



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

| Mesa de Cocção Rendimento (%) | | Forno 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: 3/3/2017

| 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 (kg/h / GN (m³/h)) | Índice de Consumo do Forno (%) | Classificação PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|-------|---|-----------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ATLAS | ATLAS | Fogão Gas 4 BC Cooktop Preto Agilite 14 | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006109/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Cook Utop 4BC | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006109/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Siena de mesa | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006112/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fg gás 4 bocas Cook Top Top Gourmet Glass | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000756/2015 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogao Gas 5 BC Cooktop preto Agilite 14 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006112/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogão Gas 5BC TC Cooktop Preto Agilite 14 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006111/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Cook Utop | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006111/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Cook UTop TC 5BC | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006111/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Tropical Plus | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 46,0 | 0,084 | 46 | A | SIM | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Havana 4 Bocas Branco | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 50,0 | 0,087 | 45 | A | SIM | 006135/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Atenas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 46,0 | 0,084 | 46 | A | SIM | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogão Montreal 4 Bocas Branco | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 50,0 | 0,087 | 45 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Tropical | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 46,0 | 0,084 | 46 | A | SIM | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Atenas Inox | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 46,0 | 0,084 | 46 | A | SIM | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Coliseum | Fogão | GLP | 4 | 62 | B | 46,0 | 0,101 | 55 | C | NÃO | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Plus | Fogão | GLP | 4 | 62 | B | 46,0 | 0,101 | 55 | C | NÃO | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Grécia | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,093 | 48 | A | SIM | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Glass 4 Bocas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,083 | 43 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Inox 4 Bocas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,083 | 43 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Coliseum Glass 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,087 | 45 | A | SIM | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogão Gas 4BC New Atenas Branco e Inox | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,093 | 48 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogão Gas 4BC New Tropical Branco | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,093 | 48 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogão Gas 5BC New Tropical Branco | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006889/2014 | 4/9/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Grécia 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,093 | 48 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

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



Data Atualização: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|-------|---|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ATLAS | ATLAS | Grécia Plus 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,093 | 48 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fastcook 4Bocas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,093 | 48 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Agile Top 4Bocas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,093 | 48 | A | SIM | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Coliseum 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 62 | B | 50,0 | 0,087 | 45 | A | NÃO | 006113/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Plus 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 62 | B | 50,0 | 0,087 | 45 | A | NÃO | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Glass 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 62 | B | 50,0 | 0,087 | 45 | A | NÃO | 006117/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Excellence 5 Bocas Branco | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,137 | 48 | A | SIM | 006119/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Genova 4Bocas VS 2011 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 82,5 | 0,133 | 48 | A | SIM | 006128/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Genova 4Bocas Inox | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 82,5 | 0,133 | 48 | A | SIM | 006128/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Genova Grill 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 82,5 | 0,133 | 48 | A | SIM | 006128/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Utop | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 82,5 | 0,133 | 48 | A | SIM | 006128/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Utop 4 Bocas Inox VS 11 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 82,5 | 0,133 | 48 | A | SIM | 006128/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Grécia 5 Bocas Branco | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006135/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Grécia Plus 5 bocas | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006135/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Havana 5 Bocas Branco | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,133 | 46 | A | SIM | 006135/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Inox 5 bocas | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006119/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fastcook 5 Bocas Inox | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006119/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Agile Cook Top Preto 5 Bocas | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006110/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Plus 5 Bocas | Fogão | GLP | 5 | 62 | B | 86,5 | 0,123 | 43 | A | NÃO | 006119/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Glass 5 Bocas | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006119/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | New Atenas 5 Bocas Branco | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006890/2014 | 4/9/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | New Atenas Inox | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006890/2014 | 4/9/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | New Atenas Branco 6 Bocas | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006890/2014 | 4/9/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | U.top | Fogão | GLP | 5 | 62 | B | 119,5 | 0,150 | 40 | A | NÃO | 006132/2014 | 25/7/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | U.Top 5 BC Inox VS 11 | Fogão | GLP | 5 | 62 | B | 119,5 | 0,150 | 40 | A | NÃO | 006132/2014 | 25/7/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Top Gourmet 5 bocas Inox | Fogão | GLP | 5 | 62 | B | 119,5 | 0,150 | 40 | A | NÃO | 006132/2014 | 25/7/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Mônaco Glass 6 Bocas | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006134/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Grécia 6 bocas | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006126/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Denver 6 bocas | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 86,5 | 0,140 | 49 | A | SIM | 006126/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Grécia | Fogão | GLP | 6 | 62 | B | 107,0 | 0,153 | 45 | A | NÃO | 006126/2014 | 19/8/2014 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogão Gás 4 bocas Top G. Glass embutir 15 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 82,5 | 0,112 | 40 | A | SIM | 002061/2016 | 15/4/2016 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogão Gás 5 bocas embutir Top G Glass 16 | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 119,5 | 0,132 | 36 | A | SIM | 002062/2016 | 15/4/2016 | |
| ATLAS | ATLAS | Fogão Gás 5Bc Top Gourmet Plus 16 | Fogão | GLP | 5 | 61 | B | 119,3 | 0,137 | 37 | A | NÃO | 004640/2016 | 25/8/2016 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



Critérios de Classificação:

| Mesa de Cocção | | Forno | |
|----------------|-----------------------|-----------------------|---|
| Rendimento (%) | Índice de Consumo (%) | 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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|----------|--------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|---|--------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| BRITÂNIA | PHILCO | COOK CHEF 4 | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004727/2015 | 12/8/2015 | |
| BRITÂNIA | PHILCO | COOK CHEF 5 | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005093/2016 | 15/9/2016 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

