

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
ARTRIN	DAILY	DL-003 SA	Cooktop	GLP	3	67,8	A	\	\	\	\	SIM
ARTRIN	DAILY	DL-004	Cooktop	GLP	4	67,4	A	\	\	\	\	SIM
ATLAS	ATLAS	Siena de mesa	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
ATLAS	ATLAS	Cook Utop 4BC	Cooktop	GLP	4	64,0	A	\	\	\	\	SIM
ATLAS	ATLAS	Cook Utop	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
ATLAS	ATLAS	Cook Utop TC	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
ATLAS	ATLAS	Coliseum 4 bocas	Fogão	GLP	4	62,0	A	50,0	0,087	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Coliseum Glass 4 bocas	Fogão	GLP	4	62,0	A	50,0	0,087	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mônaco Plus 4 bocas	Fogão	GLP	4	62,0	A	50,0	0,087	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mônaco Glass 4 bocas	Fogão	GLP	4	62,0	A	50,0	0,087	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Grécia 4 bocas	Fogão	GLP	4	62,0	A	50,0	0,093	48	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Utop	Fogão	GLP	4	62,0	A	82,5	0,141	51	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Utop 4 BC Inox VS 11	Fogão	GLP	4	62,0	A	82,5	0,141	51	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Genova 4bcs vs 2011	Fogão	GLP	4	63,5	A	82,5	0,141	51	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Tropical Plus	Fogão	GLP	4	62,2	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Atenas	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Atenas Inox	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Coliseum	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Mônaco Plus	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	55	B	NÃO
ATLAS	ATLAS	Mônaco Glass 4 bc	Fogão	GLP	4	62,0	A	50,0	0,083	43	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Grécia	Fogão	GLP	4	62,0	A	46,0	0,101	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Coçção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Coçção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Coçção = A e Forno = A
ATLAS	ATLAS	Mônaco Plus 5 bocas	Fogão	GLP	5	62,0	A	86,5	0,123	43	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mônaco Glass 5 bocas	Fogão	GLP	5	62,0	A	86,5	0,123	43	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Grécia 5 bocas	Fogão	GLP	5	62,0	A	86,5	0,135	47	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Utop	Fogão	GLP	5	62,0	A	119,5	0,150	40	A	SIM
ATLAS	ATLAS	U.Top 5 BC Inox VS 11	Fogão	GLP	5	62,0	A	119,5	0,150	40	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Genova 5 bcs vs 2011	Fogão	GLP	5	62,0	A	119,5	0,150	40	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Plus 5 bocas VS 11	Fogão	GLP	5	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Inox 5 bocas	Fogão	GLP	5	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mônaco Plus 5 bocas VS 11	Fogão	GLP	5	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Grécia 5 bocas VS 11	Fogão	GLP	5	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Plus	Fogão	GLP	6	64,8	A	107,0	0,148	44	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Atenas	Fogão	GLP	5	61,0	B	107,0	0,153	45	A	NÃO
ATLAS	ATLAS	Atenas inox	Fogão	GLP	5	61,0	B	107,0	0,153	45	A	NÃO
ATLAS	ATLAS	Mônaco Plus 6 bocas	Fogão	GLP	6	62,0	A	86,5	0,123	43	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mônaco Glass 6 Bocas	Fogão	GLP	6	62,0	A	86,5	0,123	43	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Grécia 6 bocas	Fogão	GLP	6	62,0	A	86,5	0,135	49	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Atenas	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Atenas Inox	Fogão	GLP	6	62,5	A	107,0	0,155	46	A	SIM

Mesas de Coçção 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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

▶ Mais Eficiente ▶

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
ATLAS	ATLAS	Grécia	Fogão	GLP	6	62,0	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mônaco Plus	Fogão	GLP	6	62,2	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Utop	Fogão	GLP	6	62,0	A	119,5	0,150	40	A	SIM
BEST	BEST	Q401B	Cooktop	GLP	4	61,1	B	\	\	\	\	NÃO
BEST	BEST	Q501B	Cooktop	GLP	5	61,3	B	\	\	\	\	NÃO
BRASLAR	BRASLAR	Maya	Cooktop	GLP	2	62,9	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Victoria	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Asiático 4	Cooktop	GLP	4	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
BRASLAR	BRASLAR	Diana	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Lyra	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Orion 4B	Fogão	GLP	4	64,3	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Sírius 4B	Fogão	GLP	4	64,3	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Orion 4B Plus	Fogão	GLP	4	64,3	A	50,8	0,092	47	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
BRASLAR	BRASLAR	Sirius 4B Plus	Fogão	GLP	4	62,9	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Sirius 4B	Fogão	GLP	4	64,0	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Fenix 4B Plus	Fogão	GLP	4	62,7	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Orion	Fogão	GLP	4	61,2	B	51,2	0,100	51	A	NÃO
BRASLAR	BRASLAR	Sirius Pop	Fogão	GLP	4	61,3	B	51,2	0,101	51	A	NÃO
BRASLAR	BRASLAR	Orion Five	Fogão	GLP	5	65,7	A	74,3	0,127	50	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Orion	Fogão	GLP	6	61,5	B	80,4	0,135	50	A	NÃO
BUILT	BUILT	BLT 1Q	Cooktop	GLP	1	66,4	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 2Q	Cooktop	GLP	2	64,9	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 4Q	Cooktop	GLP	4	66,3	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 4Q TC	Cooktop	GLP	4	63,8	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 5Q TC	Cooktop	GLP	5	65,5	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 5Q	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	ESMALTEC	CKTP 4Q	Cooktop	GLP	4	63,3	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	ESMALTEC	CKTP 5Q TC	Cooktop	GLP	5	62,2	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	LAYR	COOK TOP 2Q	Cooktop	GLP	2	64,0	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	LAYR	LAYR 4Q	Cooktop	GLP	4	63,3	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

