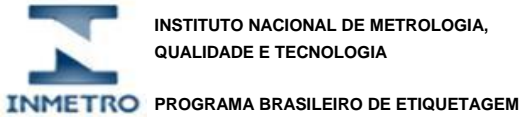


FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	≤ 49	A
≥ 61	B	≤ 53	B
≥ 59	C	≤ 57	C
≥ 57	D	≤ 60	D
≥ 52	E	≤ 63	E

➔ Mais Eficiente ➔ (between A and B)
➔ Menos Eficiente ➔ (between D and E)

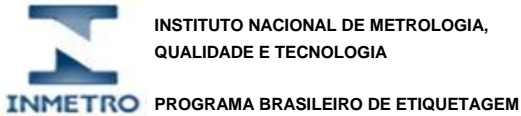
Data Atualização: 29/7/2015

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-004	Cooktop	GLP	4	67	A	\	\	\	\	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Plus 5 Bocas	Fogão	GLP	5	63	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Inox 5 bocas	Fogão	GLP	5	63	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Inox Tripla Chama VS 13	Fogão	GLP	5	62	B	107,0	0,153	45	A	NÃO
ATLAS	ATLAS	Mónaco Plus 5 bocas VS 11	Fogão	GLP	5	62	B	107,0	0,153	45	A	NÃO
ATLAS	ATLAS	Grécia 5 bocas VS 11	Fogão	GLP	5	62	B	107,0	0,153	45	A	NÃO
ATLAS	ATLAS	Atenas inox	Fogão	GLP	5	62	B	107,0	0,153	45	A	NÃO
ATLAS	ATLAS	Genova 5 bcs vs 2011	Fogão	GLP	5	63	A	119,5	0,150	40	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Genova 5 bcs Inox	Fogão	GLP	5	63	A	119,5	0,150	40	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Gênova Grill 5 bocas	Fogão	GLP	5	63	A	119,5	0,150	40	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mónaco Plus 6 bocas	Fogão	GLP	6	62	B	86,5	0,123	43	A	NÃO
ATLAS	ATLAS	Atenas	Fogão	GLP	6	63	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Atenas Inox	Fogão	GLP	6	63	A	107,0	0,153	45	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Tropical Plus	Fogão	GLP	6	65	A	107,0	0,148	44	A	SIM
ATLAS	ATLAS	Mónaco Plus	Fogão	GLP	6	62	B	107,0	0,153	45	A	NÃO
ATLAS	ATLAS	Utop	Fogão	GLP	6	62	B	119,5	0,150	40	A	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	≤ 49	A
≥ 61	B	≤ 53	B
≥ 59	C	≤ 57	C
≥ 57	D	≤ 60	D
≥ 52	E	≤ 63	E

➔ Mais Eficiente ➔ (between A and B)
➔ Menos Eficiente ➔ (between D and E)

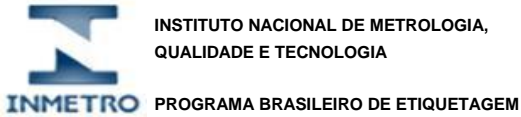
Data Atualização: 29/7/2015

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
BEST	BEST	Q401B	Cooktop	GLP	4	65	A	\	\	\	\	SIM
BEST	BEST	Q501B	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Maya	Cooktop	GLP	2	63	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Victoria	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Asiático 4	Cooktop	GLP	4	60	C	\	\	\	\	NÃO
BRASLAR	BRASLAR	Diana	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Lyra	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Orion 4B	Fogão	GLP	4	64	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Sírius 4B	Fogão	GLP	4	64	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Orion 4B Plus	Fogão	GLP	4	64	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Sírius 4B Plus	Fogão	GLP	4	63	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Sírius 4B	Fogão	GLP	4	64	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Fenix 4B Plus	Fogão	GLP	4	63	A	50,8	0,092	47	A	SIM
BRASLAR	BRASLAR	Orion	Fogão	GLP	4	61	B	51,2	0,100	51	B	NÃO
BRASLAR	BRASLAR	Sírius Pop	Fogão	GLP	4	61	B	51,2	0,101	51	B	NÃO
BRASLAR	BRASLAR	Orion Five	Fogão	GLP	5	66	A	74,3	0,127	50	B	NÃO
BRASLAR	BRASLAR	Orion	Fogão	GLP	6	62	B	80,4	0,135	50	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente

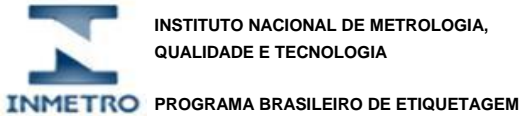
Data Atualização: 29/7/2015

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
BUILT	BUILT	BLT 1Q	Cooktop	GLP	1	66	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 2Q	Cooktop	GLP	2	65	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 4Q	Cooktop	GLP	4	66	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 4Q TC	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 5Q TC	Cooktop	GLP	5	66	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	BUILT	BLT 5Q	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
BUILT	ESMALTEC	CKTP 4Q	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	ESMALTEC	CKTP 5Q TC	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
BUILT	LAYR	COOK TOP 2Q	Cooktop	GLP	2	64	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	LAYR	LAYR 4Q	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	LAYR	LAYR 5Q	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	LAYR	COOK TOP 5Q VIDRO TC	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
BUILT	NEWMAQ	CKTP 4Q	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	NEWMAQ	CKTP 5Q	Cooktop	GLP	5	65	A	\	\	\	\	SIM
BUILT	NEWMAQ	CKTP 5Q TC	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
BUILT	PHILCO	COOK CHEFF	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP150-BIV	Cooktop	GLP	1	61	B	\	\	\	\	NÃO
CADENCE	CADENCE	TOP200-BIV	Cooktop	GLP	2	67	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP400-BIV	Cooktop	GLP	4	69	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP450-BIV	Cooktop	GLP	4	66	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP500-BIV	Cooktop	GLP	5	68	A	\	\	\	\	SIM
CADENCE	CADENCE	TOP550-BIV	Cooktop	GLP	5	67	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente

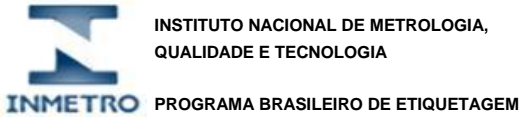
Data Atualização: 29/7/2015

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	B	\	\	\	\	NÃO
CLARICE	CLARICE	Cooktop 4 bocas	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
CLARICE	CLARICE	Cooktop 5 bocas	Cooktop	GLP	5	64	A	\	\	\	\	SIM
CLARICE	CLARICE	Econômico	Fogão	GLP	2	66	A	52,0	0,101	51	B	NÃO
CLARICE	CLARICE	Pantera	Fogão	GLP	4	66	A	52,0	0,101	51	B	NÃO
CLARICE	CLARICE	Cook Flex *	Fogão	GLP	4	65	A	52,0	\	\	\	SIM
CLARICE	CLARICE	Amanna	Fogão	GLP	4	62	B	52,0	0,113	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Delicato Plus	Fogão	GLP	4	62	B	52,0	0,125	63	E	NÃO
CLARICE	CLARICE	General Maxx	Fogão	GLP	4	63	A	52,0	0,125	63	E	NÃO
CLARICE	CLARICE	General Plus	Fogão	GLP	4	62	B	52,0	0,125	63	E	NÃO
CLARICE	CLARICE	Magic Click	Fogão	GLP	4	62	B	52,0	0,125	63	E	NÃO
CLARICE	CLARICE	Delicato	Fogão	GLP	4	64	A	52,0	0,125	63	E	NÃO
CLARICE	CLARICE	Master Plus	Fogão	GLP	4	62	B	52,0	0,125	63	E	NÃO
CLARICE	CLARICE	Pop	Fogão	GLP	4	62	B	52,0	0,113	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Titan	Fogão	GLP	4	65	A	52,0	0,125	63	E	NÃO
CLARICE	CLARICE	Rainha 5B	Fogão	GLP	5	64	A	83,0	0,142	51	B	NÃO
CLARICE	CLARICE	Rainha 5B Mega Chama	Fogão	GLP	5	64	A	83,0	0,142	51	B	NÃO
CLARICE	CLARICE	Delicato	Fogão	GLP	5	62	B	83,0	0,163	59	D	NÃO
CLARICE	CLARICE	General Plus	Fogão	GLP	5	58	D	85,0	0,163	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Delicato	Fogão	GLP	6	63	A	85,0	0,163	57	C	NÃO
CLARICE	CLARICE	Master Plus	Fogão	GLP	6	62	B	85,0	0,163	57	C	NÃO
CNA	APELSON	VDR AP 4C	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	L-604 FTI/A	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	VDR CTI 4C	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	VDR CTI 5C	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
CNA	CATA	L705 TI/A	Cooktop	GLP	5	60	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	≤ 49	A
≥ 61	B	≤ 53	B
≥ 59	C	≤ 57	C
≥ 57	D	≤ 60	D
≥ 52	E	≤ 63	E

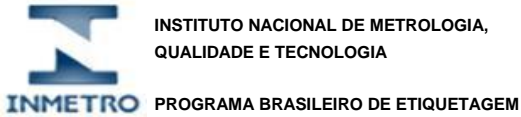
➔ Mais Eficiente ➔ (between A and B)
➔ Menos Eficiente ➔ (between E and D)

Data Atualização: 29/7/2015

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 04 G3	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 05 G3	Cooktop	GLP	4	61	B	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 06	Cooktop	GLP	5	58	D	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 06 G3	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 07	Cooktop	GLP	4	58	D	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 100	Cooktop	GLP	4	61	B	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 101	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
CRISS	CRISSAIR	CCB 102	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
CROMATTO	CROMATTO	CT 550	Cooktop	GLP	4	67	A	\	\	\	\	SIM
CROMATTO	CROMATTO	CT700tri	Cooktop	GLP	5	65	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.



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 49
≥ 61	B		≤ 53
≥ 59	C		≤ 57
≥ 57	D		≤ 60
≥ 52	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 63

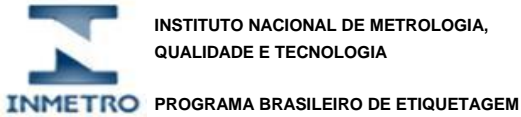


Data Atualização: 29/7/2015

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
---------	-------	--------	-----------------	-------------	-----------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------	---	--------------------------------	-------------------------	---

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.



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 49
≥ 61	B		≤ 53
≥ 59	C		≤ 57
≥ 57	D		≤ 60
≥ 52	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 63



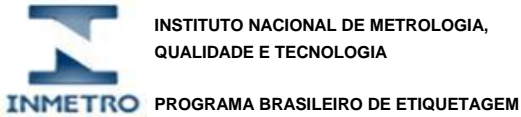
Data Atualização: 29/7/2015

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
---------	-------	--------	-----------------	-------------	-----------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------	---	--------------------------------	-------------------------	---

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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.