| Mesa de Cocção | | | Forno | |
|------------------|---|-----------------|-------------------------|---|
| Rendimento (%) | | Mais Eficiente | 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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|--------|--|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| CSM | REALCE | Apolo | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001257/2015 | 10/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Apolo Plus 4 Bocas & Preto | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002056/2015 | 10/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Atalanta 4 Bocas Preto | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002055/2015 | 1/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Atalanta 4 Bocas Preto, Branco e Azul | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002055/2015 | 1/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Atalanta 4 Bocas Preto, Branco e Vermelho | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002055/2015 | 1/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Atalanta 5 Bocas Preto | Cooktop | GLP | 5 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001812/2015 | 22/1/2015 | |
| CSM | REALCE | Atalanta 5 Bocas Tripla Chama | Cooktop | GLP | 5 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001064/2015 | 20/2/2015 | |
| CSM | REALCE | Atalanta 5 Bocas Preto, Branco e Azul | Cooktop | GLP | 5 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001812/2015 | 22/1/2015 | |
| CSM | REALCE | Atalanta 5 Bocas Preto, Branco e Vermelho | Cooktop | GLP | 5 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001812/2015 | 22/1/2015 | |
| CSM | REALCE | Euro Super 127V / 220V * | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 50,0 | \ | \ | \ | SIM | 002163/2015 | 5/2/2015 | |
| CSM | REALCE | Ares Branco & Preto | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 49,8 | 0,089 | 46 | A | SIM | 000831/2015 | 5/2/2015 | |
| CSM | REALCE | Afrodite | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 49,8 | 0,089 | 46 | A | SIM | 000868/2015 | 6/2/2015 | |
| CSM | REALCE | Afrodite Plus | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 50,0 | 0,089 | 46 | A | SIM | 000868/2015 | 6/2/2015 | |
| CSM | REALCE | Cronos 4 Bocas Branco & Preto | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 54,0 | 0,088 | 43 | A | SIM | 002057/2015 | 10/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Cronos 4 Bocas com Grill 127V / 220V * | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 54,0 | 0,099 | 48 | A | SIM | 002058/2015 | 10/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Cronos 5 Bocas Tripla Chama 127V / 220V * | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 94,0 | 0,139 | 45 | A | SIM | 002059/2015 | 8/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Cronos 5 Bocas Tripla Chama Branco 127V / 220V * | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 94,0 | 0,139 | 45 | A | SIM | 002059/2015 | 8/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Cronos 5 Bocas Frente Inox 127V / 220V * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 94,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 002060/2015 | 8/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Zeus | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 49,8 | 0,089 | 46 | A | SIM | 002053/2015 | 10/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 49,8 | 0,089 | 46 | A | SIM | 001259/2015 | 2/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera 5 Bocas Branco & Preto | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 94,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 001442/2015 | 2/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera Plus AA | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 49,8 | 0,089 | 46 | A | SIM | 001442/2015 | 2/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Olimpo 4b inox | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 49,8 | 0,089 | 46 | A | SIM | 002053/2015 | 27/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Zeus 5 Bocas | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 94,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 002060/2015 | 8/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Zeus 6b AA | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 94,0 | 0,115 | 38 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Zeus 6 Bocas Branco | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 94,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Zeus 5 Bocas Tripla Chama Branco 127V / 220V * | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 94,0 | 0,139 | 45 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Zeus 5 Bocas 127V / 220V * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 94,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 002060/2015 | 8/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera 6b simples | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 94,0 | 0,115 | 38 | A | SIM | 001442/2015 | 2/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera 6 Bocas Branco & Preto | Fogão | GLP | 6 | 65 | A | 94,0 | 0,138 | 45 | A | SIM | 001258/2015 | 2/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera 6 Bocas Branco | Fogão | GLP | 6 | 65 | A | 94,0 | 0,138 | 45 | A | SIM | 001258/2015 | 2/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera Plus 6 Bocas Branco/Preto | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 94,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera Plus 6b AA | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 94,0 | 0,115 | 38 | A | SIM | 001258/2015 | 19/1/2015 | |
| CSM | REALCE | Hera Plus 5 Bocas Branco & Preto 127V / 220V * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 94,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 002060/2015 | 8/4/2015 | |
| CSM | REALCE | Olimpo 6b simples inox | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 94,0 | 0,115 | 38 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Olimpo 6 Bocas | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 94,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Olimpo 6b simples inox AA | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 80,8 | 0,115 | 42 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Pallas 6 Bocas Inox | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 94,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |
| CSM | REALCE | Pallas 6 Bocas Branco & Preto | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 94,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 001352/2015 | 5/3/2015 | |

Modelos ELETTRONEC com * têm forno elétrico



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|----------|--------------|----------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| CHAMALUX | CHAMALUX | LUANA 4Q | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 003723/2016 | 6/7/2016 | |
| CHAMALUX | CH INDUSTRIA | CRYSTAL | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 003723/2016 | 6/7/2016 | |
| CHAMALUX | CH INDUSTRIA | LUANA 5Q | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 003750/2016 | 8/7/2016 | |
| CHAMALUX | CH INDUSTRIA | CRYSTAL | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 003750/2016 | 8/7/2016 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|---------|-----------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| CLARICE | Clarice | Amanna 4B | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 52,0 | 0,096 | 48 | A | SIM | 006863/2015 | 17/12/2015 | |
| CLARICE | Clarice | Cooktop 5B TC | Cooktop | GLP | 5 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006864/2015 | 17/12/2015 | |
| CLARICE | Clarice | Cooktop 2B | Cooktop | GLP | 2 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006866/2015 | 17/12/2015 | |
| CLARICE | Clarice | Cooktop 4B | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006867/2015 | 17/12/2015 | |
| CLARICE | Clarice | Delicato 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 83,0 | 0,149 | 54 | C | NÃO | 006865/2015 | 17/12/2015 | |
| CLARICE | Clarice | Delicato 6B | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 83,0 | 0,152 | 55 | C | NÃO | 006868/2015 | 17/12/2015 | |
| CLARICE | Clarice | Delicato Plus 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 52,0 | 0,096 | 48 | A | SIM | 002218/2016 | 27/4/2016 | |
| CLARICE | Clarice | Delicato Plus 5 bocas | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 83,0 | 0,142 | 51 | B | NÃO | 002220/2016 | 27/4/2016 | |
| CLARICE | Clarice | Delicato Plus 6 bocas | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 83,0 | 0,151 | 54 | C | NÃO | 002221/2016 | 27/4/2016 | |
| CLARICE | Clarice | Rainha 4 bocas | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 52,0 | 0,097 | 49 | A | SIM | 002222/2016 | 27/4/2016 | |
| CLARICE | Clarice | Rainha 5 bocas | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 83,0 | 0,134 | 48 | A | SIM | 002223/2016 | 27/4/2016 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|-----------------|----------|-----------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| CRISS COMERCIAL | CRISSAIR | CCB 06 G3 | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 005648/2016 | 4/10/2016 | |
| CRISS COMERCIAL | CRISSAIR | CCB 101 | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 005648/2016 | 4/10/2016 | |
| CRISS COMERCIAL | CRISSAIR | CCB 04 G3 | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 005648/2016 | 4/10/2016 | |
| CRISS COMERCIAL | CRISSAIR | CCB 102 | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 005648/2016 | 4/10/2016 | |
| CRISS COMERCIAL | CRISSAIR | CCB 100 | Cooktop | GLP | 4 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 005667/2016 | 4/10/2016 | |
| CRISS COMERCIAL | CRISSAIR | CCB 05 G3 | Cooktop | GLP | 4 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 005667/2016 | 4/10/2016 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|------------|-------------|-------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | D301-Z1XQ | Cooktop | GLP | 1 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008989/2014 | 21/11/2014 | 12/1/2017 |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | D305-F1XA | Cooktop | GLP | 1 | 57 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009395/2014 | 8/12/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | D301-Z2XQ | Cooktop | GLP | 2 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008995/2014 | 21/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | D305-F2XA | Cooktop | GLP | 2 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008991/2014 | 8/12/2014 | 11/1/2017 |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C601-Z4X | Cooktop | GLP | 4 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008543/2014 | 5/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C601-Z4XQ | Cooktop | GLP | 4 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008993/2014 | 21/11/2014 | 12/1/2017 |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C601-Z4V | Cooktop | GLP | 4 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008992/2014 | 21/11/2014 | 12/1/2017 |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C601-Z4XB | Cooktop | GLP | 4 | 57 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008544/2014 | 5/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C701-Z5XQ | Cooktop | GLP | 5 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008625/2014 | 7/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C901-Z5XL | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008998/2014 | 21/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C701-Z5X | Cooktop | GLP | 5 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008994/2014 | 21/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C701-Z5XB | Cooktop | GLP | 5 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000074/2015 | 6/1/2015 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C701-Z5V | Cooktop | GLP | 5 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008996/2014 | 21/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C901-Z5VL | Cooktop | GLP | 5 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009278/2014 | 2/12/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C901-Z5XB | Cooktop | GLP | 5 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008997/2014 | 21/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C901-Z5XQ | Cooktop | GLP | 5 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009394/2014 | 8/12/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | FGMS901-5X * | Fogão | GLP | 5 | 58 | D | 108,9 | \ | \ | \ | NÃO | 000072/2015 | 6/1/2015 | 14/2/2017 |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | FG11-N60X | Fogão | GLP | 4 | \ | \ | 62,9 | 0,078 | 34 | A | SIM | 009279/2014 | 26/11/2014 | |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | FG41-N90X | Fogão | GLP | 4 | \ | \ | 84,3 | 0,125 | 44 | A | SIM | 009685/2014 | 17/12/2014 | 14/2/2017 |
| DIAMANTINO | ELETTROMECC | C1100-Z4V | Cooktop | GLP | 4 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000073/2015 | 6/1/2015 | |
| DIAMANTINO | MIRA | CEC-600PV | Cooktop | GLP | 4 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000070/2015 | 6/1/2015 | |
| DIAMANTINO | MIRA | CEC-700PV | Cooktop | GLP | 5 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000071/2015 | 6/1/2015 | |
| DIAMANTINO | MIRA | FFE-5Q-90-LC-2MRA | Cooktop | GLP | 5 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 002384/2016 | 5/5/2016 | |