▶ Mais Eficiente ▶

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
BUILT	LAYR	LAYR 5Q	Cooktop	GLP	5	63,3	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	LAYR	COOK TOP 5Q VIDRO TC	Cooktop	GLP	5	62,3	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	NEWMAQ	CKTP 4Q	Cooktop	GLP	4	63,8	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	NEWMAQ	CKTP 5Q	Cooktop	GLP	5	64,5	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	NEWMAQ	CKTP 5Q TC	Cooktop	GLP	5	62,3	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	PHILCO	COOK CHEFF	Cooktop	GLP	4	63,8	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP150-BIV	Cooktop	GLP	1	60,5	B	\	\	\	\	NÃO
CADENCE	CADENCE	TOP200-BIV	Cooktop	GLP	2	67,3	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP400-BIV	Cooktop	GLP	4	68,7	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP450-BIV	Cooktop	GLP	4	65,5	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP500-BIV	Cooktop	GLP	5	67,7	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP550-BIV	Cooktop	GLP	5	67,0	A	\	\	\	\	SIM
CHAMALUX	CHAMALUX	Luana	Cooktop	GLP	4	65,6	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
CLARICE	CLARICE	Cooktop 2 bocas	Cooktop	GLP	2	62,0	A	\	\	\	\	SIM
CLARICE	CLARICE	Cooktop 4 bocas	Cooktop	GLP	4	64,2	A	\	\	\	\	SIM
CLARICE	CLARICE	Cooktop 5 bocas	Cooktop	GLP	5	64,3	A	\	\	\	\	SIM
CLARICE	CLARICE	Cooktop Tripla Chama	Cooktop	GLP	5	62,8	A	\	\	\	\	SIM
CLARICE	CLARICE	Econômico	Fogão	GLP	2	65,5	A	52,0	0,101	51	A	SIM
CLARICE	CLARICE	Rainha Pink 4B	Fogão	GLP	4	66,9	A	52,0	0,100	50	A	SIM
CLARICE	CLARICE	Pantera	Fogão	GLP	4	66,4	A	52,0	0,101	51	A	SIM
CLARICE	CLARICE	Cook Flex *	Fogão	GLP	4	64,7	A	52,0	\	\	\	SIM
CLARICE	CLARICE	Amanna	Fogão	GLP	4	62,0	A	52,0	0,113	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Delicato Plus	Fogão	GLP	4	62,0	A	52,0	0,125	63	D	NÃO
CLARICE	CLARICE	General Maxx	Fogão	GLP	4	63,4	A	52,0	0,125	63	D	NÃO
CLARICE	CLARICE	General Plus	Fogão	GLP	4	62,0	A	52,0	0,125	63	D	NÃO
CLARICE	CLARICE	Magic Click	Fogão	GLP	4	62,0	A	52,0	0,125	63	D	NÃO
CLARICE	CLARICE	Master Light	Fogão	GLP	4	63,5	A	52,0	0,125	63	D	NÃO
CLARICE	CLARICE	Master Plus	Fogão	GLP	4	62,0	A	52,0	0,125	63	D	NÃO
CLARICE	CLARICE	Pop	Fogão	GLP	4	62,0	A	52,0	0,113	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Titan	Fogão	GLP	4	65,0	A	52,0	0,125	63	D	NÃO
CLARICE	CLARICE	Rainha 5B	Fogão	GLP	5	63,8	A	83,0	0,142	51	A	SIM
CLARICE	CLARICE	Rainha 5B Mega Chama	Fogão	GLP	5	64,4	A	83,0	0,142	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

▶ Mais Eficiente ▶

▶ Menos Eficiente ▶



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
CLARICE	CLARICE	General Light	Fogão	GLP	5	62,0	A	83,0	0,163	59	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	General Maxx	Fogão	GLP	5	62,8	A	83,0	0,163	59	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	General Plus	Fogão	GLP	5	58,3	C	85,0	0,163	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Magic Click	Fogão	GLP	6	62,0	A	85,0	0,163	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Master Light	Fogão	GLP	6	63,1	A	85,0	0,163	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Master Plus	Fogão	GLP	6	62,0	A	85,0	0,163	57	C	NÃO
CNA	APELSON	VDR AP 4C	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	L-604 FTI/A	Cooktop	GLP	4	64,4	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	VDR CT 4C	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	VDR CTI 4C	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	VDR CTI 5C	Cooktop	GLP	5	62,6	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	L705 TI/A	Cooktop	GLP	5	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
CNA	NODOR	Glass 5BR	Cooktop	GLP	5	63,1	A	\	\	\	\	SIM
CNA	NODOR	NVDR 5C	Cooktop	GLP	5	62,6	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
CRISS	CRISSAIR	CCB 07	Cooktop	GLP	4	58,3	C	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 03	Cooktop	GLP	5	59,2	C	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 06	Cooktop	GLP	5	58,0	D	\	\	\	\	NÃO
CSM	REALCE	Apolo	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
CSM	REALCE	Atalanta 5 Bocas	Cooktop	GLP	5	67,1	A	\	\	\	\	SIM
CSM	REALCE	Atalanta 5 Bocas Tripla Chama	Cooktop	GLP	5	63,6	A	\	\	\	\	SIM
CSM	REALCE	Euro Super 4 Bocas 220V *	Fogão	GLP	4	66,9	A	48,4	\	\	\	SIM
CSM	REALCE	Ares	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	A	SIM
CSM	REALCE	Afrodite	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	A	SIM
CSM	REALCE	Afrodite Plus	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	A	SIM
CSM	REALCE	Zeus	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	A	SIM
CSM	REALCE	Hera	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	A	SIM
CSM	REALCE	Hera Plus AA	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	A	SIM
CSM	REALCE	Olimpo 4b inox	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	▶ Mais Eficiente ▶ ≤ 51	A
≥ 60,0	B		B
≥ 58,0	C		C
≥ 57,0	D		D
≥ 52,0	E	◀ Menos Eficiente ◀ ≤ 67	E



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
CSM	REALCE	Zeus 5 Bocas	Fogão	GLP	5	61,8	B	92,8	0,163	54	B	NÃO
CSM	REALCE	Zeus 6b AA	Fogão	GLP	6	63,0	A	80,8	0,115	42	A	SIM
CSM	REALCE	Hera 6b simples	Fogão	GLP	6	63,0	A	80,8	0,115	42	A	SIM
CSM	REALCE	Hera Plus 6b AA	Fogão	GLP	6	63,0	A	80,8	0,115	42	A	SIM
CSM	REALCE	Olimpo 6b simples inox	Fogão	GLP	6	63,0	A	80,8	0,115	42	A	SIM
CSM	REALCE	Olimpo 6b simples inox AA	Fogão	GLP	6	63,0	A	80,8	0,115	42	A	SIM
CSM	WANKE	Inovate	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	A	SIM
CSM	WANKE	Inovate Plus	Fogão	GLP	4	63,0	A	49,8	0,089	46	A	SIM
CSM	WANKE	Inovate	Fogão	GLP	6	63,0	A	80,8	0,115	42	A	SIM
CSM	WANKE	Inovate Plus	Fogão	GLP	6	63,0	A	80,8	0,115	42	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
DIAMANTINO	ELETTROMECC	D305-F1X	Cooktop	GLP	1	55,6	E	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	D301-F2X	Cooktop	GLP	2	57,4	D	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C601-XV4	Cooktop	GLP	4	62,7	A	\	\	\	\	SIM
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C601-F4X	Cooktop	GLP	4	62,5	A	\	\	\	\	SIM
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C601-F4X Z	Cooktop	GLP	4	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C901-F5X	Cooktop	GLP	5	62,8	A	\	\	\	\	SIM
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C701-F5X	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C701-F5X Z	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C901-F5X Z	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C701-XX5	Cooktop	GLP	5	60,8	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C701-XL5	Cooktop	GLP	5	60,6	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C701-F5X	Cooktop	GLP	5	60,4	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	C901-F5X V	Cooktop	GLP	5	60,4	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	FGMS901-5X *	Fogão	GLP	5	57,6	D	108,9	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTROMECC	FG11-F60X	Forno	GLP	\	\	\	59,0	0,069	32	A	SIM
DIAMANTINO	ELETTROMECC	FGEC-60X	Forno	GLP	\	\	\	59,0	0,071	33	A	SIM
DIAMANTINO	ELETTROMECC	FG41-F90X	Forno	GLP	\	\	\	90,8	0,108	36	A	SIM
DIAMANTINO	MIRA	CEC-600PV	Cooktop	GLP	4	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	MIRA	CEC-700PV	Cooktop	GLP	5	60,8	B	\	\	\	\	NÃO
		Modelos ELETTROMECC com * têm forno elétrico										