Data Atualização: 29/7/2015



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

➔ Mais Eficiente ➔

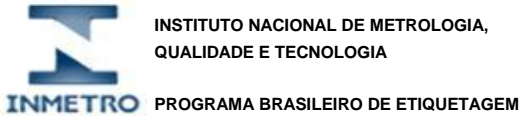
Menos Eficiente

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
<i>Modelos ELETTRAMEC com * têm forno elétrico</i>												
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	D301-Z1X	Cooktop	GLP	1	61	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	D305-F1X	Cooktop	GLP	1	56	E	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	D301-Z2X	Cooktop	GLP	2	64	A	\	\	\	\	SIM
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	D301-F2X	Cooktop	GLP	2	57	D	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C601-XV4	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C601-F4X	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C601-F4X Z	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C901-F5X	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C901-F5XL	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C701-F5X	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C701-F5X Z	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C901-F5X Z	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C701-XX5	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C701-XL5	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C701-F5X	Cooktop	GLP	5	60	C	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	C901-F5X V	Cooktop	GLP	5	60	C	\	\	\	\	NÃO
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	FG11-F60X	Forno	GLP	\	\	\	59,0	0,069	32	A	SIM
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	FGEC-60X	Forno	GLP	\	\	\	59,0	0,071	33	A	SIM
DIAMANTINO	ELETTRAMEC	FG41-F90X	Forno	GLP	\	\	\	90,8	0,108	36	A	SIM
<i>Modelos ELETTRAMEC com * têm forno elétrico</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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	≤ 49	A
≥ 61	B	≤ 53	B
≥ 59	C	≤ 57	C
≥ 57	D	≤ 60	D
≥ 52	E	≤ 63	E

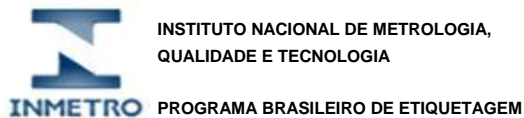
➔ Mais Eficiente ➔ ➔ Menos Eficiente ➔

Data Atualização: 29/7/2015

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	GC60G	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GX60T	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC60X	Cooktop	GLP	4	60	C	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GX75T	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	GC75X	Cooktop	GLP	5	57	D	\	\	\	\	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SB	Fogão	GLP	4	63	A	67,7	0,116	48	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SPB	Fogão	GLP	4	63	A	67,7	0,116	48	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 DM **	Fogão	GLP	4	62	B	36,0 / 67,7	0,070 / 0,122	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SEQ	Fogão	GLP	4	62	B	67,7	0,122	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SP	Fogão	GLP	4	62	B	67,7	0,122	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 SPX	Fogão	GLP	4	62	B	67,7	0,122	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	56 TXE	Fogão	GLP	4	61	B	67,7	0,116	48	A	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SPX	Fogão	GLP	4	63	A	70,0	0,120	49	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SRB	Fogão	GLP	4	63	A	70,0	0,120	49	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SM - CHEF	Fogão	GLP	4	63	A	70,0	0,120	49	A	SIM
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SX	Fogão	GLP	4	62	B	70,0	0,125	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	52 SG - CHEF GRILL	Fogão	GLP	4	62	B	70,0	0,125	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 SP	Fogão	GLP	5	62	B	93,2	0,155	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 TXG	Fogão	GLP	5	62	B	93,2	0,155	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	76 SM	Fogão	GLP	6	62	B	93,2	0,155	51	B	NÃO
ELECTROLUX	ELECTROLUX	OG7MX	Forno	GLP	\	\	\	56,0	0,077	37	A	SIM
<i>Modelos ELECTROLUX com * têm forno elétrico</i>				<i>com ** têm forno duplo a gás</i>				<i>com *** têm forno duplo, um elétrico e um a gás</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.



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016
Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente



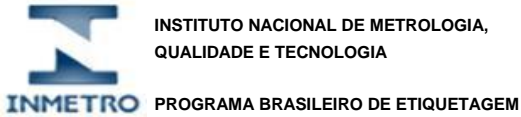
Data Atualização: 29/7/2015

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	63	A	\	\	\	\	SIM
ESMALTEC	ESMALTEC	4015	Fogão	GLP	4	64	A	53,2	0,102	50	B	NÃO
ESMALTEC	ESMALTEC	4017	Fogão	GLP	4	64	A	53,2	0,102	50	B	NÃO
ESMALTEC	ESMALTEC	4003	Fogão	GLP	4	63	A	53,2	0,120	59	D	NÃO
ESMALTEC	ESMALTEC	4005	Fogão	GLP	4	63	A	53,2	0,120	59	D	NÃO
ESMALTEC	ESMALTEC	5007	Fogão	GLP	5	64	A	87,8	0,148	51	B	NÃO
ESMALTEC	ESMALTEC	5009	Fogão	GLP	5	64	A	87,8	0,148	51	B	NÃO
ESMALTEC	ESMALTEC	5011	Fogão	GLP	5	64	A	87,8	0,148	51	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente

Data Atualização: 29/7/2015

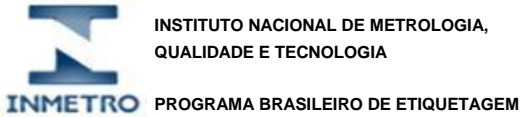
Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
FALMEC	ARIX	FS6XG-C	Cooktop	GLP	4	58	D	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Domino Milano 30 cm Inox	Cooktop	GLP	2	61	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Domino Collection 30 cm Inox	Cooktop	GLP	2	61	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Cooktop Milano 60 cm Inox	Cooktop	GLP	4	61	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Cooktop Collection 90 cm Inox	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Cooktop Milano 70 cm Inox	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	FALMEC	Free Stand 90 cm	Fogão	GLP	5	59	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	56	E	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PDX30 TBR1	Cooktop	GLP	1	56	E	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PTS 605-3	Cooktop	GLP	4	59	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PTS 726-5	Cooktop	GLP	5	59	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PGF 75 SC3	Cooktop	GLP	5	59	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PGF 95 BR1	Cooktop	GLP	5	59	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	PGF 95 SC3	Cooktop	GLP	5	59	C	\	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	C6GMXI *	Fogão	GLP	4	60	C	51,0	\	\	\	NÃO
FALMEC	SMEG	A1K6 *	Fogão	GN	6	58	D	70,0	\	\	\	NÃO

