

**17168**

*RESOLUCION de 29 de mayo de 1992, del Registro de la Propiedad Industrial, por la que se dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por el Tribunal Superior de Justicia de Cataluña, declarada firme en el recurso contencioso-administrativo número 691/1989, promovido por «Servicio de Merchandising, Sociedad Anónima», contra acuerdos del Registro de 13 de febrero de 1989.*

En el recurso contencioso-administrativo número 691/1989, interpuesto ante el Tribunal Superior de Justicia de Cataluña por la Entidad «Servicio de Merchandising, Sociedad Anónima», contra resolución de este Registro de 13 de febrero de 1989, se ha dictado, con fecha 7 de mayo de 1991, por el citado Tribunal, sentencia, declarada firme, cuya parte dispositiva es como sigue:

«Fallamos: Que estimamos el presente recurso contencioso-administrativo interpuesto a nombre de la Entidad «Servicio de Merchandising, Sociedad Anónima» contra la resolución del Registro de la Propiedad Industrial de 13 de febrero de 1989 que estimando el recurso de reposición formulado anuló la anterior resolución de 21 de septiembre de 1987 y denegó el registro de la marca mixta número 1.146.300 «Pam Pan» para productos de la clase 16 consistentes en pañales y braga-pañales de papel y celulosa, del tenor explicitado con anterioridad; y estimando la demanda articulada, anulamos el referido acto por no ser conforme a Derecho y declaramos la procedencia del registro solicitado. Sin efectuar especial pronunciamiento sobre costas.»

En su virtud, este Organismo, en cumplimiento de lo prevenido en la Ley de 27 de diciembre de 1956, ha tenido a bien disponer que se cumpla en sus propios términos la referida sentencia y se publique el aludido fallo en el «Boletín Oficial del Estado».

Lo que comunico a V. I.

Madrid, 29 de mayo de 1992.—El Director general, Julio Delicado Montero-Ríos.

Secretario general del Registro de la Propiedad Industrial.

**17169**

*RESOLUCION de 29 de mayo de 1992, del Registro de la Propiedad Industrial, por la que se dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por el Tribunal Superior de Justicia de Madrid, declarada firme en el recurso contencioso-administrativo número 511/1985 (número 4.149/1989), promovido por «Especialidades Técnico Industriales, Sociedad Anónima» (ETISA), contra acuerdo del Registro de 15 de noviembre de 1984. Expediente de marca número 1.009.613.*

En el recurso contencioso-administrativo número 511/1985 (número 4.149/1989), interpuesto ante la Audiencia Territorial de Madrid por «Especialidades Técnico Industriales, Sociedad Anónima» (ETISA), contra Resolución de este Registro de 15 de noviembre de 1984, se ha dictado, con fecha 19 de septiembre de 1989 por el Tribunal Superior de Justicia de Madrid, sentencia, declarada firme, cuya parte dispositiva es como sigue:

«Fallamos: Que estimando el recurso contencioso-administrativo, interpuesto por el Procurador de los Tribunales señor Olivares de Santiago, en nombre y representación de «Especialidades Técnico Industriales, Sociedad Anónima» (ETISA), y revocando íntegramente la Resolución del Registro de la Propiedad Industrial, que denegó la inscripción de la marca «Bromoxan», debemos declarar y declaramos que es conforme a Derecho, su inscripción y así lo ordenamos; sin costas.»

En su virtud, este Organismo, en cumplimiento de lo prevenido en la Ley de 27 de diciembre de 1956, ha tenido a bien disponer que se cumpla en sus propios términos la referida sentencia y se publique el aludido fallo en el «Boletín Oficial del Estado».

Lo que comunico a V. I.

Madrid, 29 de mayo de 1992.—El Director general, Julio Delicado Montero-Ríos.

Sr. Secretario general del Registro de la Propiedad Industrial.

**17170**

*RESOLUCION de 4 de junio de 1992, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se acredita al Laboratorio Oficial para Ensayo de Materiales de Construcción (LOEMCO), para la realización de los ensayos relativos a «Piedras naturales para la construcción».*

Vista la documentación presentada por don Francisco Crespo del Castillo en nombre y representación del Laboratorio Oficial para Ensayo de Materiales de Construcción, con domicilio social en Alenza, 1 y 2, 28003 Madrid;

Vistos el Real Decreto 2584/1981, de 18 de septiembre («Boletín Oficial del Estado» de 3 de noviembre), por el que se aprueba el Reglamento General de las Actuaciones del Ministerio de Industria y Energía en el campo de la Normalización y Homologación, y de acuerdo con las normas específicas que constan en el expediente correspondiente C-004 Rev. 001 «Piedras naturales para la construcción», y de acuerdo con el anexo técnico número 1 al certificado de acreditación número 10/0062/91;

Considerando que el citado Laboratorio dispone de los medios necesarios para realizar los ensayos correspondientes y que en la tramitación del expediente se han cumplido todos los requisitos.

Esta Dirección General, ha resuelto:

Primer.—Acreditar al Laboratorio Oficial para Ensayo de Materiales de Construcción (LOEMCO) para la realización de los ensayos relativos a «Piedras naturales para la construcción» según el expediente C-004 Rev. 001, y de acuerdo con el anexo técnico número 1 al certificado de acreditación 10/0062/91.