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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

▶ Mais Eficiente ▶

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC60V	Cooktop	GLP	4	63,2	A	\	\	\	\	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GT60X	Cooktop	GLP	4	63,1	A	\	\	\	\	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC60G	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GX60T	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC60X	Cooktop	GLP	4	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC75V	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GT75X	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC75G	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GX75T	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC90X	Cooktop	GLP	5	59,0	C	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC75X	Cooktop	GLP	5	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GCI65	Cooktop	GLP	5	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SB	Fogão	GLP	4	63,0	A	67,7	0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SX	Fogão	GLP	4	63,0	A	67,7	0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SPB	Fogão	GLP	4	63,0	A	67,7	0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 DB **	Fogão	GLP	4	63,0	A	36,0 / 67,7	0,070 / 0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SB	Fogão	GLP	4	62,0	A	70,0	0,125	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SX	Fogão	GLP	4	62,0	A	70,0	0,125	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SPX	Fogão	GLP	4	62,0	A	70,0	0,125	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SRB	Fogão	GLP	4	62,0	A	70,0	0,125	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SEQ	Fogão	GLP	4	62,0	A	67,7	0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SP	Fogão	GLP	4	62,0	A	67,7	0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SPX	Fogão	GLP	4	62,0	A	67,7	0,122	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 STB	Fogão	GLP	4	62,0	A	67,7	0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 STX	Fogão	GLP	4	62,0	A	67,7	0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 TBE	Fogão	GLP	4	62,0	A	67,7	0,123	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 TXE	Fogão	GLP	4	62,0	A	67,7	0,123	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 DM **	Fogão	GLP	4	62,0	A	36,0 / 67,7	0,070 / 0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 DTB **	Fogão	GLP	4	62,0	A	36,0 / 67,7	0,070 / 0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 DTX **	Fogão	GLP	4	62,0	A	36,0 / 67,7	0,070 / 0,122	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SM - CHEF	Fogão	GLP	4	62,0	A	70,0	0,125	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SG - CHEF GRILL	Fogão	GLP	4	62,0	A	70,0	0,125	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 EVX	Fogão	GLP	5	63,0	A	93,2	0,140	46	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 DVX ***	Fogão	GLP	5	63,0	A	36,6 / 93,2	0,140	41	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 SRB	Fogão	GLP	5	62,9	A	93,2	0,142	47	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 SRX	Fogão	GLP	5	62,9	A	93,2	0,142	47	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 EGX	Fogão	GLP	5	62,0	A	93,2	0,125	41	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 EIX	Fogão	GLP	5	62,0	A	93,2	0,140	46	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 SP	Fogão	GLP	5	62,0	A	93,2	0,155	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 TXG	Fogão	GLP	5	62,0	A	93,2	0,155	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 STB	Fogão	GLP	5	62,0	A	93,2	0,155	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 STX	Fogão	GLP	5	62,0	A	93,2	0,155	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 TBE	Fogão	GLP	5	62,0	A	93,2	0,153	50	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 TXE	Fogão	GLP	5	62,0	A	93,2	0,153	50	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 DXG **	Fogão	GLP	5	62,0	A	36,0 / 93,2	0,076 / 0,155	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 DTB **	Fogão	GLP	5	62,0	A	36,0 / 93,2	0,076 / 0,155	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 DTX **	Fogão	GLP	5	62,0	A	36,0 / 93,2	0,076 / 0,155	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 EFX	Fogão	GLP	5	61,2	B	93,2	0,142	47	A	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 DFX **	Fogão	GLP	5	61,0	B	36,0 / 93,2	0,070 / 0,142	47	A	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 DGX ***	Fogão	GLP	5	62,0	A	36,6 / 93,2	0,125	41	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	77 DIX ***	Fogão	GLP	5	62,0	A	36,6 / 93,2	0,140	41	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	FG90X *	Fogão	GLP	5	57,5	D	105,0	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 SB	Fogão	GLP	6	63,3	A	93,2	0,155	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 SM	Fogão	GLP	6	62,0	A	93,2	0,155	51	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	OG7MX	Forno	GLP	\	\	\	56,0	0,077	37	A	SIM
		Modelos ELECTROLUX com * têm forno elétrico			com ** têm forno duplo a gás			com *** têm forno duplo, um elétrico e um a gás				

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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
ESMALTEC	ESMALTEC	4001	Cooktop	GLP	4	62,5	A	\	\	\	\	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4007	Fogão	GLP	4	62,5	A	53,2	0,102	50	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4009	Fogão	GLP	4	62,5	A	53,2	0,102	50	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4011	Fogão	GLP	4	64,0	A	53,2	0,102	50	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4013	Fogão	GLP	4	64,0	A	53,2	0,102	50	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4015	Fogão	GLP	4	64,0	A	53,2	0,102	50	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4017	Fogão	GLP	4	64,0	A	53,2	0,102	50	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4003	Fogão	GLP	4	62,5	A	53,2	0,120	59	C	NÃO
ESMALTEC	ESMALTEC	4005	Fogão	GLP	4	62,5	A	53,2	0,120	59	C	NÃO
ESMALTEC	ESMALTEC	5003	Fogão	GLP	5	64,0	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	5005	Fogão	GLP	5	64,0	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	5007	Fogão	GLP	5	64,0	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	5009	Fogão	GLP	5	64,0	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	5011	Fogão	GLP	5	64,0	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	6003	Fogão	GLP	6	62,5	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	6005	Fogão	GLP	6	62,5	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	6007	Fogão	GLP	6	62,5	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	6009	Fogão	GLP	6	62,5	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	6011	Fogão	GLP	6	64,0	A	87,8	0,148	51	A	SIM
ESMALTEC	ITATIAIA	62FS41	Fogão	GLP	4	62,0	A	53,2	0,102	50	A	SIM
ESMALTEC	ITATIAIA	62FS61	Fogão	GLP	6	63,0	A	87,8	0,148	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Coção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Coção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Coção = A e Forno = A
FALMEC	ARIX	SD6XG	Cooktop	GLP	4	63,8	A	\	\	\	\	SIM
FALMEC	ARIX	FS6XG-C	Cooktop	GLP	4	58,2	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Domino Milano 30 cm Inox	Cooktop	GLP	2	60,5	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Domino Collection 30 cm Inox	Cooktop	GLP	2	60,5	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Cooktop Milano 60 cm Inox	Cooktop	GLP	4	61,2	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Cooktop Collection 90 cm Inox	Cooktop	GLP	5	61,2	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Cooktop Milano 70 cm Inox	Cooktop	GLP	5	61,2	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Cooktop Milano 90 cm Inox	Cooktop	GLP	5	61,2	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Free Stand 90 cm	Fogão	GLP	5	58,7	C	114,9	0,189	53	B	NÃO
FALMEC	FALMEC	Forno Collection 60 cm Inox	Forno	GLP	\	\	\	59,3	0,095	44	A	SIM
FALMEC	SMEG	PDX30 RBR2	Cooktop	GLP	1	55,8	E	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PDX30 TBR1	Cooktop	GLP	1	55,8	E	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PTS 605-3	Cooktop	GLP	4	59,4	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PTS 726-5	Cooktop	GLP	5	59,4	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PGF 75 SC3	Cooktop	GLP	5	58,8	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PGF 95 BR1	Cooktop	GLP	5	58,8	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PGF 95 SC3	Cooktop	GLP	5	58,8	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	C6GMXI *	Fogão	GLP	4	59,6	C	51,0	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	A1K6 *	Fogão	GN	6	58,0	C	70,0	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	C9GMXI *	Fogão	GLP	6	57,9	D	109,0	\	\	\	NÃO
		Modelos SMEG com * têm forno elétrico	SMEG com ** têm forno duplo elétrico									