Modelos SMEG 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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente

Data Atualização: 29/7/2015

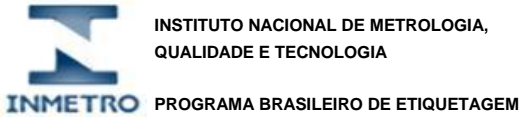
Empresa	Marca	Modelo	Tipo de Produto	Tipo de Gás	Número de Bocas	Rendimento Médio dos Queimadores (%)	Classificação PBE Mesa de Cocção	Volume do Forno (litros)	Consumo do Forno GLP (kg / h) GN (m ³ / h)	Índice de Consumo do Forno (%)	Classificação PBE Forno	Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A
FISCHER	FISCHER	2Q Vidro Preto Dominó	Cooktop	GLP	2	66	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	2Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	2	62	B	\	\	\	\	NÃO
FISCHER	FISCHER	4Q Trempe quadrada	Cooktop	GLP	4	66	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Inox Trempe Individual	Cooktop	GLP	4	65	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Preto	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Decor	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	4Q Vidro Preto Trempe Dupla	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Rouge	Cooktop	GLP	5	64	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Preto	Cooktop	GLP	5	64	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Decor	Cooktop	GLP	5	64	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Vidro Branco	Cooktop	GLP	5	64	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Dual Chama	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
FISCHER	FISCHER	5Q Tripla Chama Inox Fit Line	Cooktop	GLP	5	59	C	\	\	\	\	NÃO
FISCHER	FISCHER	Cooktop 5 Queimadores Platinum	Cooktop	GLP	5	59	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

➔ Mais Eficiente ➔

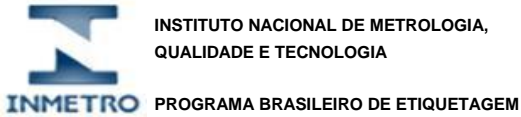
Menos Eficiente

Data Atualização: 29/7/2015

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
FRANKE	FRANKE	Pia Fogão 2 GA LD	Cooktop	GLP	2	63	A	\	\	\	\	SIM
FRANKE	FRANKE	FHM6044GXSE	Cooktop	GLP	4	59	C	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	FHCR 1204 3G TC	Cooktop	GLP	4	58	D	\	\	\	\	NÃO
FRANKE	FRANKE	FHCR 705 4G TC	Cooktop	GLP	5	60	C	\	\	\	\	NÃO
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 2 bocas à direita	Cooktop	GLP	2	66	A	\	\	\	\	SIM
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 2 bocas à esquerda	Cooktop	GLP	2	66	A	\	\	\	\	SIM
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 4 bocas à direita	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 4 bocas à esquerda	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
GHEL' PLUS	GHEL' PLUS	Fogão Pia 4B GLP Elétrico (à pilha)	Cooktop	GLP	4	61	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.



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

▶ Mais Eficiente ▶

Menos Eficiente



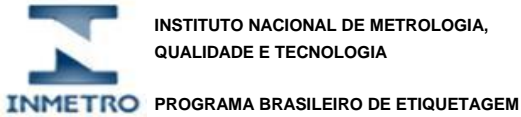
Data Atualização: 29/7/2015

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	63	A	\	\	\	\	SIM
IGASA	LUMINER	Pérola	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
IGASA	LUMINER	Cristal	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
ITC ELETRO	SAFANELLI	Cooktop Safanelli 2Q	Cooktop	GLP	2	64	A	\	\	\	\	SIM
J. RYAL	LAYR	Platinum	Cooktop	GLP	2	65	A	\	\	\	\	SIM
J. RYAL	LAYR	Maxy	Cooktop	GLP	4	65	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno		
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)		
≥ 63	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 49	A
≥ 61	B		≤ 53	B
≥ 59	C		≤ 57	C
≥ 57	D		≤ 60	D
≥ 52	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 63	E