Segundo.—Esta acreditación se extenderá por un periodo de tres años, pudiendo el interesado solicitar la prórroga de la misma dentro de los seis meses anteriores a la expiración de dicho plazo.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 4 de junio de 1992.—La Directora general, Carmen de Andrés Conde.

**17171**

*RESOLUCION de 4 de junio de 1992, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se acredita al Laboratorio Oficial para Ensayo de Materiales de Construcción (LOEMCO), para la realización de los ensayos relativos a «Materiales cerámicos de arcilla cocida».*

Vista la documentación presentada por don Francisco Crespo del Castillo en nombre y representación del Laboratorio Oficial para Ensayo de Materiales de Construcción, con domicilio social en Alenza, 1 y 2, 28003 Madrid;

Vistos el Real Decreto 2584/1981, de 18 de septiembre («Boletín Oficial del Estado» de 3 de noviembre), por el que se aprueba el Reglamento General de las Actuaciones del Ministerio de Industria y Energía en el campo de la Normalización y Homologación, y de acuerdo con las normas específicas que constan en el expediente correspondiente C-011 Rev. 001 «Materiales cerámicos de arcilla cocida», partes 1 y 2, y de acuerdo con el anexo técnico número 1 al certificado de acreditación número 10/0061/91;

Considerando que el citado Laboratorio dispone de los medios necesarios para realizar los ensayos correspondientes y que en la tramitación del expediente se han cumplido todos los requisitos.

Esta Dirección General, ha resuelto:

Primer.—Acreditar al Laboratorio Oficial para Ensayo de Materiales de Construcción (LOEMCO), para la realización de los ensayos relativos a «Materiales cerámicos de arcilla cocida», partes 1 y 2, según el expediente C-011 Rev. 001, y de acuerdo con el anexo técnico número 1 al certificado de acreditación 10/0061/91.

Segundo.—Esta acreditación se extenderá por un periodo de tres años, pudiendo el interesado solicitar la prórroga de la misma dentro de los seis meses anteriores a la expiración de dicho plazo.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 4 de junio de 1992.—La Directora general, Carmen de Andrés Conde.

**17172**

*RESOLUCION de 8 de junio de 1992, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se acuerda la publicación de la concesión de la marca «Aenor» a determinados aparatos a gas como alternativa a la homologación.*

En cumplimiento de la disposición segunda de la Orden de 19 de junio de 1990 por la que se establece la certificación de conformidad a normas como alternativa a la homologación de los aparatos que utilizan gas como combustible para uso doméstico;

Considerando que, por la Comisión de Certificación de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), se ha concedido el derecho de uso de la marca «N» a los aparatos que más abajo se relacionan y con las referencias que igualmente se citan;

Esta Dirección General ha resuelto ordenar la publicación de dicho derecho de uso de la marca «N» a los citados aparatos, cuyas principales características se indican en anexo.

La presente Resolución se efectúa en relación con las disposiciones que se citan y, por tanto, los productos deberán cumplir cualquier otro Reglamento o disposición que les sea aplicable.

Madrid, 8 de junio de 1992.—La Directora general, Carmen de Andrés Conde.

## APARATOS DOMESTICOS A GAS CON MARCA AENOR

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar) GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)					
						GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
<b>ALVINA</b>											
	(VALENCIA)	ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VITROGAS	816 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VITROG. ASPES	816 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VITROG. EDESA	816 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VITROG. FAGOR	816 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VITROG. WESTING	816 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VIT.ASP.VGA-2B	854 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VIT.ED.VGE-2B	854 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VIT.ED.VGE-2PB	854 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VIT.FAG.VGF-2B	854 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VIT.FAG.VGF-2N	854 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VIT.FAG.VGF-2PB	854 112H3	18	28		5,1	5,1	
		ENCIMERA VITROCERAMICA GAS	ALVIGAS	VIT.FAG.VGF-2PN	854 112H3	18	28		5,1	5,1	
<b>BS ELECTRODOMESTICOS</b>											
	SANTANDER	COCINA A GAS	AGNI	BEIRE BS-3	550 111	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	AGNI	BEIRE BS-4	549 111	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	AGNI	BEIRE BS-4B	548 111	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	AGNI	KAG-20311	848 111	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	AGNI	KAG-20411	850 111	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	AGNI	KAG-20411/A	850 111	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	AGNI	KAG-30411	849 111	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	AGNI	KAG-30511/A	849 111	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	AGNI	KL-10040	570 111	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	AGNI	KS-10030	571 111	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	AGNI	KS-10040	570 111	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	AGNI	KS-10040-A	569 111	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	AGNI	NAZAR NA-4	547 111	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	AGNI	NAZAR NA-5B	546 111	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	AGNI	XCL-10	968 111	8	18	28/37	15,39	15,39	8,34
		COCINA A GAS	AGNI	XCL-20	967 111	8	18	28/37	15,39	15,39	11,55
		COCINA A GAS	AGNI	XCL-21	967 111	8	18	28/37	15,39	15,39	12,18
		COCINA A GAS	AGNI	XCL-61	969 111	8	18	28/37	15,39	15,39	5,34

