

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 1 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

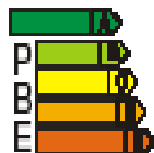
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: **35,0%**



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	<b>A</b>	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	<b>B</b>		≤ 55
≥ 58,0	<b>C</b>		≤ 59
≥ 56,0	<b>D</b>		≤ 63
≥ 52,0	<b>E</b>	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
ATLAS	ATLAS	Tropical Total	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Tropical Total Plus	Fogão	GLP	4	62,2	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Firenze Total	Fogão	GLP	4	62,2	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Firenze Total Plus	Fogão	GLP	4	62,2	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Atenas Total	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Atenas Total Inox	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Milão Total Plus	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Mônaco Total Plus	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Grécia Total	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Atenas Total	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Atenas Total Inox	Fogão	GLP	6	62,5	A	107,0	0,155	46	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Total	Fogão	GLP	6	62,2	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Total Plus	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Firenze Total Plus	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Grécia Total	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Milão Total Plus	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mônaco Plus	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,152	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mônaco Total Plus	Fogão	GLP	6	62,2	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Veneza II	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,155	46	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Asiático Jr	Cooktop	GLP	4	60,0	B	\	\	\	\	NÃO

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 2 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

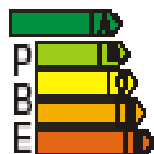
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
BSH	BOSCH	Cooktop Gás 2Q	Cooktop	GLP	2	58,6	C	\	\	\	\	NÃO
BSH	BOSCH	Glass Cooktop 4Q Dual High	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
BSH	BOSCH	Glass Cooktop 4Q Low	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
BSH	BOSCH	Cooktop Gás 5Q (PCL785)	Cooktop	GLP	5	58,4	C	\	\	\	\	NÃO
BSH	BOSCH	Cooktop Gás 5Q	Cooktop	GLP	5	56,9	D	\	\	\	\	NÃO
BSH	BOSCH	Express Timer 56 PS VS	Fogão	GLP	4	61,2	B	76,0	0,120	46	A	NÃO
BSH	BOSCH	Express Grill 56 PS VS	Fogão	GLP	4	61,6	B	76,0	0,127	49	A	NÃO
BSH	BOSCH	Express Grill 56 EM VS	Fogão	GLP	4	61,6	B	76,0	0,117	45	A	NÃO
BSH	BOSCH	Express Control 56 PS VS	Fogão	GLP	4	62,5	A	76,0	0,127	49	A	SIM
BSH	BOSCH	Express Control 56 EM VS	Fogão	GLP	4	62,5	A	76,0	0,117	45	A	SIM
BSH	BOSCH	Style 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	BOSCH	Style 50 EM VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	BOSCH	Style Grill 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	BOSCH	Style Grill 50 EM VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	BOSCH	Express Timer 76 PS VS	Fogão	GLP	5	59,5	C	109,0	0,168	49	A	NÃO
BSH	BOSCH	Express Grill 76 PS VS	Fogão	GLP	5	59,5	C	109,0	0,168	49	A	NÃO
BSH	BOSCH	Express Grill 76 EM VS	Fogão	GLP	5	59,5	C	109,0	0,147	43	A	NÃO
BSH	BOSCH	Express Control 76 PS VS	Fogão	GLP	5	60,3	B	109,0	0,168	49	A	NÃO
BSH	BOSCH	Express Control 76 EM VS	Fogão	GLP	5	60,3	B	109,0	0,147	43	A	NÃO
BSH	BOSCH	Style 76 PS VS	Fogão	GLP	5	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 3 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

