très simple puisque le niveau est obtenu par lecture directe, présente des inconvénients qui ne sont pas négligeables. En effet, il faut établir une liaison hydraulique entre la chaudière et le tube de visualisation qui, au moins en partie, doit être situé à l'extérieur du corps de la machine. De plus, cette liaison hydraulique doit être double, à savoir en bas pour l'eau et en haut pour la vapeur, parce que pour que le principe des vases communicants scit valable, il faut, comme on le sait, que la pression sur le riveau libre de la chaudière et sur le niveau libre du tube soit la même. Un autre inconvénient est dû à ce que la colonne d'eau dans le tube est transparente et donne donc lieu à des difficultés de lecture. Ces difficultés n'ont été que partiellement éliminées par les divers arrangements adoptés.

La présente invention a pour but de mettre à disposition une machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur du niveau de l'eau dans la chaudière qui évite tous 5

10

15

20

25

30

35

les inconvénients de la technique connue mentionnée précédemment.

A cet effet, l'invention concerne une machine à café "express" du type ci-dessus caractérisée en ce qu'elle comporte en combinaison :

- une chaudière pour la production d'eau chaude,
- un transducteur de niveau, du type à fil résistant sensible à la température immergé dans la chaudière,
- un organe de visualisation, <u>connu en soi</u>, relié électriquement au transducteur.

On voit donc qu'une machine à café "express" suivant l'invention relève le niveau de l'eau directement dans la chaudière. On peut ainsi supprimer le tube transparent et toutes les liaisons hydrauliques entre ce tube et la chaudière ainsi que toutes les complications de construction correspondantes.

On va maintenant décrire l'invention plus en détail en se référant au dessin annexé dans lequel la figure unique est une vue en perspective schématique d'une machine à café "express" suivant l'invention, cette machine étant supposée transparente.

La machine a café "express" selon l'invention, désignée d'une façon générale par 1 sur la figure, comporte une structure de revêtement en forme de boite 2 dans laquelle est disposée une chaudière 3 destinée au chauffage de l'eau.

Dans cette chaudière est monté un transducteur de niveau désigné dans son ensemble par 4. Par exemple, le transducteur 4 est du type comportant un fil résistant 5 sensible à la température, replié en forme de V de façon à présenter deux tronçons rectilignes 6,7 disposés l'un à côté de l'autre et s'étendant verticalement dans la chaudière sur toute la hauteur utile de celle-ci. Le fil 5 est en matière résistante sensible à la température, c'est-à-dire en une matière dont la résistivité est fortement variable en fonction de la température. Tel est le cas, par exemple des alliages nickel-cobalt. Comme on le sait, cette propriété peut être utilisée pour mesurer le niveau d'un liquide dans lequel le fil résistant sensible à la température est partiellement immergé.

5

10

15

20

25

30

35

Dans ce but, le fil 5 est relié par des câbles électriques 8 à une unité d'élaboration et de contrôle 9 entièrement connue et classique. L'unité 9 assure le chauffage du fil 5 en l'alimentant avec un courant d'essai approprié constant pendant un temps prédéterminé et effectue la mesure de la résistance après un certain temps. Comme cela est connu, cette résistance est liée de façon univoque au niveau de l'eau. Celleci dépend en effet de la résistivité et de la longueur des divers tronçons du fil 5. La résistivité des tronçons immergés du fil 5 est différente de la résistivité des tronçons non immergés parce que le coefficient d'échange thermique fil-ambiance environnante est différent et que la température des tronçons de fil, est par suite différente, après le passage du courant. Etant donné que le fil résistant 5 est sensible à la température, la différence de température entraine une différence de résistivité. Il est donc évident que si le niveau de l'eau varie, la résistance totale du fil 5 varie en conséquence parce que la fraction immergée du fil 5 varie.

L'unité d'élaboration et de contrôle 9 effectue toutes ces opérations de façon automatique avec une périodicité prédéterminée.

Elle assure également la production d'un signal proportionnel à la valeur du niveau de l'eau en préparant judicieusement les paramètres électriques mentionnés précédemment.

Le signal de niveau de l'eau est ensuite transmis par des câbles électriques 10 à un organe de visualisation 11. Cet organe de visualisation 11, logé à l'extérieur de la structure de revêtement en forme de boite 2 est entièrement connu et classique, d'un type que l'on trouve normalement dans le commerce.

La machine à café "express" 1 comporte aussi avantageusement un bouton poussoir 12 à l'extérieur de la structure en forme de boite 2, ce bouton-poussoir étant relié électriquement par des câbles 13 à l'unité d'élaboration et de contrôle 9. En appuyant sur le bouton poussoir 12, on peut mettre en route manuellement une opération de mesure du niveau de l'eau, indépendamment de la périodicité prévue automatiquement. 5

10

15

20

25

30

Le mode de fonctionnement de la machine à café "express" 1 résulte de façon évidente de la description qui précède.

Avec les modalités brièvement décrites précédemment, l'unité d'élaboration et de contrôle 9 effectue la mesure du niveau de l'eau dans la chaudière 3 en se servant de la propriété de sensibilité à la température du fil résistant 5. La valeur du niveau est le résultat d'une série d'opérations d'élaboration qui se déroulent dans l'unité 9 de façon connue et classique.

La valeur du niveau sous forme de signal électrique, est envoyée à l'organe de visualisation 11 et affichée par celui-ci.

L'unité 9 assure ensuite automatiquement la répétition de l'opération de mesure avec une périodicité prédéterminée. Cette opération peut aussi être déclenchée à la main par commande extérieure effectuée avec le bouton poussoir 12.

Etant donné que les liaisons entre les divers composants sont de simples câbles électriques, cela permet une liberté de positionnement maximale. En particulier, l'organe de visualisation 11 peut être monté à l'emplacement le plus pratique pour que l'on puisse effectuer la lecture sans aucune difficulté.

Un autre avantage est que grâce à l'organe de visualisation 11, la lecture est bien plus commode, sûre et fiable que celle que l'on peut effectuer avec une colonne d'eau.

On obtient un autre avantage dans le cas où l'on veut effectuer un remplissage automatique. En effet, le signal de niveau est électrique et se prête donc parfaitement à la commande classique de groupes électro-pompes et d'électro-valves, non représentées sur la figure.

REVENDICATION

5

- 1°) Machine à café "express" munie d'un dispositif indicateur du niveau de l'eau dans la chaudière (3) caractérisée en ce qu'elle comporte en combinaison :
- une chaudière (3) pour la production d'eau chaude,
- un transducteur de niveau (4) du type à fil résistant (5) sensible à la température, immergé dans la chaudière,
- un organe de visualisation (11), connu en soi, relié électriquement au transducteur (4).