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
							GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		COCINA A GAS	BALAY	BAC-1110	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	BALAY	BAC-1114	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	BALAY	BAC-1200	550	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	BALAY	BAC-1202	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	BALAY	BAC-1204	548	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	BALAY	BAC-1302	547	III	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	BALAY	BAC-1306	546	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	CORCHO	DIAMANTE D-4	547	III	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	CORCHO	DIAMANTE D-5B	546	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	CORCHO	KCO-20311	848	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	CORCHO	KCO-20411	850	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CORCHO	KCO-20411/A	850	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CORCHO	KCO-30411	849	III	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	CORCHO	KCO-30511/A	849	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	CORCHO	KL-20040	570	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CORCHO	KS-20030	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	CORCHO	KS-20040	570	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CORCHO	KS-20040-A	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	CORCHO	RUBI R-3	550	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	CORCHO	RUBI R-4	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CORCHO	RUBI R-4B	548	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	CROLLS	C-2200	967	III	8	18	28/37	15,39	15,39	9,85
		COCINA A GAS	CROLLS	C-2310	967	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	CROLLS	C-2710	969	III	8	18	28/37	15,39	15,39	8,3
		COCINA A GAS	CROLLS	C-3200	967	III	8	18	28/37	15,39	15,39	11,55
		COCINA A GAS	CROLLS	KATMAI N-3F	550	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	CROLLS	KATMAI N-4F	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CROLLS	KATMAI N-4FB	548	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	CROLLS	KCL-20311	848	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	CROLLS	KCL-20411	850	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CROLLS	KCL-20411/A	850	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CROLLS	KCL-30411	849	III	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	CROLLS	KCL-30511/A	849	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	CROLLS	KL-30040	570	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CROLLS	KS-30030	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	CROLLS	KS-30040	570	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	CROLLS	KS-30040-A	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	CROLLS	RAINIER N-4F	547	III	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
							GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		COCINA A GAS	CROLLS	RAINYER N-SFB	546	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	FIRST LINE	C-30H	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	FIRST LINE	C-40HP	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	G.P.	STAR-3	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	G.P.	ORO-4	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	G.P.	ORO-4B	548	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	G.P.	STAR-4B	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	LYNX	LYC-1110	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	LYNX	LYC-1114	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	LYNX	LYC-1212	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	ROMMER	703	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	ROMMER	714	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	ROMMER	904	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	ROMMER	914	548	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-3L	550	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-3LN	848	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-3S	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-4BL	548	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-4BS	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-4GL	547	III	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-4L	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-4S	570	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-5B	546	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	SAFEL	SF-5BN	849	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	SKANDINOVIA	C1000-LUXE	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	SKANDINOVIA	C1500-LUXE	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	SKANDINOVIA	C-2000-LUXE	550	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	SKANDINOVIA	C-4000-LUXE	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	SUPERSER	CGA-200	967	III	8	18	28/37	15,39	15,39	11,55
		COCINA A GAS	SUPERSER	CLA-100	968	III	8	18	28/37	15,39	15,39	8,34
		COCINA A GAS	SUPERSER	CLA-200	967	III	8	18	28/37	15,39	15,39	9,85
		COCINA A GAS	SUPERSER	CLA-210	967	III	8	18	28/37	15,39	15,39	12,18
		COCINA A GAS	SUPERSER	CLA-310	967	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	SUPERSER	CLA-610	969	III	8	18	28/37	15,39	15,39	5,34
		COCINA A GAS	SUPERSER	CLA-710	969	III	8	18	28/37	15,39	15,39	8,3
		COCINA A GAS	SUPERSER	GRENOBLE N-4F	547	III	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	SUPERSER	GRENOBLE N-SFB	546	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	SUPERSER	KLG-12031	848	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
							GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		COCINA A GAS	SUPERSER	KLG-12041	850	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	SUPERSER	KLG-12041/B	850	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	SUPERSER	KLG-22041	849	III	8	18	28/37	11,55	11,55	11,55
		COCINA A GAS	SUPERSER	KLG-22051/B	849	III	8	18	28/37	15,39	15,39	15,39
		COCINA A GAS	SUPERSER	KL-40040	570	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	SUPERSER	KS-40030	571	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	SUPERSER	KS-40040	570	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	SUPERSER	KS-40040-A	569	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS	SUPERSER	SAPPORO N-3F	550	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA A GAS	SUPERSER	SAPPORO N-4F	549	III	8	18	28/37	9,85	9,85	9,85
		COCINA A GAS	SUPERSER	SAPPORO N-4FB	548	III	8	18	28/37	12,18	12,18	12,18
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	AGNI	KH-50020	639	III	8	18	28/37	3,83	3,83	3,83
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	AGNI	KH-50030	639	III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	CORCHO	KH-50020	639	III	8	18	28/37	3,83	3,83	3,83
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	CORCHO	KH-50030	639	III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	CROLLS	KH-50020	639	III	8	18	28/37	3,83	3,83	3,83
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	CROLLS	KH-50030	639	III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	SAFEL	SF-2F	639	III	8	18	28/37	3,83	3,83	3,83