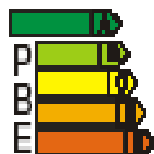
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
BSH	BOSCH	Style Grill 5Q Piso	Fogão	GLP	5	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	BOSCH	Style 5Q Embutir	Fogão	GLP	5	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	BOSCH	Style 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109	0,168	49	A	SIM
BSH	BOSCH	Style 76 EM VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	BOSCH	Style Grill 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	BOSCH	Style Grill 76 EM VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Glass Cooktop 4Q	Cooktop	GLP	4	62,8	A	\	\	\	\	SIM
BSH	CONTINENTAL	Glass Cooktop 5Q	Cooktop	GLP	5	62,1	A	\	\	\	\	SIM
BSH	CONTINENTAL	Attuale Click 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Totale 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Attuale 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Stratus 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66	0,132	56	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Perfetto 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Superiore 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Attuale 4Q Piso	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Charme Plus 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,132	56	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Dorato 4Q Piso	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Perfetto 4Q Piso	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Splendido 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Splendido Review 4Q Piso	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Superiore 4Q Piso	Fogão	GLP	4	62,0	A	66,0	0,138	59	C	NÃO

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela PETROBRAS aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 4 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

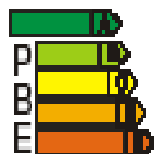
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	Menos Eficiente	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
BSH	CONTINENTAL	Caprice 50 EM VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66	0,120	51	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Caprice 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Grand Prix 50 EM VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Grand Prix 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Massimo 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Quantum 50 PS VS	Fogão	GLP	4	62,2	A	66,0	0,120	51	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Caprice 76 PS VS	Fogão	GLP	5	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Grand Prix 76 EM VS	Fogão	GLP	5	62,1	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Grand Prix 76 PS VS	Fogão	GLP	5	62,1	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Massimo 76 PS VS	Fogão	GLP	5	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Quantum 76 PS VS	Fogão	GLP	5	62,1	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Attuale Click 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,178	52	B	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Attuale 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,178	52	B	NÃO
BSH	CONTINENTAL	Caprice 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109	0,149	43	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Caprice 76 EM VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109	0,149	43	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Grand Prix 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109	0,149	43	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Perfetto 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Quantum 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Superiore 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Stratus 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,4	A	109	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Charme Plus 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 5 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

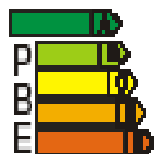
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
BSH	CONTINENTAL	Perfetto 6Q Piso	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Splendido 76 PS VS	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Splendido Review 6Q Piso	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Superiore 6Q Piso	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
BSH	CONTINENTAL	Dorato 6Q Piso	Fogão	GLP	6	62,0	A	109,0	0,168	49	A	SIM
CNA	CATA	L-705TI	Cooktop	GLP	5	59,5	C	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	Cook Top CT 90	Cooktop	GLP	5	62,6	A	\	\	\	\	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4716 FX	Fogão	GLP	4	62,0	A	53,2	0,102	50	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	6814 FX	Fogão	GLP	6	62,0	A	87,8	0,128	44	A	SIM
FISCHER	SUGGAR	2Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	2	62,1	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	SUGGAR	2Q Vidro Preto	Cooktop	GLP	2	62,1	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	SUGGAR	4Q Inox Trempe Individual	Cooktop	GLP	4	64,8	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	SUGGAR	4Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	4	63,2	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	SUGGAR	4Q Vidro Preto	Cooktop	GLP	4	63,2	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	SUGGAR	5Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	5	63,9	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	SUGGAR	5Q Vidro Preto	Cooktop	GLP	5	63,9	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	SUGGAR	5Q TC Vidro Branco	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela PETROBRAS aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 6 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

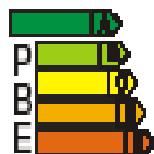
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
FISCHER	SUGGAR	5Q TC Vidro Preto	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
IRENO J. MATTE	CLARICE	POP Idéia	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
IRENO J. MATTE	CLARICE	Júnior	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
IRENO J. MATTE	CLARICE	Bluesky	Fogão	GLP	4	62,0	A	52,0	0,112	56	C	NÃO
IRENO J. MATTE	CLARICE	General Plus GD	Fogão	GLP	6	62,0	A	85	0,163	57	C	NÃO
M. CASSAB	ARISTON	MG21R	Forno	GLP	\	\	\	100,6	0,131	41	A	SIM
MABE	DAKO	Dako Flex	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
MABE	DAKO	Lumina Metalic	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Diplomata Grill Embutir	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,115	51	A	SIM
MABE	DAKO	Diplomata	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Magister Plus	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Marina	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Audácia Embutir	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,115	51	A	SIM
MABE	DAKO	Equilíbrio	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Estilo	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Glamour	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Ousadia	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Sensatez	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 7 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