Mesas de Coção 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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
FISCHER	FISCHER	2Q Vidro Preto Dominó	Cooktop	GLP	2	65,5	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	2Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	2	62,1	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Trempe quadrada	Cooktop	GLP	4	65,7	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Inox Trempe Individual	Cooktop	GLP	4	64,8	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	4	63,2	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Preto	Cooktop	GLP	4	63,2	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Decor	Cooktop	GLP	4	63,2	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Preto Tripla Chama	Cooktop	GLP	4	62,1	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Preto Trempe Dupla	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Inox Trempe Dupla	Cooktop	GLP	4	59,6	C	\	\	\	\	NÃO
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Rouge	Cooktop	GLP	5	64,0	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Preto	Cooktop	GLP	5	64,0	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Decor	Cooktop	GLP	5	64,0	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	5	63,9	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Branco Fit Line	Cooktop	GLP	5	63,9	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Dual Chama	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q TOP Vidro Preto *	Cooktop	GLP	5	61,3	B	\	\	\	\	NÃO
FISCHER	FISCHER	5Q TC Inox Fit Line	Cooktop	GLP	5	58,8	C	\	\	\	\	NÃO
FISCHER	FISCHER	Cooktop 5Q Platinum	Cooktop	GLP	5	58,7	C	\	\	\	\	NÃO
		Modelos FISCHER com * têm 2 bocas elétricas e 3 bocas a gás										

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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Coção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

▶ Mais Eficiente ▶

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Coção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Coção = A e Forno = A
FRANKE	FRANKE	Pia Fogão 2 GA LD	Cooktop	GLP	2	63,1	A	\	\	\	\	SIM
FRANKE	FRANKE	FHM3022GXSE	Cooktop	GLP	2	62,8	A	\	\	\	\	SIM
FRANKE	FRANKE	FHG 604 4GA SC	Cooktop	GLP	4	66,8	A	\	\	\	\	SIM
FRANKE	FRANKE	FHG 604 4GA FC	Cooktop	GLP	4	63,7	A	\	\	\	\	SIM
FRANKE	FRANKE	POI63GAVDVT	Cooktop	GLP	4	58,9	C	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	FHM6043GTCX5C	Cooktop	GLP	4	57,8	D	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	FHM6044GXSE	Cooktop	GLP	4	59,1	C	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	FHCR 1204 3G TC	Cooktop	GLP	4	58,0	C	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	PCI 4 3 GA TC	Cooktop	GLP	4	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	FHG 705 4 GA TC FC	Cooktop	GLP	5	64,8	A	\	\	\	\	SIM
FRANKE	FRANKE	FHNE 805 4G TC	Cooktop	GLP	5	62,9	A	\	\	\	\	SIM
FRANKE	FRANKE	FHM 905 4G LTC XS C	Cooktop	GLP	5	62,4	A	\	\	\	\	SIM
FRANKE	FRANKE	FHCR 705 4G TC	Cooktop	GLP	5	60,7	B	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	POI63GAVDOC	Cooktop	GLP	5	58,9	C	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	FHM7054GTCXSC	Cooktop	GLP	5	58,7	C	\	\	\	\	NÃO
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 2 bocas à direita	Cooktop	GLP	2	62,0	A	\	\	\	\	SIM
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 2 bocas à esquerda	Cooktop	GLP	2	62,0	A	\	\	\	\	SIM
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 4 bocas à direita	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 4 bocas à esquerda	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
		* Produtos GHEL' PLUS também vendidos na marca ITATIAIA										

Mesas de Coção 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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
IGASA	LUMINER	Rubi	Cooktop	GLP	2	62,5	A	\	\	\	\	SIM
IGASA	LUMINER	Pérola	Cooktop	GLP	4	62,4	A	\	\	\	\	SIM
IGASA	LUMINER	Cristal	Cooktop	GLP	5	62,5	A	\	\	\	\	SIM
ITATIAIA	ITATIAIA	Cooktop4	Cooktop	GLP	4	63,3	A	\	\	\	\	SIM
ITATIAIA	ITATIAIA	Cooktop5	Cooktop	GLP	4	63,3	A	\	\	\	\	SIM
J. RYAL	LAYR	Platinyum	Cooktop	GLP	2	64,8	A	\	\	\	\	SIM
J. RYAL	LAYR	Maxy	Cooktop	GLP	4	65,2	A	\	\	\	\	SIM
LOFRA	LOFRA	MX 66 MFI/CV *	Fogão	GLP	4	58,0	C	71,9	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	MX 66 GI/CV	Fogão	GLP	4	57,8	D	71,9	0,109	44	A	NÃO
LOFRA	LOFRA	HHS7E0GG	Cooktop	GLP	5	60,7	B	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	HHS7T0GG	Cooktop	GLP	5	60,7	B	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	MXUD 76 AGE/CV	Fogão	GLP	5	59,0	C	79,0	0,096	36	A	NÃO
LOFRA	LOFRA	MXG 96 MFI/CV *	Fogão	GLP	5	58,9	C	106,1	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	MXG 96 GI/CV	Fogão	GLP	5	58,9	C	106,1	0,150	44	A	NÃO
LOFRA	LOFRA	PG96MFR/C *	Fogão	GLP	5	58,6	C	106,1	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	MX 76 GI/CV	Fogão	GLP	5	58,5	C	72,5	0,109	43	A	NÃO
LOFRA	LOFRA	MX 76 MFI/CV *	Fogão	GLP	5	58,2	C	72,5	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	P 76 MFR/C *	Fogão	GLP	5	57,5	D	71,9	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	PUD 76MFE/C **	Fogão	GLP	5	57,5	D	71,0 / 34,0	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	CG 96MF/C *	Fogão	GLP	5	57,5	D	106,1	\	\	\	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
LOFRA	TECNO	THV33DFL	Cooktop	GLP	1	56,1	D	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THV33DQU	Cooktop	GLP	2	57,2	D	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THS6G0	Cooktop	GLP	4	59,8	C	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	TX6TUGA4	Fogão	GLP	4	58,5	C	53,0	0,104	51	A	NÃO
LOFRA	TECNO	TX6TUEL4 *	Fogão	GLP	4	58,0	C	53,0	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THS9T0	Cooktop	GLP	5	60,8	B	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THS7T0	Cooktop	GLP	5	60,7	B	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	TX9TUGA5	Fogão	GLP	5	59,2	C	104,0	0,163	49	A	NÃO
LOFRA	TECNO	TX7TUGA5	Fogão	GLP	5	59,2	C	62,0	0,111	49	A	NÃO
LOFRA	TECNO	TX7TUEL5 *	Fogão	GLP	5	59,2	C	62,0	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	TX9TUEL5	Cooktop	GLP	5	58,9	C	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THV 90L	Cooktop	GLP	5	57,7	D	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	BERTAZZONI	C 36 500X	Cooktop	GLP	5	58,1	C	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	BERTAZZONI	X48 6G MFE *	Fogão	GLP	6	59,5	C	83,0 / 51,0	\	\	\	NÃO
LOFRA	BERTAZZONI	X36 5 MFE *	Fogão	GLP	6	59,2	C	102,0	\	\	\	NÃO
		Modelos LOFRA com * têm forno elétrico	LOFRA com ** têm forno duplo elétrico									