Modelos ELETTROMECC com * têm forno elétrico



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

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



Data Atualização: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|------------|------------|-----------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GC60V | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009257/2013 | 6/11/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GT60X | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009257/2013 | 6/11/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GC75V | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 007798/2013 | 23/9/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GT75X | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 007798/2013 | 23/9/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GC75P | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 007798/2013 | 23/9/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GF75X | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 007798/2013 | 23/9/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GC90X | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 001708/2014 | 12/3/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GCI6S | Cooktop | GLP | 5 | 57 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008418/2014 | 3/11/2014 | 4/1/2017 |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 50 SB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 57,0 | 0,104 | 49 | A | SIM | 009256/2013 | 6/11/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 50 SS | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 57,0 | 0,104 | 49 | A | SIM | 009256/2013 | 6/11/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 50 SPB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 57,0 | 0,104 | 49 | A | SIM | 009256/2013 | 6/11/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 50 SX | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 67,7 | 0,116 | 48 | A | SIM | 009256/2013 | 6/11/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 DB ** | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 38,8 / 67,7 | 0,076 / 0,116 | 48 | A | SIM | 000094/2014 | 8/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 DTB ** | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 38,8 / 67,7 | 0,076 / 0,116 | 48 | A | SIM | 000094/2014 | 8/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 DTX ** | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 38,8 / 67,7 | 0,076 / 0,116 | 48 | A | SIM | 000094/2014 | 8/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 TXD ** | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 38,8 / 67,7 | 0,076 / 0,116 | 48 | A | SIM | 000094/2014 | 8/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 TBD ** | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 38,8 / 67,7 | 0,076 / 0,116 | 48 | A | SIM | 000094/2014 | 8/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 TBE | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 001441/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 TXE | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 001441/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 EFX | Fogão | GLP | 4 | 61 | B | 69,5 | 0,116 | 48 | A | NÃO | 010362/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 ERB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 001441/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 ERX | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 001441/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 TXS | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 010364/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 TBS | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 010364/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 STB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 010364/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 STX | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 010364/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 SX | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 010364/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 SB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 010364/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 56 SPB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 69,5 | 0,116 | 48 | A | SIM | 010364/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 010361/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SM | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 010361/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SRB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 010361/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SPX | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 010361/2013 | 27/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 BSP | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 91,0 | 0,145 | 49 | A | SIM | 000095/2014 | 8/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 EVX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,140 | 45 | A | SIM | 010022/2013 | 13/12/2013 | |

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.



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

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



Data Atualização: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|------------|------------|------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DVX *** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 36,6 / 93,2 | 0,140 | 46 | A | SIM | 010023/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 EGX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,140 | 45 | A | SIM | 010022/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 EIX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,140 | 45 | A | SIM | 010022/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 GEX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,140 | 45 | A | SIM | 010022/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DGX *** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,140 | 46 | A | SIM | 010023/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DIX *** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,140 | 46 | A | SIM | 010023/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DPB | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,140 | 48 | A | SIM | 010023/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 GDX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,140 | 48 | A | SIM | 010023/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DWG | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,140 | 48 | A | SIM | 010023/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DMX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,140 | 48 | A | SIM | 010023/2013 | 13/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 SRB | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 010176/2013 | 18/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 SRX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 010176/2013 | 18/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 SPB | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 010176/2013 | 18/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 STB | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 010176/2013 | 18/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 STX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 010176/2013 | 18/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 TBE | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 001442/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 TXE | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 001442/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DTB ** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,076 / 0,149 | 48 | A | SIM | 001440/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DTX ** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,076 / 0,149 | 48 | A | SIM | 001440/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 RXD | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,076 / 0,149 | 48 | A | SIM | 001440/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DXG ** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,062 / 0,149 | 48 | A | SIM | 000331/2014 | 14/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 EFX | Fogão | GLP | 5 | 61 | B | 96,5 | 0,142 | 45 | A | NÃO | 000097/2014 | 8/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DFX ** | Fogão | GLP | 5 | 61 | B | 38,8 / 94,5 | 0,062 / 0,149 | 48 | A | NÃO | 000096/2014 | 8/1/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 ERB | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 001442/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 RBE | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 001442/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 RBD ** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 94,5/38,8 | 0,149/0,076 | 48 | A | SIM | 001440/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 ERX | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 001442/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 RXE | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 001442/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DRX ** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,076 / 0,149 | 48 | A | SIM | 001440/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DRB ** | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 38,8 / 94,5 | 0,076 / 0,149 | 48 | A | SIM | 001440/2014 | 25/2/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | FG90X * | Fogão | GLP | 5 | 57 | D | 105,0 | \ | \ | \ | NÃO | 003977/2014 | 29/4/2015 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 SB | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 96,5 | 0,149 | 48 | A | SIM | 010177/2013 | 18/12/2013 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 EGN | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,5 | 0,140 | 45 | A | SIM | 002549/2015 | 29/4/2015 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 76 DGN | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 94,5 | 0,140 | 46 | A | SIM | 002550/2015 | 29/4/2015 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | OG8MX | Fogão | GLP | 0 | \ | \ | 73,0 | 0,077 | 30 | A | SIM | 005534/2014 | 30/7/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | OG8DX | Fogão | GLP | 0 | \ | \ | 73,0 | 0,077 | 30 | A | SIM | 005534/2014 | 30/7/2014 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 50ERB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 005226/2015 | 10/9/2015 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 50ERX | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 005226/2015 | 10/9/2015 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52ERB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 005226/2015 | 10/9/2015 | |