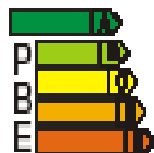
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	► Mais Eficiente ►	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◄ Menos Eficiente ◄	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MABE	DAKO	Energia	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Neo Metalic	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Astral Metalic	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	DAKO	Luna Fit	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,110	59	C	NÃO
MABE	DAKO	Accord Total	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	DAKO	Dueto	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	DAKO	Lira	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,108	58	C	NÃO
MABE	DAKO	Pratiko	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	DAKO	Audácia	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,124	55	B	NÃO
MABE	DAKO	Mktech	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,110	59	C	NÃO
MABE	DAKO	Diplomata Grill Embutir	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,155	49	A	SIM
MABE	DAKO	Lumina Flash	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Audácia Embutir	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,155	49	A	SIM
MABE	DAKO	Equilíbrio	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Estilo	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Glamour	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Ousadia	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Neo Metalic	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Audácia	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,172	55	B	NÃO
MABE	DAKO	Lumina Metalic	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Magister Plus	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela PETROBRAS aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 8 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

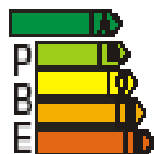
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	► Mais Eficiente ►	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◄ Menos Eficiente ◄	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MABE	DAKO	Marina	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Estilo	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Ousadia	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Sensatez	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Energia	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Accord	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Supreme Plus	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	GE	Profile Fogão de Mesa CTGGE060S412	Cooktop	GLP	4	59,1	C	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop Profile CTGGE060L412IN	Cooktop	GLP	4	62,4	A	\	\	\	\	SIM
MABE	GE	Profile Fogão de Mesa CTGGE090S512	Cooktop	GLP	5	58,3	C	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Maxi Cook	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,117	52	B	NÃO
MABE	GE	Performance	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,117	52	B	NÃO
MABE	GE	De Luxe Grill	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,124	55	B	NÃO
MABE	GE	Classical	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,115	51	A	SIM
MABE	GE	Classical Embutir	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,115	51	A	SIM
MABE	GE	De Luxe Grill Embutir	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,115	51	A	SIM
MABE	GE	Maxi Cook	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,162	52	B	NÃO
MABE	GE	Performance	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,162	52	B	NÃO
MABE	GE	De Luxe Grill	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,172	55	B	NÃO
MABE	GE	Reflex	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,172	55	B	NÃO
MABE	GE	Performance Dourador	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,172	55	B	NÃO

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela PETROBRAS aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

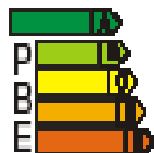
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN (m <sup>3</sup> / h) GLP (kg / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MABE	GE	Classical	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	GE	Classical Embutir	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	GE	De Luxe Grill Embutir	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	GE	Digital Inox	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	GE	Digital Inox Embutir	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	GE	Smart Cook *	Fogão	GLP	6	59,5	C	120,0	0,145	39	A	NÃO
MABE	GE	Smart Cook Digital *	Fogão	GLP	6	58,5	C	120,0	0,145	39	A	NÃO
<i>Modelos GE com * têm forno duplo, um elétrico e um a gás</i>												
METAL BREY	BREY	Rita	Cooktop	GLP	2	62,9	A	\	\	\	\	SIM
METAL BREY	BREY	Victoria	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
METAL BREY	BREY	Diva	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
METAL BREY	BREY	Meldi	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
METAL BREY	NEUMANN	Meldi	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Glass 4Q G c/TC	Cooktop	GLP	4	60,1	B	\	\	\	\	NÃO
VENAX	VENAX	Volare Plus	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Degas	Fogão	GLP	4	62,0	A	52	0,100	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDE30ARRNA	Cooktop	GLP	1	52,8	E	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD30ARRNA	Cooktop	GLP	2	58,0	C	\	\	\	\	NÃO

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela PETROBRAS aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 10 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