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	SAFEL	SF-3F	639	III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	SUPERSER	KH-50020	639	III	8	18	28/37	3,83	3,83	3,83
		COCINA A GAS DE SOBREMESA	SUPERSER	KH-50030	639	III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34
		COCINA MIXTA	AGNI	KAG-22221	851	III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	AGNI	KAG-22321/A	851	III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34
		COCINA MIXTA	AGNI	KAG-32421/A	851	III	8	18	28/37	8,3	8,3	8,3
		COCINA MIXTA	AGNI	KL-10022	572	III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	AGNI	KL-10040/HE	574	III	8	18	28/37	6,85	6,85	6,85
		COCINA MIXTA	AGNI	KS-10022	572	III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	AGNI	KS-10031-A	573	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA MIXTA	BALAY	BAC-1117	573	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA MIXTA	CORCHO	KCO-22221	851	III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	CORCHO	KCO-22321/A	851	III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34
		COCINA MIXTA	CORCHO	KCO-32421/A	851	III	8	18	28/37	8,3	8,3	8,3
		COCINA MIXTA	CORCHO	KL-20022	572	III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	CORCHO	KL-20040/HE	574	III	8	18	28/37	6,85	6,85	6,85
		COCINA MIXTA	CORCHO	KS-20022	572	III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	CORCHO	KS-20031-A	573	III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA MIXTA	CROLLS	KCL-22221	851	III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	CROLLS	KCL-22321/A	851	III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
						GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		COCINA MIXTA	CROLLS	KCL-32421/A	851 III	8	18	28/37	8,3	8,3	8,3
		COCINA MIXTA	CROLLS	KL-30022	572 III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	CROLLS	KL-30040/HE	574 III	8	18	28/37	6,85	6,85	6,85
		COCINA MIXTA	CROLLS	KS-30022	572 III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	CROLLS	KS-30031-A	573 III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA MIXTA	G.P.	STAR-4MB	573 III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA MIXTA	SAFEL	SF-4MB	573 III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		COCINA MIXTA	SAFEL	SF-4MS	572 III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	SAFEL	SF-4S/HE	574 III	8	18	28/37	6,85	6,85	6,85
		COCINA MIXTA	SAFEL	SF-6/MBN	851 III	8	18	28/37	8,3	8,3	8,3
		COCINA MIXTA	SUPERSER	KLE-12221	851 III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	SUPERSER	KLE-12231/B	851 III	8	18	28/37	5,34	5,34	5,34
		COCINA MIXTA	SUPERSER	KLE-22241/B	851 III	8	18	28/37	8,3	8,3	8,3
		COCINA MIXTA	SUPERSER	KL-40022	572 III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	SUPERSER	KL-40040/HE	574 III	8	18	28/37	6,85	6,85	6,85
		COCINA MIXTA	SUPERSER	KS-40022	572 III	8	18	28/37	4,47	4,47	4,47
		COCINA MIXTA	SUPERSER	KS-40031-A	573 III	8	18	28/37	8,34	8,34	8,34
		ENCIMERA A GAS	BALAY	BAE-2002	654 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	BALAY	BAE-2300	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	BALAY	E-3104	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	BALAY	E-3114	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	BALAY	E-3134	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	BALAY	E-3139	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	BALAY	E-3204	654 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	BALAY	E-3214	654 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	BALAY	E-3234	654 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	CORCHO	EC-5004/B	563 III	8	18	28/37	7,5	7,5	7,5
		ENCIMERA A GAS	CORCHO	EC-5004/I	563 III	8	18	28/37	7,5	7,5	7,5
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LE-310	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LE-315	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2002	654 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2010	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2012	654 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2062	654 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2100	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2110	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2160	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2300	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
						GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		ENCIMERA A GAS	LYNX	LYE-2310	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	SAFEL	EC-04	562 III	8	18	28/37	7,5	7,5	7,5
		ENCIMERA A GAS	SAFEL	EC-5014	840 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	SAFEL	EC-5014/B	840 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	SAFEL	EC-5014/M	840 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	SAFEL	E-5014	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	SAFEL	E-5014/B	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS	SAFEL	E-5014/M	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS C.M.	BALAY	E-3154	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS C.M.	BALAY	E-3164	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS C.M.	OTSEIN	PG-401	651 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA A GAS S.M	OTSEIN	PG-400	654 III	8	18	28/37	9,1	9,1	9,1
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	BAE-2008	653 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	BAE-2069	657 III	8	18	28/37	4,55	4,55	4,55
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	BAE-2165	656 III	8	18	28/37	4,55	4,55	4,55
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	BAE-2307	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3103	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3113	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3132	656 III	8	18	28/37	4,55	4,55	4,55
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3133	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3138	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3203	653 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3213	653 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3232	657 III	8	18	28/37	4,55	4,55	4,55
		ENCIMERA MIXTA	BALAY	E-3233	653 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	CORCHO	EC-5002/B	567 III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	CORCHO	EC-5002/I	567 III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	CORCHO	EC-5003/B	565 III	8	18	28/37	7,5	7,5	7,5
		ENCIMERA MIXTA	CORCHO	EC-5003/I	565 III	8	18	28/37	7,5	7,5	7,5
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LE-311	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LE-316	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2008	653 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2018	653 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2068	653 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2069	657 III	8	18	28/37	4,55	4,55	4,55
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2107	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2117	650 III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2165	656 III	8	18	28/37	4,55	4,55	4,55