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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

▶ Mais Eficiente ▶

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
M. CASSAB	ARISTON	PH960MST	Cooktop	GLP	6	58,4	C	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	ARISTON	PRO95	Fogão	GLP	5	58,7	C	80,9	0,145	53	B	NÃO
M. CASSAB	ARISTON	MG22R IX	Forno	GLP	\	\	\	100,6	0,131	41	A	SIM
M. CASSAB	SPICY	PF310STX-E/G	Cooktop	GLP	1	52,2	E	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	SPICY	PF320SX-E/G	Cooktop	GLP	2	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	SPICY	PF950STX-E	Cooktop	GLP	5	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	SPICY	FGE 1TIX	Forno	GLP	\	\	\	52,0	0,061	31	A	SIM
		Modelos SPICY com * têm forno elétrico										

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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MABE	CONTINENTAL	Cooktop Gas CO 30 2B IN	Cooktop	GLP	2	63,0	A	\	\	\	\	SIM
MABE	CONTINENTAL	Glass Cooktop 4Q	Cooktop	GLP	4	62,8	A	\	\	\	\	SIM
MABE	CONTINENTAL	Cooktop 60 4B (CTGCO060)	Cooktop	GLP	4	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	CONTINENTAL	Glass Cooktop 5Q	Cooktop	GLP	5	62,1	A	\	\	\	\	SIM
MABE	CONTINENTAL	Cooktop Gas Cont 70 5Q	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
MABE	CONTINENTAL	Cooktop 70 5B (CTGCO070)	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	CONTINENTAL	Fogao Calore Cont 4B PS	Fogão	GLP	4	63,0	A	47,2	0,095	51	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Fogao Caprice Cont 4B PS BR 127V	Fogão	GLP	4	63,0	A	47,2	0,095	51	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Fogao Caprice Cont 4B PS BR 220V	Fogão	GLP	4	63,0	A	47,2	0,095	51	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Avanzato Grill 4B Piso	Fogão	GLP	4	63,0	A	62,3	0,115	51	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Evidenza 4B Piso	Fogão	GLP	4	63,0	A	62,3	0,114	50	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Evidenza 4B Embutir	Fogão	GLP	4	63,0	A	62,3	0,112	50	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Singolo 4B Piso	Fogão	GLP	4	63,0	A	62,3	0,114	50	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Novita 4B Piso	Fogão	GLP	4	63,0	A	62,3	0,114	50	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Astra 4Q	Fogão	GLP	4	64,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	CONTINENTAL	Spazio 4Q	Fogão	GLP	4	64,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	CONTINENTAL	Fogao Affetto Cont 4B PS	Fogão	GLP	4	63,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	CONTINENTAL	Fogao Primo Cont 4B PS BR	Fogão	GLP	4	63,0	A	47,2	0,102	54	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MABE	CONTINENTAL	Avanzato Grill 5B Piso	Fogão	GLP	5	62,5	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Evidenza 5B Piso	Fogão	GLP	5	62,5	A	97,0	0,156	50	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Evidenza 5B Embutir	Fogão	GLP	5	62,5	A	97,0	0,147	47	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Singolo 5B Piso	Fogão	GLP	5	62,5	A	97,0	0,156	50	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Novita 5B Piso	Fogão	GLP	5	62,5	A	97,0	0,156	50	A	SIM
MABE	CONTINENTAL	Spazio 5B Piso	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,162	52	B	NÃO
MABE	CONTINENTAL	Forno a Gás Continental	Forno	GLP	\	\	\	66,0	0,085	36	A	SIM
MABE	DAKO	Magister	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,110	49	A	SIM
MABE	DAKO	Lumiere	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,095	51	A	SIM
MABE	DAKO	Diplomata Grill	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,124	55	B	NÃO
MABE	DAKO	Reale Grill 4b (FGDK004PRGDA0BR)	Fogão	GLP	4	62,0	A	62,3	0,124	55	B	NÃO
MABE	DAKO	Luna	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	DAKO	Supreme	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	DAKO	Supreme S	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,102	54	B	NÃO
MABE	DAKO	Delta	Fogão	GLP	4	62,0	A	47,2	0,108	58	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MABE	DAKO	Reale	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Mizure	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,162	52	B	NÃO
MABE	DAKO	Palace Flash	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,162	52	B	NÃO
MABE	DAKO	Diplomata (FGDK005PDMDA0BR)	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,172	55	B	NÃO
MABE	DAKO	Diplomata Grill	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,172	55	B	NÃO
MABE	DAKO	Reale Grill 5b (FGDK005PRGDA0BR)	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,172	55	B	NÃO
MABE	DAKO	Magister	Fogão	GLP	5	62,0	A	97,0	0,172	55	B	NÃO
MABE	DAKO	Magister	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,160	51	A	SIM
MABE	DAKO	Mizure	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,162	52	B	NÃO
MABE	DAKO	Mercuri	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,162	52	B	NÃO
MABE	DAKO	Spazio	Fogão	GLP	6	62,0	A	97,0	0,162	52	B	NÃO
MABE	GE	Cooktop Glass 4b	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
MABE	GE	Cooktop Glass 60 cm 4Q	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
MABE	GE	Cooktop 4 (CTGGE062)	Cooktop	GLP	4	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop 4 (PGP120)	Cooktop	GLP	4	59,0	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MABE	GE	Cooktop Glass 5b	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
MABE	GE	Cooktop Glass 70 cm 5Q	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
MABE	GE	Cooktop 5b (CTGGE076)	Cooktop	GLP	5	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop Top Glass 80 cm 5Q	Cooktop	GLP	5	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop 5b Embutir	Cooktop	GLP	5	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop Gás 5 (PGP9040)	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop Gás 6 (CTGGE090)	Cooktop	GLP	6	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	GE Double 4B PS IN 127 V	Fogão	GLP	4	62,0	A	77,4	0,120	45	A	SIM
MABE	GE	GE Double 4B PS IN 220 V	Fogão	GLP	4	62,0	A	77,4	0,120	45	A	SIM
MABE	GE	GE Cook 4B embutir	Fogão	GLP	4	62,0	A	77,4	0,129	49	A	SIM
MABE	GE	GE Cook 4B piso	Fogão	GLP	4	62,0	A	77,4	0,135	51	A	SIM
MABE	GE	GE Grill 4B embutir	Fogão	GLP	4	62,0	A	77,4	0,129	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cozção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cozção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cozção = A e Forno = A
MABE	GE	GE Grill 4B piso	Fogão	GLP	4	62,0	A	77,4	0,142	54	B	NÃO
MABE	GE	GE Digital 4B embutir 127 V	Fogão	GLP	4	60,0	B	77,4	0,129	49	A	NÃO
MABE	GE	GE Digital 4B embutir 220 V	Fogão	GLP	4	60,0	B	77,4	0,129	49	A	NÃO
MABE	GE	GE Digital 4B piso	Fogão	GLP	4	60,0	B	77,4	0,142	54	B	NÃO
MABE	GE	GE Double 5B PS IN 127 V	Fogão	GLP	5	62,0	A	115,0	0,128	36	A	SIM
MABE	GE	GE Double 5B PS IN 220 V	Fogão	GLP	5	62,0	A	115,0	0,128	36	A	SIM
MABE	GE	GE Cook 5B piso	Fogão	GLP	5	62,0	A	115,0	0,178	49	A	SIM
MABE	GE	GE Grill 5B embutir	Fogão	GLP	5	62,0	A	115,0	0,165	46	A	SIM
MABE	GE	GE Grill 5B piso	Fogão	GLP	5	62,0	A	115,0	0,183	51	A	SIM
MABE	GE	GE Digital 5B embutir 127 V	Fogão	GLP	5	60,0	B	115,0	0,165	46	A	NÃO
MABE	GE	GE Digital 5B embutir 220 V	Fogão	GLP	5	60,0	B	115,0	0,183	51	A	NÃO
MABE	GE	GE Digital 5B piso	Fogão	GLP	5	60,0	B	115,0	0,183	51	A	NÃO
MABE	GE	GE Tech 5B PS IN - 127 V	Fogão	GLP	5	60,0	B	115,0	0,178	49	A	NÃO
MABE	GE	GE Tech 5B PS IN - 220 V	Fogão	GLP	5	60,0	B	115,0	0,178	49	A	NÃO
MABE	GE	Forno a Gás 60 cm	Forno	GLP	\	\	\	52,0	0,083	42	A	SIM
MABE	GE	Forno a Gás GE 60 EMB DG 220	Forno	GLP	\	\	\	66,0	0,085	36	A	SIM
		Modelos GE e MABE com * têm forno duplo, um elétrico e um a gás										