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.



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

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



Data Atualização: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|------------|------------|--------|--|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|--|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52ERX | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 005226/2015 | 10/9/2015 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52ERS | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,120 | 49 | A | SIM | 005226/2015 | 10/9/2015 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GC60V | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005686/2016 | 4/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GT60X | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005686/2016 | 4/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GC75V | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005687/2016 | 4/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GC75P | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005687/2016 | 4/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GT75X | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005687/2016 | 4/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | GF75X | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005687/2016 | 4/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 50SBC | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 57,0 | 0,090 | 42 | A | SIM | 006030/2016 | 17/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SMC | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 59,0 | 0,100 | 46 | A | SIM | 006031/2016 | 17/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SBC | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 59,0 | 0,100 | 46 | A | SIM | 006031/2016 | 17/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SXC | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 59,0 | 0,100 | 46 | A | SIM | 006031/2016 | 17/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SMB | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 59,0 | 0,100 | 46 | A | SIM | 006031/2016 | 17/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SBL | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,110 | 45 | A | SIM | 006032/2016 | 17/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52SXL | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,110 | 45 | A | SIM | 006032/2016 | 17/10/2016 | |
| ELECTROLUX | ELECTROLUX | 52RBL | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 70,0 | 0,110 | 45 | A | SIM | 006032/2016 | 17/10/2016 | |
| | | | <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 aos aparelhos com maior eficiência energética.



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

| Mesa de Cocção | | | Forno | |
|------------------|---|--------------------|-------------------------|---|
| Rendimento (%) | | ► Mais Eficiente ► | 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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|----------|----------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ESMALTEC | ESMALTEC | CKTP 4Q | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008213/2014 | 27/10/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | CKTP 5Q SC | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 007394/2014 | 22/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | CKTP 5Q TC | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 007394/2014 | 22/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4027 BR | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008066/2014 | 13/10/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4007 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 53,2 | 0,102 | 50 | B | NÃO | 006089/2014 | 18/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4009 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 53,2 | 0,102 | 50 | B | NÃO | 006089/2014 | 18/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4011 | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 53,2 | 0,098 | 48 | A | SIM | 006675/2014 | 1/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4013 | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 53,2 | 0,098 | 48 | A | SIM | 006675/2014 | 1/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4030 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4031 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 53,2 | 0,098 | 48 | A | SIM | 006089/2014 | 18/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4032 Branco | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4032 Preto | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4032 Inox | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4034 Branco | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4034 Inox | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4036 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4040 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,113 | 54 | C | NÃO | 005816/2014 | 8/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4042 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,113 | 54 | C | NÃO | 005819/2014 | 8/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4046 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4048 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4050 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



| Mesa de Cocção | | Critérios de Classificação: | | 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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|--|----------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ESMALTEC | ESMALTEC | 4054 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,095 | 45 | A | SIM | 006946/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5003 | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 87,8 | 0,142 | 49 | A | SIM | 006088/2014 | 18/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5005 | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 87,8 | 0,142 | 49 | A | SIM | 006088/2014 | 18/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5030 | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 006947/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5032 Branco | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 006947/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5032 Preto | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 006947/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5032 Inox | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 006947/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5034 Branco | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 006947/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5034 Inox | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 006947/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5036 | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 006947/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5048 | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 006947/2014 | 8/9/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 5052 | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 95,0 | 0,154 | 50 | B | NÃO | 005846/2014 | 11/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6003 | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 87,8 | 0,148 | 51 | B | NÃO | 004438/2014 | 27/6/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6005 | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 87,8 | 0,148 | 51 | B | NÃO | 004566/2014 | 27/7/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6007 | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 87,8 | 0,148 | 51 | B | NÃO | 005196/2014 | 22/7/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6009 | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 87,8 | 0,148 | 51 | B | NÃO | 005196/2014 | 22/7/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6011 | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 87,8 | 0,148 | 51 | B | NÃO | 005818/2014 | 8/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6040 | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 95,0 | 0,154 | 50 | B | NÃO | 005815/2014 | 11/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6042 | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 95,0 | 0,154 | 50 | B | NÃO | 006087/2014 | 18/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6044 | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 95,0 | 0,154 | 50 | B | NÃO | 006087/2014 | 18/8/2014 | |
| ESMALTEC | ESMALTEC | 6046 | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 95,0 | 0,135 | 44 | A | SIM | 005845/2014 | 11/8/2014 | |
| <i>Modelos SMEG com * têm forno elétrico</i> | | | | | | | | | | | | | | | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

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



Data Atualização: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| FISCHER | FISCHER | 1Q TC Vidro Preto Dominó | Cooktop | GLP | 2 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008057/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 2Q Vidro Preto | Cooktop | GLP | 2 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008057/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 2Q Vidro Preto Dominó | Cooktop | GLP | 2 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008058/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 4Q Vidro | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008059/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 4Q Vidro Preto Tripla Chama | Cooktop | GLP | 4 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008060/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 4Q Inox Trempe Dupla | Cooktop | GLP | 4 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008142/2014 | 22/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 5Q Vidro Branco Fit Line | Cooktop | GLP | 5 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008061/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 5Q Vidro Preto Fit Line | Cooktop | GLP | 5 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008061/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 5Q Tripla Chama Vidro | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008063/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 5Q Inox | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008063/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 5Q Inox Tripla Chama | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008064/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 5Q TOP Vidro Preto * | Cooktop | GLP | 5 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008065/2014 | 13/10/2014 | |
| FISCHER | FISCHER | 5 Q Platinum | Cooktop | GLP | 5 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 002048/2015 | 10/4/2015 | |
| FISCHER | FISCHER | Cooktop 5 Queimadores Platinum | Cooktop | GLP | 5 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 002048/2015 | 10/4/2015 | |
| FISCHER | FISCHER | 4Q Inox Platinum | Cooktop | GLP | 4 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 001256/2016 | 2/3/2016 | |
| FISCHER | FISCHER | 4Q Vidro Platinum | Cooktop | GLP | 4 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 001256/2016 | 2/3/2016 | |
| FISCHER | FISCHER | 5Q Inox Platinum | Cooktop | GLP | 5 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 001374/2016 | 9/3/2016 | |
| FISCHER | FISCHER | 3Q Vidro Platinum | Cooktop | GLP | 3 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 002027/2016 | 13/4/2016 | |