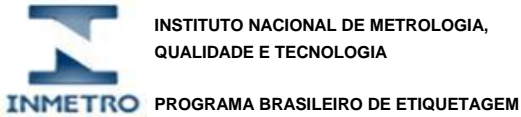
Data Atualização: 29/7/2015

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
LOFRA	LOFRA	MX 66 MFI/CV *	Fogão	GLP	4	58	D	71,9	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	MX 66 GI/CV	Fogão	GLP	4	58	D	71,9	0,109	44	A	NÃO
LOFRA	LOFRA	HHS7E0GG	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	HHS7TOGG	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	MXUD 76 AGE/CV	Fogão	GLP	5	59	C	79,0	0,096	36	A	NÃO
LOFRA	LOFRA	MXG 96 MFI/CV *	Fogão	GLP	5	59	C	106,1	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	MXG 96 GI/CV	Fogão	GLP	5	59	C	106,1	0,150	44	A	NÃO
LOFRA	LOFRA	PG96MFR/C *	Fogão	GLP	5	59	C	106,1	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	MX 76 GI/CV	Fogão	GLP	5	59	C	72,5	0,109	43	A	NÃO
LOFRA	LOFRA	MX 76 MFI/CV *	Fogão	GLP	5	58	D	72,5	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	P 76 MFR/C *	Fogão	GLP	5	58	D	71,9	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	PUD 76MFE/C **	Fogão	GLP	5	58	D	71,0 / 34,0	\	\	\	NÃO
LOFRA	LOFRA	CG 96MFC *	Fogão	GLP	5	58	D	106,1	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THV33DFL	Cooktop	GLP	1	56	E	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THV33DQU	Cooktop	GLP	2	57	D	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THS6G0	Cooktop	GLP	4	60	C	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	TX6TUGA4	Fogão	GLP	4	59	C	53,0	0,104	51	B	NÃO
LOFRA	TECNO	TX6TUEL4 *	Fogão	GLP	4	58	D	53,0	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THS9T0	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THS7T0	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	TX9TUGA5	Fogão	GLP	5	59	C	104,0	0,163	49	A	NÃO
LOFRA	TECNO	TX7TUGA5	Fogão	GLP	5	59	C	62,0	0,111	49	A	NÃO
LOFRA	TECNO	TX7TUEL5 *	Fogão	GLP	5	59	C	62,0	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	TX9TUEL5	Cooktop	GLP	5	59	C	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	TECNO	THV 90L	Cooktop	GLP	5	58	D	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	BERTAZZONI	C 36 500X	Cooktop	GLP	5	58	D	\	\	\	\	NÃO
LOFRA	BERTAZZONI	X48 6G MFE *	Fogão	GLP	6	60	C	83,0 / 51,0	\	\	\	NÃO
LOFRA	BERTAZZONI	X36 5 MFE *	Fogão	GLP	6	59	C	102,0	\	\	\	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.

Data Atualização: 29/7/2015



Critérios de Classificação:

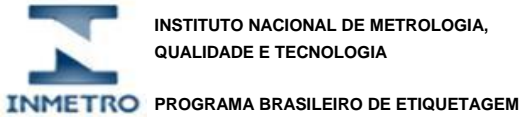
Mesa de Cocção		Forno		
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)		
≥ 63	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 49	A
≥ 61	B		≤ 53	B
≥ 59	C		≤ 57	C
≥ 57	D		≤ 60	D
≥ 52	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 63	E

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
<i>Modelos LOFRA com * têm forno elétrico</i>			<i>Modelos LOFRA com ** têm duplo forno elétrico</i>									
M. CASSAB	ARISTON	PH941MSTBGH	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	ARISTON	PH960MST	Cooktop	GLP	6	58	D	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	ARISTON	PRO95	Fogão	GLP	5	59	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	E	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	SPICY	PF320SX-E/G	Cooktop	GLP	2	57	D	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	SPICY	PF950STX-E	Cooktop	GLP	5	57	D	\	\	\	\	NÃO
M. CASSAB	SPICY	FGE 1TIX	Forno	GLP	\	\	\	52,0	0,061	31	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	≤ 49	A
≥ 61	B	≤ 53	B
≥ 59	C	≤ 57	C
≥ 57	D	≤ 60	D
≥ 52	E	≤ 63	E

➔ Mais Eficiente ➔ (A, B, C) ➔ Menos Eficiente ➔ (D, E)

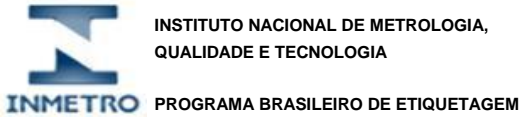
Data Atualização: 29/7/2015

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	CONTINENTAL	Cooktop Gas CO 30 2B IN	Cooktop	GLP	2	63	A	\	\	\	\	SIM
MABE	CONTINENTAL	Spazio 4B (FGCT004PSPDB0BR)	Fogão	GLP	4	63	A	47,2	0,106	57	C	NÃO
MABE	CONTINENTAL	Primo Cont 4B PS BR	Fogão	GLP	4	63	A	47,2	0,097	52	B	NÃO
MABE	CONTINENTAL	Avanzato Grill 4B Piso	Fogão	GLP	4	63	A	62,3	0,119	53	B	NÃO
MABE	DAKO	Frevo Dako 4B PS	Fogão	GLP	4	63	A	47,2	0,092	49	A	SIM
MABE	DAKO	Forno Dako 4B PS BR	Fogão	GLP	4	63	A	47,2	0,097	52	B	NÃO
MABE	DAKO	Reale	Fogão	GLP	5	62	B	97,0	0,154	49	A	NÃO
MABE	DAKO	Classe 5B PS (FGDK005PCLDB0IN)	Fogão	GLP	5	63	A	97,0	0,166	53	B	NÃO
MABE	DAKO	Magister	Fogão	GLP	6	62	B	97,0	0,154	49	A	NÃO
MABE	DAKO	Mizure	Fogão	GLP	6	62	B	97,0	0,154	49	A	NÃO
MABE	GE	Cooktop Glass 60 4Q (CTGGE060S4B0GM)	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
MABE	GE	Cooktop Glass 70 5Q (CTGGE070S5A0GM)	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
MABE	GE	Cooktop Glass 5b	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop Glass 80 5Q (CTGGE080S5C0GM)	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop 5b (CTGGE076)	Cooktop	GLP	5	60	C	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop Gás 5 (PGP9040)	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	Cooktop Gás 6 (CTGGE090)	Cooktop	GLP	6	60	C	\	\	\	\	NÃO
MABE	GE	GE Cook 4B piso	Fogão	GLP	4	63	A	77,4	0,135	51	B	NÃO
MABE	GE	Forno a Gás GE 60 EMB DG 220	Forno	GLP	\	\	\	66,0	0,085	36	A	SIM
MADSON	SUGGAR	CookTop Vidro Tripla Chama 4Q	Cooktop	GLP	4	57	D	\	\	\	\	NÃO
MADSON	SUGGAR	CookTop Inox 4Q	Cooktop	GLP	4	57	D	\	\	\	\	NÃO
MADSON	SUGGAR	CookTop Inox Tripla Chama 5Q	Cooktop	GLP	5	61	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno	
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	≤ 49	A
≥ 61	B	≤ 53	B
≥ 59	C	≤ 57	C
≥ 57	D	≤ 60	D
≥ 52	E	≤ 63	E