Mesas de Cozção 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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MADSON	SUGGAR	CookTop Vidro Preto 2Q	Cooktop	GLP	2	59,8	C	\	\	\	\	NÃO
MADSON	SUGGAR	CookTop Vidro Preto 4Q	Cooktop	GLP	4	62,5	A	\	\	\	\	SIM
MADSON	SUGGAR	CookTop Vidro Tripla Chama 4Q	Cooktop	GLP	4	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
MADSON	SUGGAR	CookTop Inox 4Q	Cooktop	GLP	4	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
MADSON	SUGGAR	CookTop Inox Tripla Chama 5Q	Cooktop	GLP	5	61,1	B	\	\	\	\	NÃO
MADSON	SUGGAR	Cook Top Vidro 5Q. Tripla Chama	Cooktop	GLP	5	59,1	C	\	\	\	\	NÃO
MADSON	SUGGAR	Cook Top Vidro Tripla Chama ESQ. 5Q	Cooktop	GLP	5	58,1	C	\	\	\	\	NÃO
MUELLER	MUELLER	Cooktop	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
MUELLER	MUELLER	Cooktop	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
MUELLER	MUELLER	Cooktop 5B Tripla Chama	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
MUELLER	MUELLER	Domani	Fogão	GLP	4	63,5	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Davanti	Fogão	GLP	4	63,5	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Giorno	Fogão	GLP	4	63,5	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Fratello	Fogão	GLP	4	63,5	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Fratello Pop	Fogão	GLP	4	63,5	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Moderatto	Fogão	GLP	4	63,5	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Sorella	Fogão	GLP	4	63,5	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Decorato 4B	Fogão	GLP	4	63,0	A	62,4	0,099	44	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
MUELLER	MUELLER	Maggiore	Fogão	GLP	5	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Fratello 5B	Fogão	GLP	5	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Pertutti	Fogão	GLP	5	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Piacere	Fogão	GLP	5	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Moderatto 5B	Fogão	GLP	5	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Decorato 5B	Fogão	GLP	5	63,0	A	97,2	0,135	43	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Domani	Fogão	GLP	6	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Davanti	Fogão	GLP	6	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Giorno	Fogão	GLP	6	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Fratello 6B	Fogão	GLP	6	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Moderatto 6B	Fogão	GLP	6	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Sorella	Fogão	GLP	6	63,0	A	82,4	0,135	49	A	SIM
NARDELLI	NARDELLI	Fogão 4 bocas	Cooktop	GLP	4	65,5	A	\	\	\	\	SIM
NARDELLI	NARDELLI	Fogão 5 bocas	Cooktop	GLP	5	63,9	A	\	\	\	\	SIM
NARDELLI	NARDELLI	Fogão 5 bocas TC	Cooktop	GLP	5	62,6	A	\	\	\	\	SIM
NEWMAQ	NEWMAQ	NEW UP! FIRE	Fogão	GLP	4	62,2	A	56,2	0,101	48	A	SIM
NEWMAQ	NEWMAQ	NEW UP! PLUS	Fogão	GLP	4	62,2	A	56,2	0,101	48	A	SIM
NEWMAQ	NEWMAQ	NEW UP! STEEL	Fogão	GLP	4	62,2	A	56,2	0,101	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
NEW ORDER	FOGATTI	200I	Cooktop	GLP	2	60,3	B	\	\	\	\	NÃO
NEW ORDER	FOGATTI	400I	Cooktop	GLP	4	60,1	B	\	\	\	\	NÃO
NEW ORDER	FOGATTI	V500	Cooktop	GLP	5	62,2	A	\	\	\	\	SIM
NEW ORDER	FOGATTI	500I	Cooktop	GLP	5	58,4	C	\	\	\	\	NÃO
ORBIS	ORBIS	705N7BE	Cooktop	GLP	5	62,7	A	\	\	\	\	SIM
ORBIS	ORBIS	714A0BE	Cooktop	GLP	4	58,0	C	\	\	\	\	NÃO
ORBIS	ORBIS	704N6BE	Cooktop	GLP	4	57,9	D	\	\	\	\	NÃO
ORBIS	ORBIS	715A7BE	Cooktop	GLP	5	62,7	A	\	\	\	\	SIM
PALLADIO	SAGGIO	PF640X	Cooktop	GLP	4	62,2	A	\	\	\	\	SIM
PALLADIO	SAGGIO	PF640TX	Cooktop	GLP	4	60,5	B	\	\	\	\	NÃO
PALLADIO	SAGGIO	C3B+1TCVX	Cooktop	GLP	4	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
PALLADIO	SAGGIO	C4B+1TCX	Cooktop	GLP	5	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
PALLADIO	SAGGIO	FG 60 XB	Forno	GLP	\	\	\	61,0	0,092	41	A	SIM
SKN	FULGOR MILANO	BR-CH 604 GWKX	Cooktop	GLP	4	61,8	B	\	\	\	\	NÃO
SKN	FULGOR MILANO	BR-LH905GWKKBK	Cooktop	GLP	5	62,8	A	\	\	\	\	SIM
SKN	FULGOR MILANO	BR-LH905GDWKXX	Cooktop	GLP	5	62,8	A	\	\	\	\	SIM
SKN	FULGOR MILANO	BR-LH775GWKKBK	Cooktop	GLP	5	62,7	A	\	\	\	\	SIM
SKN	FULGOR MILANO	BR-CH 705 GWKX	Cooktop	GLP	5	57,7	D	\	\	\	\	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