25146

Martes 21 julio 1992

BOE núm. 174

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)		GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)			
							GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2167	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2307	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	LYNX	LYE-2317	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	EC-02	566	III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	EC-03	564	III	8	18	28/37	7,5	7,5	7,5
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	EC-5012	842	III	8	18	28/37	4,55	4,55	4,55
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	EC-5013	841	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	EC-5013/B	841	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	EC-5013/M	841	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	E-5012	656	III	8	18	28/37	4,55	4,55	4,55
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	E-5013	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	E-5013/B	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA	SAFEL	E-5013/M	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA C.M.	BALAY	E-3153	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA C.M.	BALAY	E-3163	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA C.M.	OTSEIN	PM-411	650	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		ENCIMERA MIXTA S.M.	OTSEIN	PM-410	653	III	8	18	28/37	6,2	6,2	6,2
		HORNO A GAS	AGNI	KE-1001/G	559	III	8	18	28/37	3	3	3
		HORNO A GAS	CROLLS	KE-2001/G	559	III	8	18	28/37	3	3	3
		HORNO A GAS	CROLLS	KE-3001/G	559	III	8	18	28/37	3	3	3
		HORNO A GAS	CROLLS	KE-4001/G	559	III	8	18	28/37	3	3	3
		HORNO A GAS	SAFEL	SF-KE/1G	558	I	8	18	28/37	3	3	3

## FAGOR ELECTRODOMESTICOS

GARAGARZA-MONDAGON (GUIPUZCOA)	ASPES	EPA-40GB	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	ASPES	EPA-40GG	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	ASPES	EPA-40GI	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	ASPES	EPA-40GLB	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	ASPES	EPA-40GLI	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	ASPES	EPA-40GM	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	EDESA	1400 PP	736	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	EDESA	1400 PPE	736	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	EDESA	2400 PP	736	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	EDESA	2400 PPE	736	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	FAGOR	EPF-3 MLB	739	III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
ENCIMERA A GAS	FAGOR	EPF-4GB	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	FAGOR	EPF-4GG	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
ENCIMERA A GAS	FAGOR	EPF-4GI	735	III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
						GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	EPF-4GLB	735 III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	EPF-4GLI	735 III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	EPF-4GM	735 III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
		ENCIMERA A GAS	W. WESTINGHOUSE	1400 PP	736 III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
		ENCIMERA A GAS	W. WESTINGHOUSE	1400 PPE	736 III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
		ENCIMERA A GAS	W. WESTINGHOUSE	2400 PP	736 III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
		ENCIMERA A GAS	W. WESTINGHOUSE	2400 PPE	736 III	8	18	28/37	8,75	8,75	8,75
		ENCIMERA ENRASADA POLIVALENTE	FAGOR	EE-9401	802 II2H3		18	28/37	6,75	6,75	
		ENCIMERA ENRASADA POLIVALENTE	FAGOR	EE-9402	802 II2H3		18	28/37	6,75	6,75	
		ENCIMERA ENRAZADA POLIV.MIXTA	FAGOR	EE-9311	803 II2H3		18	28/37	5,75	5,75	
		ENCIMERA ENRAZADA POLIV.MIXTA	FAGOR	EE-9312	803 II2H3		18	28/37	5,75	5,75	
		ENCIMERA MIXTA	ASPES	EPA-22 MI	737 III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	ASPES	EPA-31 MB	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	ASPES	EPA-31 MG	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	ASPES	EPA-31 MI	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	ASPES	EPA-31 MLB	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	ASPES	EPA-31 MLI	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	ASPES	EPA-31 MM	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	EDESA	1220 PP	737 III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	EDESA	1310 PP	740 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	EDESA	1310 PPE	740 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	EDESA	2220 PP	737 III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	EDESA	2310 PP	740 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	EDESA	2310 PPE	740 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	EPF-2MI	737 III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	EPF-3 MB	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	EPF-3 MG	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	EPF-3 MI	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	EPF-3 MLI	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	EPF-3 MM	739 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	W. WESTINGHOUSE	1220 PP	737 III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	W. WESTINGHOUSE	1310 PP	740 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	W. WESTINGHOUSE	1310 PPE	740 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	W. WESTINGHOUSE	2220 PP	737 III	8	18	28/37	4	4	4
		ENCIMERA MIXTA	W. WESTINGHOUSE	2310 PP	740 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA MIXTA	W. WESTINGHOUSE	2310 PPE	740 III	8	18	28/37	5,75	5,75	5,75
		ENCIMERA A GAS	EDESA	140-PP	472 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	EDESA	140-PPE	472 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
						GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		ENCIMERA A GAS	EDESA	240-PP	472 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	EDESA	240-PPE	472 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	PE-1401	471 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	PE-1401-L	471 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	PE-1402	471 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	PE-1402-L	471 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	PE-1403	471 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	PE-1405	471 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA A GAS	FAGOR	PE-1405-L	471 III	8	18	28/37	9,65	9,65	9,65
		ENCIMERA MIXTA	EDESA	1222-PPE	478 III	8	18	28/37	4,651	4,651	4,651
		ENCIMERA MIXTA	EDESA	222-PPE	478 III	8	18	28/37	4,651	4,651	4,651
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1221	477 III	8	18	28/37	4,651	4,651	4,651
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1221-L	477 III	8	18	28/37	4,651	4,651	4,651
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1222	477 III	8	18	28/37	4,651	4,651	4,651
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1222-L	477 III	8	18	28/37	4,651	4,651	4,651
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1223-L	477 III	8	18	28/37	4,651	4,651	4,651
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1225-L	477 III	8	18	28/37	4,651	4,651	4,651
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1311	479 III	8	18	28/37	7,906	7,906	7,906
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1311-L	479 III	8	18	28/37	7,906	7,906	7,906
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1312	479 III	8	18	28/37	7,906	7,906	7,906
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1312-L	479 III	8	18	28/37	7,906	7,906	7,906
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1313	479 III	8	18	28/37	7,906	7,906	7,906
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1313-L	479 III	8	18	28/37	7,906	7,906	7,906
		ENCIMERA MIXTA	FAGOR	PE-1315-L	479 III	8	18	28/37	7,906	7,906	7,906