➔ Mais Eficiente ➔ (between A and B)
➔ Menos Eficiente ➔ (between E and D)

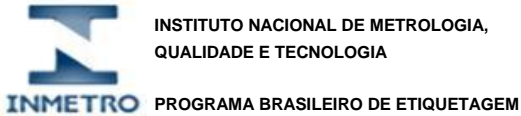
Data Atualização: 29/7/2015

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	Domani	Fogão	GLP	4	64	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Davanti	Fogão	GLP	4	64	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Giorno	Fogão	GLP	4	64	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Fratello Pop	Fogão	GLP	4	64	A	52,2	0,099	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Pertutti	Fogão	GLP	5	63	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Domani	Fogão	GLP	6	63	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Davanti	Fogão	GLP	6	63	A	82,4	0,135	49	A	SIM
MUELLER	MUELLER	Giorno	Fogão	GLP	6	63	A	82,4	0,135	49	A	SIM
NARDELLI	NARDELLI	Fogão 4 bocas	Cooktop	GLP	4	66	A	\	\	\	\	SIM
NARDELLI	NARDELLI	Fogão 5 bocas	Cooktop	GLP	5	64	A	\	\	\	\	SIM
NARDELLI	NARDELLI	Fogão 5 bocas TC	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
NEWMAQ	NEWMAQ	NEW UP! FIRE	Fogão	GLP	4	62	B	56,2	0,101	48	A	NÃO
NEWMAQ	NEWMAQ	NEW UP! PLUS	Fogão	GLP	4	62	B	56,2	0,101	48	A	NÃO
NEWMAQ	NEWMAQ	NEW UP! STEEL	Fogão	GLP	4	62	B	56,2	0,101	48	A	NÃO
NEW ORDER	FOGATTI	200I	Cooktop	GLP	2	60	C	\	\	\	\	NÃO
NEW ORDER	FOGATTI	400I	Cooktop	GLP	4	60	C	\	\	\	\	NÃO
NEW ORDER	FOGATTI	V400	Cooktop	GLP	4	65	A	\	\	\	\	SIM
NEW ORDER	FOGATTI	V500X	Cooktop	GLP	5	66	A	\	\	\	\	SIM
NEW ORDER	FOGATTI	V500	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
NEW ORDER	FOGATTI	500I	Cooktop	GLP	5	58	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

▶ Mais Eficiente ▶

Menos Eficiente

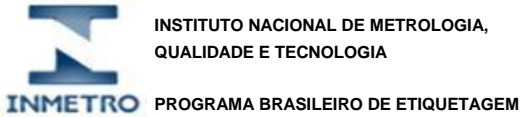
Data Atualização: 29/7/2015

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
ORBIS	ORBIS	705N7BE	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
ORBIS	ORBIS	714A0BE	Cooktop	GLP	4	58	D	\	\	\	\	NÃO
ORBIS	ORBIS	704N6BE	Cooktop	GLP	4	58	D	\	\	\	\	NÃO
ORBIS	ORBIS	715A7BE	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
PALLADIO	SAGGIO	PF640X	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
PALLADIO	SAGGIO	PF640TX	Cooktop	GLP	4	61	B	\	\	\	\	NÃO
PALLADIO	SAGGIO	C4B+1TCX	Cooktop	GLP	5	60	C	\	\	\	\	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	62	B	\	\	\	\	NÃO
SKN	FULGOR MILANO	BR-LH905GWKBK	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
SKN	FULGOR MILANO	BR-LH905GDWKXX	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
SKN	FULGOR MILANO	BR-LH775GWKBK	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
SKN	FULGOR MILANO	BR-CH 705 GWKX	Cooktop	GLP	5	58	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	≤ 49	A
≥ 61	B	≤ 53	B
≥ 59	C	≤ 57	C
≥ 57	D	≤ 60	D
≥ 52	E	≤ 63	E

➔ Mais Eficiente ➔ (between A and B)
➔ Menos Eficiente ➔ (between E and D)

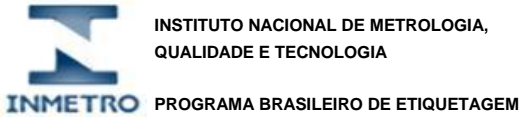
Data Atualização: 29/7/2015

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 4Q ASSR	Cooktop	GLP	4	62	B	\	\	\	\	NÃO
TOKENS	MAC	Vermont	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
TOKENS	COOKERHOOD	Steel	Cooktop	GLP	6	61	B	\	\	\	\	NÃO
TRAMONTINA	TRAMONTINA	Penta 5GX TRI 70 Safestop	Cooktop	GLP	5	59	C	\	\	\	\	NÃO
URANKAR	GORENJE	4107.3G2CB GCW340AC	Cooktop	GLP	1	55	E	\	\	\	\	NÃO
URANKAR	GORENJE	4106.3G2CB GC340AC	Cooktop	GLP	2	62	B	\	\	\	\	NÃO
URANKAR	GORENJE	PVK61S-1V GHS64-ORA-W	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
URANKAR	GORENJE	PVK61S-1V GHS64-ORA-S	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
URANKAR	GORENJE	PVK62S-1V GC650KR	Cooktop	GLP	4	60	C	\	\	\	\	NÃO
URANKAR	GORENJE	GT76AB1	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
URANKAR	GORENJE	G960B	Cooktop	GLP	5	57	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