▶ Mais Eficiente ▶

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
TECNOVIDRO	CASAVITRA	Excelence 2Q AR	Cooktop	GLP	2	62,0	A	\	\	\	\	SIM
TECNOVIDRO	CASAVITRA	Excelence 4Q ASSR	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
TECNOVIDRO	CASAVITRA	Excelence 4Q SSSR	Cooktop	GLP	4	62,1	A	\	\	\	\	SIM
TECNOVIDRO	CASAVITRA	Excelence 4Q SSST	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
TECNOVIDRO	CASAVITRA	Excelence 5Q ASSSR	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
TECNOVIDRO	CASAVITRA	Excelence 5Q ASSRT	Cooktop	GLP	5	60,8	B	\	\	\	\	NÃO
TECNOVIDRO	CASAVITRA	Premium 5Q SSSRT-G	Cooktop	GLP	5	60,4	B	\	\	\	\	NÃO
TOKENS	MAC	Vermont	Cooktop	GLP	5	61,1	B	\	\	\	\	NÃO
TOKENS	COOKERHOOD	Columbia	Cooktop	GLP	5	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
TOKENS	COOKERHOOD	Steel	Cooktop	GLP	6	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)	Classificação	Índice de Consumo (%)	Classificação
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

➤ Mais Eficiente ➤

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Dominó 1GG TRI 30	Cooktop	GLP	1	58,1	C	\	\	\	\	NÃO
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Dominó 1GX TRI 30	Cooktop	GLP	1	58,1	C	\	\	\	\	NÃO
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Dominó 2GX 30	Cooktop	GLP	2	62,0	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Pia-fogão Star 40 2GX	Cooktop	GLP	2	62,0	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Brasil 4 GG 55	Cooktop	GLP	4	66,6	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Brasil 4 GX	Cooktop	GLP	4	63,7	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Square 4 GX 60	Cooktop	GLP	4	64,5	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Square 4GX TRI 60	Cooktop	GLP	4	63,6	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Square 4 GX TRI 60	Cooktop	GLP	4	62,6	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Trapézio 4GG TRI 70	Cooktop	GLP	4	63,8	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Brasil 5GG 70	Cooktop	GLP	5	65,8	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Penta 5GG TRI 70	Cooktop	GLP	5	63,2	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Penta Plus 5GG TRI 90	Cooktop	GLP	5	62,9	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Penta 5GX Tri 75	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Penta 5GX Tri 70 Safestop	Cooktop	GLP	5	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

▶ Mais Eficiente ▶

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
URANKAR	GORENJE	4107.3G2CB GCW340AC	Cooktop	GLP	1	55,1	E	\	\	\	\	NÃO
URANKAR	GORENJE	4106.3G2CB GC340AC	Cooktop	GLP	2	62,0	A	\	\	\	\	SIM
URANKAR	GORENJE	PVK61S-1V GHS64-ORA-W	Cooktop	GLP	4	63,7	A	\	\	\	\	SIM
URANKAR	GORENJE	PVK61S-1V GHS64-ORA-S	Cooktop	GLP	4	63,7	A	\	\	\	\	SIM
URANKAR	GORENJE	PVK62S-1V GC650KR	Cooktop	GLP	4	60,0	B	\	\	\	\	NÃO
URANKAR	GORENJE	GT76AB1	Cooktop	GLP	5	61,0	B	\	\	\	\	NÃO
VENAX	VENAX	Arena	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Cook Inox	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Volare Avanti	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Arena	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Sognare Avanti	Cooktop	GLP	5	63,0	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
39 Empresas
53 Marcas
621 Modelos Etiquetados
423 com Selo CONPET: 68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 62,0	A	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

▶ Mais Eficiente ▶

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
VENAX	VENAX	Gaudi 4	Fogão	GLP	4	63,0	A	51,8	0,100	50	A	SIM
VENAX	VENAX	Picasso 4	Fogão	GLP	4	63,0	A	51,8	0,100	50	A	SIM
VENAX	VENAX	Maxi 4	Fogão	GLP	4	63,0	A	51,8	0,100	50	A	SIM
VENAX	VENAX	Monet 4	Fogão	GLP	4	63,0	A	51,8	0,100	50	A	SIM
VENAX	VENAX	Monet Plus 4	Fogão	GLP	4	63,0	A	51,8	0,100	50	A	SIM
VENAX	VENAX	Da Vinci 4	Fogão	GLP	4	63,0	A	51,8	0,100	50	A	SIM
VENAX	VENAX	Da Vinci Plus 4	Fogão	GLP	4	63,0	A	51,8	0,100	50	A	SIM
VENAX	VENAX	Delplus	Fogão	GLP	4	63,0	A	51,8	0,100	50	A	SIM
VENAX	VENAX	Delplus	Fogão	GLP	5	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Palladio	Fogão	GLP	5	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Gaudi 5	Fogão	GLP	5	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Picasso 5	Fogão	GLP	5	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Delplus	Fogão	GLP	6	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Picasso 6	Fogão	GLP	6	63,0	A	88,3	0,148	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
VENAX	VENAX	Maxi 6	Fogão	GLP	6	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Monet 6	Fogão	GLP	6	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Monet Plus 6	Fogão	GLP	6	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Gaudi 6	Fogão	GLP	6	63,0	A	88,3	0,148	51	A	SIM
VENAX	VENAX	Arena Black 50L	Forno	GLP	\	\	\	51,8	0,081	41	A	SIM
VENAX	VENAX	Arena Cromo 50L	Forno	GLP	\	\	\	51,8	0,081	41	A	SIM
VENAX	VENAX	Bianco 50L	Forno	GLP	\	\	\	51,8	0,081	41	A	SIM
VENAX	VENAX	Cristallo 50L	Forno	GLP	\	\	\	51,8	0,081	41	A	SIM
VENAX	VENAX	Nero 50L	Forno	GLP	\	\	\	51,8	0,081	41	A	SIM
VENAX	VENAX	Arena Black 90L	Forno	GLP	\	\	\	88,3	0,115	39	A	SIM
VENAX	VENAX	Arena Cromo 90L	Forno	GLP	\	\	\	88,3	0,115	39	A	SIM
VENAX	VENAX	Bianco 90L	Forno	GLP	\	\	\	88,3	0,115	39	A	SIM
VENAX	VENAX	Cristallo 90L	Forno	GLP	\	\	\	88,3	0,115	39	A	SIM
VENAX	VENAX	Nero 90L	Forno	GLP	\	\	\	88,3	0,115	39	A	SIM
* Produtos VENAX também vendidos nas marcas CLASSIC, DEBACCO, DURABRAND, GARDEN, GRECCO PLUS, REAL												
WANKE	WANKE	Innovate	Cooktop	GLP	4	64,8	A	\	\	\	\	SIM
WANKE	WANKE	Innovate	Cooktop	GLP	5	64,0	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



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	≤ 51	A
≥ 60,0	B	≤ 55	B
≥ 58,0	C	≤ 59	C
≥ 57,0	D	≤ 63	D
≥ 52,0	E	≤ 67	E