Modelos FISCHER com * têm 2 bocas elétricas e 3 bocas 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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



| Mesa de Cocção | | Critérios de Classificação: | | Forno | |
|------------------|---|-----------------------------|-------------------------|-------|---|
| Rendimento (%) | | Mais Eficiente ▶ | 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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|--------|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| FRANKE | FRANKE | FHM 302 2GXSE | Cooktop | GLP | 2 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008423/2014 | 3/11/2014 | 6/1/2016 |
| FRANKE | FRANKE | FHG 604 4GA SC | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006677/2014 | 1/9/2014 | 28/8/2015 |
| FRANKE | FRANKE | FHG 604 4GA FC | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006677/2014 | 1/9/2014 | 28/8/2015 |
| FRANKE | FRANKE | FHM 604 3GTCX5C | Cooktop | GLP | 4 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008424/2014 | 3/11/2014 | 6/1/2016 |
| FRANKE | FRANKE | PCI 4 3 GA TC | Cooktop | GLP | 4 | 57 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008067/2014 | 13/10/2014 | 8/10/2015 |
| FRANKE | FRANKE | FHG 705 4 GA TC FC | Cooktop | GLP | 5 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006676/2014 | 1/9/2014 | 28/8/2015 |
| FRANKE | FRANKE | FHNE 805 4G TC | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008422/2014 | 3/11/2014 | 6/1/2016 |
| FRANKE | FRANKE | FHM 905 4G LTC XS C | Cooktop | GLP | 5 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 008420/2014 | 3/11/2014 | 6/1/2016 |
| FRANKE | FRANKE | PO 16 3G AV DOC | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009684/2014 | 17/12/2014 | |
| FRANKE | FRANKE | FHM 705 4GTCXSC | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009682/2014 | 17/12/2014 | |
| FRANKE | FRANKE | PCI 4 3GA TC | Cooktop | GLP | 5 | 57 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000683/2016 | 2/2/2016 | |
| FRANKE | FRANKE | FHM 905 4G LTC XS C | Cooktop | GLP | 5 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000684/2016 | 2/2/2016 | |
| FRANKE | FRANKE | FHNE 805 4G TC | Cooktop | GLP | 5 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000685/2016 | 2/2/2016 | |
| FRANKE | FRANKE | FHM 604 3G TC XS C | Cooktop | GLP | 4 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000686/2016 | 2/2/2016 | |
| FRANKE | FRANKE | FHM 302 2G XSE | Cooktop | GLP | 2 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000687/2016 | 2/2/2016 | |
| FRANKE | FRANKE | FHG 604 4GA FC | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001510/2016 | 15/3/2016 | 14/11/2016 |
| FRANKE | FRANKE | FHG 604 4GA SC | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001510/2016 | 15/3/2016 | 14/11/2016 |
| FRANKE | FRANKE | FHG 705 4 GA TC FC | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001511/2016 | 15/3/2016 | |
| FRANKE | FRANKE | FHG 755 4G LTC FC | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006359/2016 | 26/10/2016 | |
| FRANKE | FRANKE | FHG 604 4G FC | Cooktop | GLP | 4 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006360/2016 | 26/10/2016 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



Critérios de Classificação:

| Mesa de Cocção | | Forno | |
|----------------|---------------|-----------------------|---------------|
| Rendimento (%) | Classificação | Índice de Consumo (%) | Classificação |
| ≥ 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: 3/3/2017

| 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 | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|---------|--------|-----------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| GP FIVE | Germane | GAS001 | Cooktop | GLP | 1 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000772/2017 | 2/2/2017 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|----------|----------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ITATIAIA | ITATIAIA | Cooktop 4 | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008541/2014 | 5/11/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Cooktop 5 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009060/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Waves 4Q BRA | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 51,0 | 0,076 | 39 | A | SIM | 006093/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Waves 4Q GRF | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 51,0 | 0,076 | 39 | A | SIM | 006093/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Waves 4Q VRDTUR | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 51,0 | 0,076 | 39 | A | SIM | 006093/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Dream 4Q | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 58,0 | 0,087 | 40 | A | SIM | 006094/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Waves 5Q BRA | Fogão | GLP | 5 | 65 | A | 88,5 | 0,117 | 40 | A | SIM | 006095/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Waves 5Q GRF | Fogão | GLP | 5 | 65 | A | 88,5 | 0,117 | 40 | A | SIM | 006095/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Waves 5Q VRD | Fogão | GLP | 5 | 65 | A | 88,5 | 0,117 | 40 | A | SIM | 006095/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Dream 5Q | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 100,0 | 0,130 | 40 | A | SIM | 006092/2014 | 18/8/2014 | |
| ITATIAIA | ITATIAIA | Waves 6Q BRA | Fogão | GLP | 6 | 65 | A | 88,5 | 0,117 | 40 | A | SIM | 006096/2014 | 18/8/2014 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



Critérios de Classificação:

| Mesa de Cocção | | Forno | |
|----------------|---------------|-----------------------|---------------|
| Rendimento (%) | Classificação | Índice de Consumo (%) | Classificação |
| ≥ 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: 3/3/2017