▶ Mais Eficiente ▶

Menos Eficiente



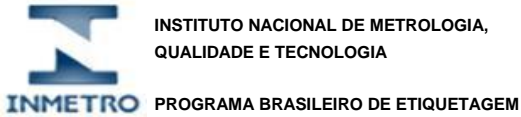
Data Atualização: 29/7/2015

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	Arena	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Cook Inox	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Volare Avanti	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Arena	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Sognare Avanti	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
VENAX	VENAX	Gaudi 4	Fogão	GLP	4	63	A	51,8	0,097	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Picasso 4	Fogão	GLP	4	63	A	51,8	0,097	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Maxi 4	Fogão	GLP	4	63	A	51,8	0,097	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Monet 4	Fogão	GLP	4	63	A	51,8	0,097	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Monet Plus 4	Fogão	GLP	4	63	A	51,8	0,097	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Da Vinci 4	Fogão	GLP	4	63	A	51,8	0,097	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Da Vinci Plus 4	Fogão	GLP	4	63	A	51,8	0,097	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Delpius	Fogão	GLP	4	63	A	51,8	0,097	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Delpius	Fogão	GLP	5	63	A	88,3	0,142	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Palladio	Fogão	GLP	5	63	A	88,3	0,142	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Gaudi 5	Fogão	GLP	5	63	A	88,3	0,142	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Picasso 5	Fogão	GLP	5	63	A	88,3	0,142	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 49
≥ 61	B		≤ 53
≥ 59	C		≤ 57
≥ 57	D		≤ 60
≥ 52	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 63

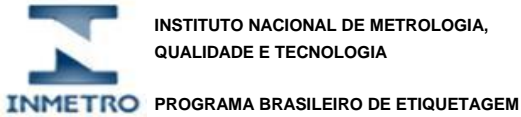
Data Atualização: 29/7/2015

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	Delpius	Fogão	GLP	6	63	A	88,3	0,142	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Picasso 6	Fogão	GLP	6	63	A	88,3	0,142	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Maxi 6	Fogão	GLP	6	63	A	88,3	0,142	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Monet 6	Fogão	GLP	6	63	A	88,3	0,142	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Monet Plus 6	Fogão	GLP	6	63	A	88,3	0,142	49	A	SIM
VENAX	VENAX	Gaudi 6	Fogão	GLP	6	63	A	88,3	0,142	49	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
VENAX	TELASUL	TELASUL s.ac	Cooktop	GLP	4	66	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)
≥ 63	A	≤ 49
≥ 61	B	≤ 53
≥ 59	C	≤ 57
≥ 57	D	≤ 60
≥ 52	E	≤ 63

➔ Mais Eficiente ➔

Menos Eficiente

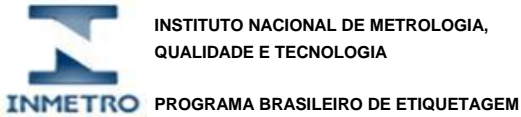
Data Atualização: 29/7/2015

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
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BD060AEUNA (Clean)	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BD075AEUNA (Clean)	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDA61ARBNA	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD61AEUNA (Vidro Ative!)	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD61BXUNA	Cooktop	GLP	4	64	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDK60ARBNA	Cooktop	GLP	4	58	D	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDD76BXUNA (You 5B Quadrichama)	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDC91BERNA (Vidro 90CM 5B BDC91B)	Cooktop	GLP	5	62	B	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDC91AEBNA	Cooktop	GLP	5	61	B	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDC90BBBNA (Vidro Gourmand Branco)	Cooktop	GLP	5	60	C	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDK90ARBNA	Cooktop	GLP	5	57	D	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BDK75ARBNA	Cooktop	GLP	5	57	D	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF050BRUNA (Clean)	Fogão	GLP	4	65	A	61,5	0,110	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF060ABUNA (Clean)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,144	51	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF060ARUNA (Clean)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,144	51	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF760ABUNA (Ative!)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,144	51	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF760ARUNA (Ative!)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,144	51	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF960ARNNA (Gourmant)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,144	51	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF960ARRNA (Gourmant)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,144	51	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY960ARNNA (Gourmant)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,144	51	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY960ARRNA (Gourmant)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,144	51	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY750BRUNA (Ative! Timer Embutir)	Fogão	GLP	4	64	A	61,5	0,103	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY750BBUNA (Ative! Timer Embutir)	Fogão	GLP	4	64	A	61,5	0,103	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF750BBUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	4	64	A	61,5	0,110	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF750BRUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	4	64	A	61,5	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



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção		Forno		
Rendimento (%)		Índice de Consumo (%)		
≥ 63	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 49	A
≥ 61	B		≤ 53	B
≥ 59	C		≤ 57	C
≥ 57	D		≤ 60	D
≥ 52	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 63	E