▶ Mais Eficiente ▶

▶ Menos Eficiente ▶



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BD060AEUNA (Clean)	Cooktop	GLP	4	63,3	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BD075AEUNA (Clean)	Cooktop	GLP	4	63,1	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDA61ARBNA	Cooktop	GLP	4	62,0	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD61AEUNA (Vidro Ative!)	Cooktop	GLP	4	63,1	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD61BXUNA	Cooktop	GLP	4	63,5	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDK60ARBNA	Cooktop	GLP	4	58,0	C	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD75AEUNA (Vidro Ative!)	Cooktop	GLP	5	63,1	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD75BXUNA	Cooktop	GLP	5	63,1	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD76AEUNA (Vidro Ative! 4 Chamas)	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD76BXUNA	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDC91BERNA (Vidro 90CM 5B BDC91B)	Cooktop	GLP	5	62,0	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDC91AEBNA	Cooktop	GLP	5	60,5	B	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDC90BBBNA (Vidro Gourmand Branco)	Cooktop	GLP	5	60,3	B	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDK90ARBNA	Cooktop	GLP	5	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDK75ARBNA	Cooktop	GLP	5	57,0	D	\	\	\	\	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Coção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Coção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Coção = A e Forno = A
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF050BBUNA (Clean)	Fogão	GLP	4	65,7	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF050BRUNA (Clean)	Fogão	GLP	4	65,7	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF060ABUNA (Clean)	Fogão	GLP	4	63,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF060ARUNA (Clean)	Fogão	GLP	4	63,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF760ABUNA (Ative!)	Fogão	GLP	4	62,5	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF760ARUNA (Ative!)	Fogão	GLP	4	62,5	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF960ARRNA (Gourmant)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF960ARRNA (Gourmant)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY960ARRNA (Gourmant)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY960ARRNA (Gourmant)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF750BBUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	4	64,5	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF750BRUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	4	64,5	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF850BBRNA (Ative! Grill)	Fogão	GLP	4	63,1	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF850BBRNA (Ative! Grill)	Fogão	GLP	4	63,1	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY750BRUNA (Ative! Timer Embutir)	Fogão	GLP	4	64,5	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY750BBUNA (Ative! Timer Embutir)	Fogão	GLP	4	64,5	A	61,5	0,112	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260BX1NA (You)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,141	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260BX2NA (You)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,141	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260BX1NA (You Embutir)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,128	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260BX2NA (You Embutir)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,128	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260CENNA (Unique Grill)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260CERNA (Unique Grill)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260CENNA (Unique Grill Embutir)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,141	50	A	SIM

Mesas de Coção 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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%



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

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260CERNA (Unique Grill Embutir)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,141	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF460BX1NA (You 4 Chamas)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,141	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF460BX2NA (You 4 Chamas)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,141	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY460BX1NA (You 4 Chamas Embutir)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,128	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY460BX2NA (You 4 Chamas Embutir)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,128	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AYNNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AVNNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AYRNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AERNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AVRNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260DENNA (All Black)	Fogão	GLP	4	63,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260DERNA (All Black)	Fogão	GLP	4	63,0	A	84,0	0,144	51	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260DENNA (All Black)	Fogão	GLP	4	63,0	A	84,0	0,128	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260DERNA (All Black)	Fogão	GLP	4	63,0	A	84,0	0,128	46	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



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 GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY776BBUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	5	62,1	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY876ARRNA (Ative! Grill Embutir)	Fogão	GLP	5	62,1	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY876ARRNA (Ative! Grill Embutir)	Fogão	GLP	5	62,1	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BYB76BRNNA (Gourmand Vapor)	Fogão	GLP	5	62,2	A	103,0	0,160	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF976BRNNA (Gourmand)	Fogão	GLP	5	62,2	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF976BRRNA (Gourmand)	Fogão	GLP	5	62,2	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY976BRNNA (Gourmand Embutir)	Fogão	GLP	5	62,2	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY976BRNNA (Gourmand Embutir)	Fogão	GLP	5	62,2	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFB76BRRNA** (Gourmand Convecção)	Fogão	GLP	5	62,2	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFB76BRNNA** (Gourmand Convecção)	Fogão	GLP	5	62,2	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BYB76BRNNA** (Gourmand Convecção Embu)	Fogão	GLP	5	62,2	A	103,0	**	**	**	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF076BBUNA (Clean)	Fogão	GLP	6	64,6	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF076BRUNA (Clean)	Fogão	GLP	6	64,6	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF776BBUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	6	62,1	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF776BRUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	6	62,1	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF876CBNNA (Ative! Grill)	Fogão	GLP	6	62,1	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF876CBRNA (Ative! Grill)	Fogão	GLP	6	62,1	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY776BRUNA (Ative! Timer Embutir)	Fogão	GLP	6	62,1	A	103,0	0,163	50	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BOA61ARRNA (Clean Embutir)	Forno	GLP	\	\	\	77,0	0,078	30	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



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



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



PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

39 Empresas

53 Marcas

621 Modelos Etiquetados

423 com Selo CONPET:

68,1%

Critérios de Classificação:

Mesa de Cozção

Rendimento (%)

≥ 62,0	A
≥ 60,0	B
≥ 58,0	C
≥ 57,0	D
≥ 52,0	E

► Mais Eficiente ►

Forno

Índice de Consumo (%)

≤ 51	A
≤ 55	B
≤ 59	C
≤ 63	D
≤ 67	E

Menos Eficiente



Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cozção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cozção = A e Forno = A
WHIRLPOOL	CONSUL	Fogão de mesa CD060	Cooktop	GLP	4	63,0	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	Fogão de Mesa CD075	Cooktop	GLP	5	63,0	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF150ABINA	Fogão	GLP	4	62,0	A	56,0	0,100	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF350BBUNA (Erva Doce)	Fogão	GLP	4	62,0	A	56,0	0,104	50	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF450BBUNA (Facilite Timer)	Fogão	GLP	4	62,0	A	56,0	0,104	50	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF550BBUNA (Facilite Timer)	Fogão	GLP	4	62,0	A	56,0	0,104	50	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF550BRUNA (Facilite)	Fogão	GLP	4	62,0	A	56,0	0,104	50	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF676ABUNA (Facilite)	Fogão	GLP	5	62,0	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF676ARUNA (Facilite)	Fogão	GLP	5	62,0	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF475ABUNA (Facilite)	Fogão	GLP	5	62,0	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF476BBUNA (Facilite)	Fogão	GLP	6	62,0	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF576BBUNA (Facilite Timer)	Fogão	GLP	6	62,0	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF576BRUNA (Facilite Timer)	Fogão	GLP	6	62,0	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF376BBUNA (Erva Doce)	Fogão	GLP	6	62,0	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF376BRUNA (Erva Doce)	Fogão	GLP	6	62,0	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	KITCHENAID	KDL90AEPNA (Cooktop Step Mesa de Vidro)	Cooktop	GLP	3	57,0	D	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	KITCHENAID	KDK75AEPNA (Cooktop Mesa de Vidro 4 Boca)	Cooktop	GLP	4	57,2	D	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	KITCHENAID	KDK90AEPNA (Cooktop Mesa de Vidro 5 Boca)	Cooktop	GLP	5	57,2	D	\	\	\	\	NÃO
		Modelos BRASTEMP com * têm forno elétrico										Modelos BRASTEMP com ** têm fornos a gás com convecção (consumo do forno não avaliado)

Mesas de Cozção 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.