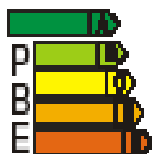
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDA60ARRNA	Cooktop	GLP	4	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDB70ARRNA	Cooktop	GLP	4	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF050ABUNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF650ABUNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF750ABNNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF750ABRNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY650ABUNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	61,5	0,097	43	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XF650ARNNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF460BBNNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	83,5	0,126	45	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF460BBRNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	83,5	0,126	45	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XYU60ARRNA	Fogão	GLP	4	61,0	B	83,5	0,124	44	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XYU60ARNNA	Fogão	GLP	4	61,0	B	83,5	0,124	44	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XFU60ARRNA	Fogão	GLP	4	61,0	B	83,5	0,124	44	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XFU60ARNNA	Fogão	GLP	4	61,0	B	83,5	0,124	44	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XFB70ARRNA *	Fogão	GLP	4	58,1	C	62,9	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF676ABUNA	Fogão	GLP	5	62,5	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY676ABUNA	Fogão	GLP	5	62,5	A	103,0	0,165	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF876BBNNA	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	0,165	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF876BBRNA	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	0,165	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XF876ARNNA	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	0,165	50	A	SIM

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela PETROBRAS aos aparelhos com maior eficiência energética

# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA

22/1/2010  
Página 11 de 12



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

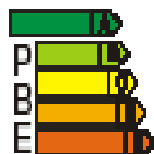
Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XF876ARRNA	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	0,165	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XY876ARNNA	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	0,160	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XY876ARRNA	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	0,160	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XF976ARNNA **	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XF976ARRNA **	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XFU76ARRNA **	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XFU76ARNNA **	Fogão	GLP	5	62,0	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF076ABUNA	Fogão	GLP	6	63,5	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF776ABNNA	Fogão	GLP	6	62,5	A	103,0	0,165	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF776ABRNA	Fogão	GLP	6	62,5	A	103,0	0,165	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY776ABNNA	Fogão	GLP	6	62,5	A	103,0	0,160	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY776ABRNA	Fogão	GLP	6	62,5	A	103,0	0,160	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XF776ARNNA	Fogão	GLP	6	62,5	A	103,0	0,165	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XF776ARRNA	Fogão	GLP	6	62,5	A	103,0	0,165	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XY976ARNNA **	Fogão	GLP	6	62,0	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	XY976ARRNA **	Fogão	GLP	6	62,0	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BOA24ABBNA	Forno	GLP	\	\	\	65,5	0,098	42	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BOA24XRBNNA	Forno	GLP	\	\	\	65,5	0,098	42	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF150AIINA	Fogão	GLP	4	62,0	A	56,0	0,100	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF250ABUNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	56,0	0,100	48	A	SIM

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela PETROBRAS aos aparelhos com maior eficiência energética

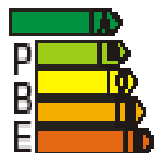
# FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS FORA DE LINHA



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,  
NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de consumo / eficiência energética



Selo CONPET de Eficiência Energética

Fogões e Fornos a Gás - **FORA DE LINHA**

14 Empresas

18 Marcas

198 Modelos Etiquetados Fora de Linha

128 com Selo CONPET: 35,0%



programa nacional da racionalização do uso dos derivados do petróleo e do gás natural

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 51
≥ 60,0	B		≤ 55
≥ 58,0	C		≤ 59
≥ 56,0	D		≤ 63
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 67



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GN ( m <sup>3</sup> / h ) GLP ( kg / h )	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
WHIRLPOOL	CONSUL	CF350AIUNA	Fogão	GLP	4	62,0	A	56,0	0,100	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF376AIUNA	Fogão	GLP	6	62,0	A	94,0	0,137	45	A	SIM
<i>Modelos BRASTEMP com ** têm fornos a gás com convecção (consumo do forno não avaliado)</i>												

Mesas de Cocção mais eficientes são as com maior rendimento dos queimadores / Fornos mais eficientes são os com menor índice consumo de gás

Selo CONPET concedido pela PETROBRAS aos aparelhos com maior eficiência energética