## FAGOR ELECTRODOMESTICOS - PLANTA CALENTADORES

MONDRAGON (GUIPUZCOA)

CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-150B	498 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-150H	498 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-150PB	500 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-150PN	500 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-500B	506 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-500N	506 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-500PB	510 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-500PN	510 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-510B	497 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-510N	497 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-510PB	508 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*
CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	D-510PN	508 112H3	18	28/37	8,7	8,7	*

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)	
						GC	GN	GLP	GC	GN
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	G-1000B	431 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	G-1000N	432 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	G-1000PB	427 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	G-1000PN	428 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	G-1010B	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	G-1010N	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	G-1010PB	429 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	G-1010PN	430 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0420	425 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0424	425 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0430	424 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0434	424 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0520	499 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0521	501 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0524	499 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0525	501 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0530	507 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0531	511 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0534	507 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0535	511 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0630	497 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0631	509 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0634	497 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-0635	509 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-1020	431 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-1021	427 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-1024	432 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-1025	428 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-1030	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-1031	429 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-1034	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	BAK-1035	430 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-10 PB	427 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-10 PN	428 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-100B	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-100N	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-100PB	429 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-100PN	430 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)		GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		25150
							GC	GN	GLP	GC	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-10B	431	II2H3	18	28/37	17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-1DN	432	II2H3	18	28/37	17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-500B	497	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-500N	497	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-500PB	508	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-500PN	508	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-50B	506	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-50N	506	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-50PB	510	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-50PN	510	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-5B	498	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-5N	498	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-5PB	500	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CG-5PN	500	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-15	498	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-15B	498	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-15N	498	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-15P	500	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-15PB	500	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-15PN	500	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-50	506	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-50B	506	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-50N	506	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-50P	510	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-50PB	510	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-50PN	510	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-51	497	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-51B	497	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-51N	497	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-51P	508	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-51PB	508	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	D-51PN	508	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-5	505	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-5B	505	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-5N	505	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-5P	504	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-5PB	504	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-5PN	504	II2H3	18	28/37	8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-10	496	II2H3	18	28/37	17,4	17,4 *	

Martes 21 julio 1992

BOE núm. 174

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
						GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-10B	496 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-10N	496 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-10P	512 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-10PB	512 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-10PN	512 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-5	503 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-5B	503 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-5N	503 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-5P	502 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-5PB	502 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-5PN	502 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-10	522 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-10P	521 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-5B	498 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-5N	498 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-5PB	500 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-5PN	500 112H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-100	431 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-100 PN	428 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-100B	431 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-100N	432 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-100-P	427 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-100-PB	427 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-101	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-101 B	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-101 P	429 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-101 PB	429 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-101 PN	430 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	G-101-N	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	S-131	583 112H3	18	28/37		22,7	22,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	S-131 B	583 112H3	18	28/37		22,7	22,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	S-131 N	583 112H3	18	28/37		22,7	22,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-10011	431 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-10012	432 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-10021	427 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-10022	428 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-10111	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-10112	426 112H3	18	28/37		17,4	17,4 *	

25152

Martes 21 julio 1992

BOE núm. 174

EMPRESA	FÁBRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESIÓN ALIMENTACIÓN (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
							GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-10121	429	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-10122	430	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-50011	425	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-50012	425	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-50111	424	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-50112	424	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-51011	499	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-51012	499	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-51021	501	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-51022	501	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-51111	507	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-51112	507	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-51121	511	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-51122	511	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-55111	497	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-55112	497	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-55121	509	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CF-55122	509	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0420	425	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0424	425	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0430	424	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0434	424	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0520	499	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0521	501	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0524	499	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0525	501	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0530	507	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0531	511	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0534	507	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0535	511	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0630	497	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0631	509	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0634	497	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-0635	509	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-1020	431	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-1021	427	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-1024	432	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-1025	428	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
							GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-1030	426	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-1031	429	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LYK-1034	426	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNK	LYK-1035	430	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CBA-5	424	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CBA-5B	424	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CBA-5N	424	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CB-5	425	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CB-5 B	425	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CB-5 N	425	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-10 PB	429	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-10 PN	430	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-108	426	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-10N	426	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-51B	497	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-51N	497	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-51PB	509	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-51PN	509	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-5B	506	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-5N	507	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-5PB	511	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-5PN	511	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-10 PB	427	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CTA-10 PN	428	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CT-10B	431	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CT-10N	432	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CT-5B	499	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CT-5N	499	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CT-5PB	501	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	CT-5PN	501	II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-10 PB	427	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-100 PB	429	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-100B	426	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-100N	426	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-100PN	430	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-10B	431	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-10N	432	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-10PN	428	II2H3	18	28/37		17,4	17,4 *	