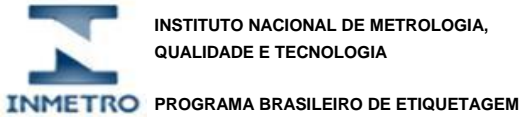
Data Atualização: 29/7/2015

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
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF850BBRNA (Ative! Grill)	Fogão	GLP	4	63	A	61,5	0,110	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF850BBNNA (Ative! Grill)	Fogão	GLP	4	63	A	61,5	0,110	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260CENNA (Unique Grill)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,138	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260CERNA (Unique Grill)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,138	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260CENNA (Unique Grill Embutir)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,135	48	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260CERNA (Unique Grill Embutir)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,135	48	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AYNNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,138	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AVNNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,138	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AENNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,138	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AYRNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,138	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AERNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,138	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFT60AVRNA (Retrô)	Fogão	GLP	4	62	B	84,0	0,138	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260DENNA (All Black)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,138	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF260DERNA (All Black)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,138	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260DENNA (All Black)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,128	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY260DERNA (All Black)	Fogão	GLP	4	63	A	84,0	0,128	46	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY175ARUNA (Ative)	Fogão	GLP	5	63	A	96,0	0,145	47	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY776BBUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	5	63	A	103,0	0,158	48	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY876ARRNA (Ative! Grill Embutir)	Fogão	GLP	5	63	A	103,0	0,161	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY876ARNNA (Ative! Grill Embutir)	Fogão	GLP	5	63	A	103,0	0,161	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BYB76BRNNA (Gourmand Vapor)	Fogão	GLP	5	62	B	103,0	0,160	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF976BRNNA (Gourmand)	Fogão	GLP	5	62	B	103,0	0,161	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF976BRRNA (Gourmand)	Fogão	GLP	5	62	B	103,0	0,161	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF075ABUNA	Fogão	GLP	5	64	A	96,0	0,145	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.

FOGÕES E FORNOS DOMÉSTICOS A GÁS



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

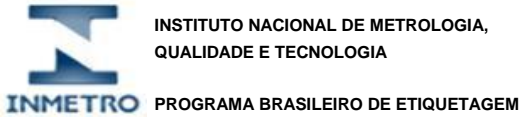
Mesa de Cocção Rendimento (%)		Mais Eficiente ▶	Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A		≤ 49	A
≥ 61	B		≤ 53	B
≥ 59	C		≤ 57	C
≥ 57	D		≤ 60	D
≥ 52	E	Menos Eficiente	≤ 63	E

Data Atualização: 29/7/2015

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
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF075ARUNA	Fogão	GLP	5	64	A	96,0	0,145	47	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY976BRRNA (Gourmand Embutir)	Fogão	GLP	5	62	B	103,0	0,161	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY976BRNNA (Gourmand Embutir)	Fogão	GLP	5	62	B	103,0	0,161	49	A	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFB76BRRNA** (Gourmand Convecção)	Fogão	GLP	5	62	B	103,0	**	**	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BFB76BRNNA** (Gourmand Convecção)	Fogão	GLP	5	62	B	103,0	**	**	\	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF076BBUNA (Clean)	Fogão	GLP	6	64	A	103,0	0,161	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF076BRUNA (Clean)	Fogão	GLP	6	64	A	103,0	0,161	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BY776BRUNA (Ative! Timer Embutir)	Fogão	GLP	6	63	A	103,0	0,158	48	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF776BBUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	6	63	A	103,0	0,161	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF776BRUNA (Ative! Timer)	Fogão	GLP	6	63	A	103,0	0,161	49	A	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF375ARNNA (Ative)	Fogão	GLP	6	63	A	96,0	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF375ARRNA (Ative)	Fogão	GLP	6	63	A	96,0	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF876CBNNA (Ative! Grill)	Fogão	GLP	6	63	A	103,0	0,163	50	B	NÃO
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BF876CBRNA (Ative! Grill)	Fogão	GLP	6	63	A	103,0	0,163	50	B	NÃO
WHIRLPOOL	CONSUL	Fogão de mesa CD060	Cooktop	GLP	4	63	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	Fogão de Mesa CD075	Cooktop	GLP	5	63	A	\	\	\	\	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CFC50DBUNA	Fogão	GLP	4	62	B	47,2	0,103	55	C	NÃO
WHIRLPOOL	CONSUL	CFS50ABINA	Fogão	GLP	4	62	B	47,2	0,103	55	C	NÃO
WHIRLPOOL	CONSUL	CF676ABUNA (Facilite)	Fogão	GLP	5	63	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF676ARUNA (Facilite)	Fogão	GLP	5	63	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF476BBUNA (Facilite)	Fogão	GLP	6	63	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF576BBUNA (Facilite Timer)	Fogão	GLP	6	63	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF576BRUNA (Facilite Timer)	Fogão	GLP	6	63	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF376BBUNA (Erva Doce)	Fogão	GLP	6	63	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	CONSUL	CF376BBUNA (Erva Doce)	Fogão	GLP	6	63	A	94,0	0,147	48	A	SIM
WHIRLPOOL	KITCHENAID	KDL90AEPNA (Cooktop Step Mesa de Vidro)	Cooktop	GLP	3	57	D	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	KITCHENAID	KDK75AEPNA (Cooktop Mesa de Vidro 4 Bocas)	Cooktop	GLP	4	57	D	\	\	\	\	NÃO
WHIRLPOOL	KITCHENAID	KDK90AEPNA (Cooktop Mesa de Vidro 5 Bocas)	Cooktop	GLP	5	57	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 aos aparelhos com maior eficiência energética.



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
38 Empresas
58 Marcas
399 Modelos
188 com Selo CONPET: 47,1%

Prazo final de comercialização para o Mercado Nacional: 1/8/2016

Esclarecimento de prazos, Portaria Inmetro 496/2013.



Critérios de Classificação:

Mesa de Cocção Rendimento (%)		Forno Índice de Consumo (%)	
≥ 63	A	▶ Mais Eficiente ▶	≤ 49
≥ 61	B		≤ 53
≥ 59	C		≤ 57
≥ 57	D		≤ 60
≥ 52	E	◀ Menos Eficiente ◀	≤ 63



Data Atualização: 29/7/2015

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
Modelos BRASTEMP com * têm, pelo menos, um forno elétrico			Modelos BRASTEMP com ** têm fornos a gás com convecção (consumo do forno não avaliado)									

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.