| 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 | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|------------|-----------|----------------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| ITC ELETRO | SAFANELLI | Cooktop Safanelli 4Q | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002049/2015 | 10/4/2015 | SUSPENSO |
| ITC ELETRO | SAFANELLI | Cooktop Safanelli 5Q | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002050/2015 | 10/4/2015 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|-------------|---|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| MABE | CONTINENTAL | COOKTOP 5B (CTGCT070E5B0GL) | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005538/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | COOKTOP 4B (CTGCT060E4A0GL) | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005540/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | COOKTOP 5B (CTGCT070SSA0GL) | Cooktop | GLP | 5 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 005539/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Calore 4B PS (FGCT004PCADA0BR/IN) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 47,2 | 0,106 | 57 | C | NÃO | 005536/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Calore 5B PS (FGCT005PCADA0BR/IN) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005537/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Astra 4Q (FGCT004PASDB3BR/N) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 47,2 | 0,106 | 57 | C | NÃO | 005439/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Affetto 4B PS (FGCT004PAFDA0BR) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 47,2 | 0,106 | 57 | C | NÃO | 005439/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Evidenza 4B PS (FGCT004PEVDA0BR/IN) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 62,3 | 0,119 | 53 | B | NÃO | 005445/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Evidenza 4B EMB (FGCT004EEVDA0BR/IN) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 62,3 | 0,119 | 53 | B | NÃO | 005445/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Singolo 4B PS (FGCT004PSGDA0BR) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 62,3 | 0,119 | 53 | B | NÃO | 005445/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Novita 4B PS (FGCT004PNVDA0IN/T) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 62,3 | 0,119 | 53 | B | NÃO | 005445/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Avazanto Grill 5B PS FGCT005PAVDA0BR/IN | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 97,0 | 0,156 | 50 | B | NÃO | 005535/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Evidenza 5B PS (FGCT005PEVDA0BR/IN) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005537/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Novita 5B PS (FGCT005PNVDA0BR/IN/T/N) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005441/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Spazio 5B Piso (FGCT005PSPDC0BR) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005441/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Spazio 6B (FGCT006PSPDC0BR) | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005440/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | CONTINENTAL | Forno a Gás (FOGCT060E1B2IN) | Forno | GLP | \ | \ | \ | 66,0 | 0,085 | 36 | A | SIM | 005541/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Supreme 4B PS (FGDK004PSUDE0BR) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 47,2 | 0,106 | 57 | C | NÃO | 005536/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Supreme S 4B PS (FGDK004PSSDB0BR/N) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 47,2 | 0,106 | 57 | C | NÃO | 005536/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Delta 4B PS (FGDK004PDEDF3BR/N) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 47,2 | 0,106 | 57 | C | NÃO | 005536/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Tango 5B PS (FGDK005PTADA0BR/IN) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005537/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Diplomata 5 Bocas (FGDK005PDMDB0BR) | Fogão | GLP | 5 | 62 | B | 97,0 | 0,154 | 49 | A | NÃO | 005443/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Diplomata Grill 5Q PS (FGDK005PDGDC0BR) | Fogão | GLP | 5 | 62 | B | 97,0 | 0,172 | 55 | C | NÃO | 005442/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Reale Grill 5B (FGDK005PRGDA0BR) | Fogão | GLP | 5 | 62 | B | 97,0 | 0,172 | 55 | C | NÃO | 005444/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Mizure 5B PS (FGDK005PMZDB0BR) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005537/2014 | 31/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Magister 6B PS (FGDK006PMGDC0BR) | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005440/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Mizure 6B PS (FGDK006PMZDE0BR/AR) | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005440/2014 | 29/7/2014 | |
| MABE | DAKO | Mercuri 6B PS (FGDK006PMRDB3BR/AR) | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 97,0 | 0,166 | 53 | B | NÃO | 005440/2014 | 29/7/2014 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|--------|---|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| MADSON | SUGGAR | CookTop Vidro Preto 2Q | Cooktop | GLP | 2 | 60 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009296/2014 | 3/12/2014 | |
| MADSON | SUGGAR | CookTop Vidro 2Q | Cooktop | GLP | 2 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009296/2014 | 3/12/2014 | |
| MADSON | SUGGAR | CookTop Vidro Preto 4Q | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009297/2014 | 3/12/2014 | |
| MADSON | SUGGAR | Cook Top Vidro 5 Q | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009297/2014 | 3/12/2014 | |
| MADSON | SUGGAR | Cook Top Vidro 5Q, Tripla Chama Central | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009297/2014 | 3/12/2014 | |
| MADSON | SUGGAR | Cook Top Vidro Tripla Chama ESQ. 5Q | Cooktop | GLP | 5 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009680/2014 | 17/12/2014 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|-----------|------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| MCASSAB | CUISINART | PFA320SX-E | Cooktop | GLP | 2 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009297/2014 | 3/12/2014 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

| Mesa de Cocção | | | Forno | |
|------------------|---|--------------------|-------------------------|------|
| Rendimento (%) | | Mais Eficiente | 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 |



Data Atualização: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|---------|-------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| MUELLER | MUELLER | Cooktop 3B | Cooktop | GLP | 3 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 004550/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Cooktop 3B 3G | Cooktop | GLP | 3 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 004550/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | CookTop 4B | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004553/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Cooktop 4B G3 | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004553/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Cooktop 5B | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004555/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Cooktop 5B Tripla Chama | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004555/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Fratello Destro 3B | Fogão | GLP | 3 | 63 | A | 52,2 | 0,099 | 49 | A | SIM | 004546/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Moderatto Destro 3B | Fogão | GLP | 3 | 63 | A | 52,2 | 0,099 | 49 | A | SIM | 004551/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Sorella Destro 3B | Fogão | GLP | 3 | 63 | A | 52,2 | 0,099 | 49 | A | SIM | 004546/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Fratello | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 52,2 | 0,099 | 49 | A | SIM | 004549/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Moderatto | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 52,2 | 0,099 | 49 | A | SIM | 004545/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Sorella 4B | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 52,2 | 0,099 | 49 | A | SIM | 004549/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Benissimo 4B | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 52,2 | 0,099 | 49 | A | SIM | 004549/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Piacere 4B | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 52,2 | 0,099 | 49 | A | SIM | 004549/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Decorato 4B | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 62,4 | 0,099 | 44 | A | SIM | 003982/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Benissimo 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004548/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Maggiore | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004548/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Fratello 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004548/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Fratello Destro 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004548/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Piacere 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004548/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Moderatto 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004552/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Moderatto Destro 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004552/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Decorato 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 98,2 | 0,153 | 48 | A | SIM | 003983/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Sorella Destro 5B | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004548/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Fratello 6B | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004547/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Moderatto 6B | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004554/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Sorella 6B | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 82,4 | 0,135 | 49 | A | SIM | 004547/2014 | 2/7/2014 | |
| MUELLER | MUELLER | Facile 4B Stile | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004581/2016 | 23/8/2016 | |
| MUELLER | MUELLER | Facile 4B BR | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004581/2016 | 23/8/2016 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

| Mesa de Cocção | | Critérios de Classificação: | | Forno | |
|------------------|---|-----------------------------|-------------------------|-------|---|
| Rendimento (%) | | Mais Eficiente | 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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|-----------|------------|---|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Funkitchen | NV5 Vidro Inox | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 White Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 Black Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | ORB | V500X Preto E-C Ino | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500X Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500X Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500X Vidro Espelhado Flange Esmaltado | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500X Vidro Espelhado Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500X Vidro Espelhado Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500X Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500X Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004724/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 Black Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Funkitchen | NV4 Vidro Preto Inox | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética
Linha de Fogões e Fornos a Gás
26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