25154

Martes 21 julio 1992

BOE núm. 174

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
						GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-500B	497 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-500N	497 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-500PB	508 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-500PN	508 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-50B	506 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-50N	506 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-50PB	510 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-50PN	510 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-5B	498 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-5N	499 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-5PB	500 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	W.WESTINGHOUSE	WCG-5PN	501 II2H3	18	28/37		8,7	8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-10 CB MH	987 II2H3		28/37			17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-10 CH MH	987 II2H3	18			17,4		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-10 PB MH	986 II2H3		28/37			17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-10 PW MH	986 II2H3	18			17,4		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-10-CBH	985 II2H3		28/37			17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-10-CNH	985 II2H3	18			17,4		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-10-PBH	984 II2H3		28/37			17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-10-PNH	984 II2H3	18			17,4		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-5 CB-H	993 II2H3		28/37			8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-5 CB-MH	992 II2H3		28/37			8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-5 CN-H	993 II2H3	18			8,7		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-5 CN-MH	992 II2H3	18			8,7		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-5 PB-MH	991 II2H3		28/37			8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-5 PN-MH	991 II2H3	18			8,7		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-5-PBH	990 II2H3		28/37			8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	APARICI	IG-5-PNH	990 II2H3	18			8,7		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	ACL-100-B	984 II2H3		28/37			17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	ACL-100-N	984 II2H3	18			17,4		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	ACL-100-PB	986 II2H3		28/37			17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	ACL-100-PN	986 II2H3	18			17,4		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	ACL-50-B	988 II2H3		28/37			8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	ACL-50-N	988 II2H3	18			8,7		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	ACL-50-PB	989 II2H3		28/37			8,7 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	ACL-50-PN	989 II2H3	18			8,7		*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-100-B	985 II2H3		28/37			17,4 *	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-100-N	985 II2H3	18			17,4		*

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
							GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-100-PB	987	II2H3		28/37			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-100-PN	987	II2H3	18			17,4	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-50-B	990	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-50-N	990	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-50-PB	991	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-50-PN	991	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-5-B	993	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-5-N	993	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-5-PB	992	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	ASPES	AC-5-PN	992	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	K-1520	993	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	K-1521	993	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	K-1530	990	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	K-1531	990	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	K-1540	985	II2H3		28/37			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	K-1541	985	II2H3	18			17,4	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	K-1550	984	II2H3		28/37			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	BALAY	K-1551	984	II2H3	18			17,4	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-100-B	984	II2H3		28/37			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-100-N	984	II2H3	18			17,4	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-100-PB	986	II2H3		28/37			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-100-PN	986	II2H3	18			17,4	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-10-B	985	II2H3		28/37			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-10-N	985	II2H3	18			17,4	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-10-PB	987	II2H3		28/37			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-10-PN	987	II2H3	18			17,4	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-500-B	988	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-500-N	988	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-500-PB	989	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-500-PN	989	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-50-B	990	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-50-N	990	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-50-PB	991	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-50-PN	991	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-5-B	993	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-5-N	993	II2H3	18			8,7	*	
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-5-PB	992	II2H3		28/37			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	EDESA	CI-5-PN	992	II2H3	18			8,7	*	

25156

Martes 21 julio 1992

BOE num. 174

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)		GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)	
						GC	GN	GLP	GC
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-50	990 112H3	18	28/37	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-50-B	990 112H3		28/37		8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-50-N	990 112H3	18		8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-50-P	991 112H3	18	28/37	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-50-PB	991 112H3		28/37		8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-50-PN	991 112H3	18		8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-5C	779 1112H	8	18	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FA-5PC	779 1112H	8	18	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-100	984 112H3	18	28/37	17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-100-B	984 112H3		28/37		17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-100-N	984 112H3	18		17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-100-P	986 112H3	18	28/37	17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-100-PB	986 112H3		28/37		17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-100-PN	986 112H3	18		17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-50	988 112H3	18	28/37	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-50-B	988 112H3		28/37		8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-50-N	988 112H3	18		8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-50-P	989 112H3	18	28/37	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-50-PB	989 112H3		28/37		8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-50-PN	989 112H3	18		8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-5C	779 1112H	8	18	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-5PC	779 1112H	8	18	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-70-C	780 1112H	8	18	12,2	12,2 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	FL-70-PC	780 1112H	8	18	12,2	12,2 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-100	985 112H3	18	28/37	17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-100-B	985 112H3		28/37		17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-100-N	985 112H3	18		17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-100-P	987 112H3	18	28/37	17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-100-PB	987 112H3		28/37		17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-100-PN	987 112H3	18		17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-50	993 112H3	18	28/37	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-50-B	993 112H3		28/37		8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-50-N	993 112H3	18		8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-50-P	992 112H3	18	28/37	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-50-PB	992 112H3		28/37		8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-50-PN	992 112H3	18		8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-5C	779 1112H	8	18	8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-5PC	779 1112H	8	18	8,7	8,7 *