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

Data Atualização: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|-----------|----------|---|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 White Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V400 Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V400 Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V400 Vidro Espelhado Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V400 Vidro Espelhado Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V400 Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V400 Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004725/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV1QC Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 1 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 004726/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV1QC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 1 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 004726/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V100QC Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 1 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 004726/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V100 QC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 1 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 004726/2015 | 12/8/2015 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V4 TC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V4 TC Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V4 TC Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V4 TC Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V400 QC Branco Inox | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V400 QC Branco Esmaltado | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 QC Vidro Branco Flange Esmaltado | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 QC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 TC Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 QC Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 TC Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 TC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV4 TC Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002385/2016 | 5/5/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 TC Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 TC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 TC Vidro Branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV 5 TC Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 TC 90 Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

Critérios de Classificação:

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



Data Atualização: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|-----------|----------|--|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 QC Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Nardelli | NV5 QC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500 TC Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500 TC Vidro Espelhado Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500 TC Vidro Espelhado Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500 Tc Vidro Branco Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500 TC Vidro branco Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500 TC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500 QC Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V500 QC Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 002189/2016 | 26/4/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | 200i inox | Cooktop | GLP | 2 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005092/2016 | 15/9/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V200 Vidro Preto/Flange Inox | Cooktop | GLP | 2 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005092/2016 | 15/9/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | V200 Vidro Preto/Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 2 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005092/2016 | 15/9/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | NV2 Vidro Preto Flange Inox | Cooktop | GLP | 2 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005092/2016 | 15/9/2016 | |
| NEW ORDER | Fogatti | NV2 Vidro Preto Flange Esmaltada | Cooktop | GLP | 2 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 005092/2016 | 15/9/2016 | |

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.



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|----------|---------|------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Black | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 005842/2016 | 7/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Daily | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 005842/2016 | 7/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Daily Black | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 005842/2016 | 7/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Plus | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 005842/2016 | 7/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Fire | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 005899/2016 | 11/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Fire Black | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 005899/2016 | 11/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Champion | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 90,0 | 0,142 | 48 | A | SIM | 005900/2016 | 11/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Absolute | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 90,0 | 0,142 | 48 | A | SIM | 005900/2016 | 11/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Absolute Black | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 90,0 | 0,142 | 48 | A | SIM | 005900/2016 | 11/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Brilliant | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 90,0 | 0,142 | 48 | A | SIM | 005900/2016 | 11/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Sublime | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 90,0 | 0,142 | 48 | A | SIM | 005900/2016 | 11/10/2016 | |
| PRIMARTE | New.Up! | New.Up! Sublime Black | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 90,0 | 0,142 | 48 | A | SIM | 005900/2016 | 11/10/2016 | |



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
26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|----------|-------|--------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| SPRINGER | MIDEA | CSA4B | Cooktop | GLP | 4 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000973/2015 | 12/2/2015 | 31/5/2016 |
| SPRINGER | MIDEA | CYA4B | Cooktop | GLP | 4 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | | 001013/2015 | 13/2/2015 | SUSPENSO |
| SPRINGER | MIDEA | CSA42 | Cooktop | GLP | 4 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | | 001013/2015 | 13/2/2015 | SUSPENSO |
| SPRINGER | MIDEA | CSA4B | Cooktop | GLP | 4 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 002388/2016 | 5/5/2016 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|------------|-----------|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| TECNOVIDRO | CASAVITRA | Excellence 1Q D | Cooktop | GLP | 1 | 57 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 006515/2014 | 28/8/2014 | |
| TECNOVIDRO | CASAVITRA | Excellence 2Q AR | Cooktop | GLP | 2 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006516/2014 | 28/8/2014 | |
| TECNOVIDRO | CASAVITRA | Excellence 4Q SSSR | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006517/2014 | 28/8/2014 | |
| TECNOVIDRO | CASAVITRA | Excellence 4Q SSST | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006518/2014 | 28/8/2014 | |
| TECNOVIDRO | CASAVITRA | Excellence 5Q ASSSR | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 006519/2014 | 28/8/2014 | |
| TECNOVIDRO | CASAVITRA | Excellence 5Q ASSRT | Cooktop | GLP | 5 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 006520/2014 | 28/8/2014 | |
| TECNOVIDRO | CASAVITRA | Premium 5Q SSSRT-G | Cooktop | GLP | 5 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 006521/2014 | 28/8/2014 | |



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|------------|------------|--|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Dominó 1GG TRI 30 | Cooktop | GLP | 1 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Dominó 1GX TRI 30 | Cooktop | GLP | 1 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Dominó Diamond 1 GG 30 Safestop | Cooktop | GLP | 1 | 54 | E | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Dominó Diamond 2 GG 30 Safestop | Cooktop | GLP | 2 | 58 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 001636/2015 | 11/3/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Dominó 2GG 30 | Cooktop | GLP | 2 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Dominó 2GX 30 | Cooktop | GLP | 2 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Pia-fogão Star 40 2GX | Cooktop | GLP | 2 | 62 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 001636/2015 | 11/3/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Dominó Diamond 2 GG 30 Safestop | Cooktop | GLP | 2 | 61 | B | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Brasil 3GG 45 | Cooktop | GLP | 3 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Brasil 4 GG 55 | Cooktop | GLP | 4 | 67 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Brasil 4 GX 60 | Cooktop | GLP | 4 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Trapézio 4GG TRI 70 | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001811/2015 | 18/3/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Trapézio B 4GG TRI 70 | Cooktop | GLP | 4 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001811/2015 | 18/3/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Square 4 GX TRI 60 | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Square Diamond 4GG 60 Safestop | Cooktop | GLP | 4 | 59 | C | \ | \ | \ | \ | NÃO | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Brasil 5GG 70 | Cooktop | GLP | 5 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 001813/2015 | 26/3/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta 5GG TRI 70 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000444/2015 | 21/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta 5GX TRI 70 HE Safestop | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta Dark Blue 5GG TRI 70 HE Safestop | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta Plus 5GG TRI 90 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta 5GX Plus TRI 90 HE Safestop | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta W 5GG TRI 70 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta B 5GG TRI 70 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta R 5GG TRI 70 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |
| TRAMONTINA | TRAMONTINA | Penta 5GX TRI 75 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 000069/2015 | 6/1/2015 | |