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)			GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
							GC	GN	GLP	GC	GN	GLP
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-70-C	780	1112H	8	18		12,2	12,2	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FAGOR	F-70-PC	780	1112H	8	18		12,2	12,2	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-100110	985	112H3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-100120	985	112H3		18			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-100210	987	I3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-101110	984	112H3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-101120	984	112H3		18			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-101210	986	I3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-510110	993	112H3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-510120	993	112H3		18			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-510210	992	I3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-511110	990	I3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	FUYMA	CH-511210	991	I3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LK-152	993	I3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LK-153	990	I3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LK-154	985	I3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	LYNX	LK-155	984	I3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	MAYC	LMT-10-B	985	I3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	MAYC	LMT-5-B	993	I3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCTA-10-B	984	112H3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCTA-10-N	984	112H3		18			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCTA-5-B	990	112H3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCTA-5-CB	988	112H3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCTA-5-CN	988	112H3		18			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCTA-5-N	990	112H3		18			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCT-10-B	985	112H3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCT-10-N	985	112H3		18			17,4	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCT-5-B	993	112H3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	OTSEIN	LCT-5-N	993	112H3		18			8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	SUPERSER	GLA-105	990	I3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	SUPERSER	GLA-110	984	I3			28/37			17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	SUPERSER	GSA-105	993	I3			28/37			8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	SUPERSER	GSA-110	985	I3			28/37			17,4 *

NOTA: \* = POTENCIA NOMINAL (kW)

25158

Martes 21 julio 1992

BOE núm. 174

EMPRESA	FABRICA	APARATO	MARCA	MODELO	CERT	CATEGOR.	PRESION ALIMENTACION (mbar)		GASTO O POTENCIA NOMINAL (kW)		
							GC	GN	GLP	GC	GN
<b>PUZOL INDUSTRIAL</b>											
	(VALENCIA)	CALDERA MURAL A GAS	COINTRA	A-15 L	716 III	8	18	28/37	17,4	17,4	17,4 *
		CALDERA MURAL A GAS	COINTRA	A-15 LP	743 III	8	18	28/37	17,4	17,4	17,4 *
		CALDERA MURAL A GAS	COINTRA	A-20-L	715 III	8	18	28/37	23,25	23,25	23,25*
		CALDERA MURAL A GAS	COINTRA	A-20-LP	742 III	8	18	28/37	23,25	23,25	23,25*
		CALDERA MURAL A GAS	COINTRA	C-15-LP	741 III	8	18	28/37	17,4	17,4	17,4 *
		CALDERA MURAL A GAS	COINTRA	M-15-LP	718 III	8	18	28/37	17,4	17,4	17,4 *
		CALDERA MURAL A GAS	COINTRA	M-20-LP	717 III	8	18	28/37	23,25	23,25	23,25*
		CALDERA MURAL MIXTA	COINTRA	C-15-L	698 III	8	18	28/37	17,4	17,4	17,4 *
		CALDERA MURAL MIXTA	COINTRA	M-15-L	698 III	8	18	28/37	23,25	23,25	23,25*
		CALDERA MURAL MIXTA	COINTRA	M-20-L	697 III	8	18	28/37	23,25	23,25	23,25*
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	CL-5 (b+n)	332 II2H3		18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	CL-5 (c+n)	330 II2H3	8	18		8,7	8,7	*
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	E-10	334 II2H3		18	28		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	E-5	335 II2H3		18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	L-10-PAV	325 II2H3		18	28		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	L-10-PAV (b+n)	326 II2H3		18	28		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	L-13 PAV	363 III	8	18	28	22,7	22,7	22,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	L-13 PAV (b+n)	364 II2H3		18	28		22,7	22,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	L-5 (b+n)	337 II2H3		18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	L-5 (c+n)	331 II2H3		18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	M-10-BP	329 II2H3		18	28		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	M-10-BP (b+n)	327 II2H3		18	28		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	M-10-PV	336 III	8	18	28	17,4	17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	M-10-PV (b+n)	333 II2H3		18	28		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	M-10-S	336 III	8	18	28	17,4	17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	M-10-S (b+n)	328 II2H3		18	28		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	M-5 (b+n)	337 II2H3		18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	COINTRA GODESIA	M-5-BP (b+n)	324 II2H3		18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	HELTON	I-12S	335 II2H3		18	28/37		8,7	8,7 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	HELTON	I-250 (b+n)	334 II2H3		18	28		17,4	17,4 *
		CALENTADOR AGUA A GAS	HELTON	I-250-C	336 III	8	18	28	17,4	17,4	17,4 *

NOTA: \* = POTENCIA NOMINAL (kW)