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|---------|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| VENAX | VENAX | Arena | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004856/2015 | 18/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | COOK INOX | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004856/2015 | 18/8/2015 | |
| VENAX | TELASUL | TELASUL s.ac | Cooktop | GLP | 4 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004856/2015 | 18/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Volare 4 | Cooktop | GLP | 4 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004856/2015 | 18/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Arena | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004857/2015 | 18/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Sognare 5 | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 004857/2015 | 18/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Delplus 5 | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 88,3 | 0,142 | 49 | A | SIM | 005088/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Delplus 5 | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 88,3 | 0,142 | 49 | A | SIM | 005088/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Gaudí | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 88,3 | 0,142 | 49 | A | SIM | 005088/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Gaudí Vivace | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 88,3 | 0,142 | 49 | A | SIM | 005088/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Delplus Preto Fosco | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 88,3 | 0,142 | 49 | A | SIM | 005088/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Palladio | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 88,3 | 0,142 | 49 | A | SIM | 005088/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Palladio Inox | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 88,3 | 0,142 | 49 | A | SIM | 005088/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Palladio Nero | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 88,3 | 0,142 | 49 | A | SIM | 005088/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Da Vinci Plus 4 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Delplus | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Delplus Inox | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Delplus Preto Fosco | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Gaudí | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Gaudí Vivace | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|-------|-----------------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|---|--------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| VENAX | VENAX | Maxi | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Maxi Nero | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Maxi Prata | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Picasso | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Picasso Inox Platinum | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005089/2015 | 28/8/2015 | |
| VENAX | VENAX | Gaudí Prisma | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005953/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Da Vinci Plus Vetrô | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005953/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Arena Cromo 90L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 88,3 | 0,115 | 39 | A | SIM | 005949/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Arena White 90L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 88,3 | 0,115 | 39 | A | SIM | 005949/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Arena Black 90 L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 88,3 | 0,115 | 39 | A | SIM | 005949/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Bianco 90L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 88,3 | 0,115 | 39 | A | SIM | 005949/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Cristallo 90L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 88,3 | 0,115 | 39 | A | SIM | 005949/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Nero 90L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 88,3 | 0,115 | 39 | A | SIM | 005949/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Totale Nero 90L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 88,3 | 0,115 | 39 | A | SIM | 005949/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Arena Black 50 | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,081 | 41 | A | SIM | 005950/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Arena Cromo 50L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,081 | 41 | A | SIM | 005950/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Arena White 50L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,081 | 41 | A | SIM | 005950/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Bianco 50L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,081 | 41 | A | SIM | 005950/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Cristallo 50L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,081 | 41 | A | SIM | 005950/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Nero 50L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,081 | 41 | A | SIM | 005950/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Totale Nero 50L | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,081 | 41 | A | SIM | 005950/2015 | 21/10/2015 | |
| VENAX | VENAX | Gaudí Prisma Platinum | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 51,8 | 0,097 | 49 | A | SIM | 005976/2016 | 14/10/2016 | |



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%



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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|---------|-------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| WANKE | WANKE | W02 1T 1B | Cooktop | GLP | 1 | 56 | E | \ | \ | \ | \ | NÃO | 009990/2014 | 23/12/2014 | 15/2/2016 |
| WANKE | WANKE | W02 1S/1R 2B | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009991/2014 | 23/12/2014 | 29/2/2016 |
| WANKE | WANKE | W02 3S/1R 4B | Cooktop | GLP | 4 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008833/2014 | 14/11/2014 | 15/2/2016 |
| WANKE | WANKE | Innovate | Cooktop | GLP | 4 | 66 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008831/2014 | 14/11/2014 | |
| WANKE | WANKE | Innovate | Cooktop | GLP | 5 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008830/2014 | 14/11/2014 | 4/1/2017 |
| WANKE | WANKE | W01 4S/1R 5B | Cooktop | GLP | 5 | 65 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 008835/2014 | 23/12/2014 | |
| WANKE | WANKE | W02 3S/1R/1T 5B | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 009989/2014 | 23/12/2014 | 29/2/2016 |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

| Mesa de Cocção | | Critérios de Classificação: | | Forno | |
|------------------|---|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---|
| Rendimento (%) | | Mais Eficiente | | 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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|-----------|----------|-----------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|---|--------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BDK60DR | Cooktop | GLP | 4 | 57 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 007873/2014 | 6/10/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BDK75DR Inox | Cooktop | GLP | 5 | 57 | D | \ | \ | \ | \ | NÃO | 007875/2014 | 6/10/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BD075AEUNA (Clean) | Cooktop | GLP | 5 | 64 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 003394/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BDD75AEUNA (Vidro Ative!) | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 003394/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BDD75BXUNA | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 003394/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BDD76AEUNA (Ative 5B Quadrichama) | Cooktop | GLP | 5 | 63 | A | \ | \ | \ | \ | SIM | 003394/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY550ABUNA (Clean) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 61,5 | 0,096 | 43 | A | SIM | 003387/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY550ARUNA (Clean) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 61,5 | 0,096 | 43 | A | SIM | 003387/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF050CBUNA (Clean) | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 61,5 | 0,107 | 48 | A | SIM | 003389/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF050CRUNA (Clean) | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 61,5 | 0,107 | 48 | A | SIM | 003389/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF050BBUNA (Clean) | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 61,5 | 0,110 | 49 | A | SIM | 003389/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF056ABUNA (CLEAN) | Fogão | GLP | 5 | 66 | A | 65,0 | 0,090 | 39 | A | SIM | 005429/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BFS4NABUNA (CLEAN) | Fogão | GLP | 4 | 66 | A | 65,0 | 0,090 | 39 | A | SIM | 005429/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF550ABUNA (Clean) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 61,5 | 0,107 | 48 | A | SIM | 003388/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF550ARUNA (Clean) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 61,5 | 0,107 | 48 | A | SIM | 003388/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF150ABNNA (Ative Grill) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 61,5 | 0,107 | 48 | A | SIM | 003388/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF150ABRNA (Ative Grill) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 61,5 | 0,107 | 48 | A | SIM | 003388/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF150ARRNA (Ative Grill) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 61,5 | 0,107 | 48 | A | SIM | 003388/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF150ARRNA (Ative Grill) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 61,5 | 0,107 | 48 | A | SIM | 003388/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY456ARRNA (Ative) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 65,0 | 0,100 | 43 | A | SIM | 005428/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BYS4GARRNA (Ative) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 65,0 | 0,100 | 43 | A | SIM | 005428/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BFD4VARRNA (Ative) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 65,0 | 0,102 | 44 | A | SIM | 005427/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BFD4TABNNA (Ative) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 65,0 | 0,102 | 44 | A | SIM | 005427/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BFD4VARRNA (Ative) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 65,0 | 0,102 | 44 | A | SIM | 005427/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BFD4NABNNA (ative) | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 65,0 | 0,105 | 45 | A | SIM | 005429/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BFD4NABRNA (ATIVE) | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 65,0 | 0,105 | 45 | A | SIM | 005429/2014 | 28/7/2014 | |



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

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

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: 3/3/2017

| 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 o PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|-----------|----------|----------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BFS4GABNNA (Ative) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 65,0 | 0,102 | 44 | A | SIM | 005427/2014 | 28/7/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF575ABUNA (Clean) | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003383/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF575ARUNA (Clean) | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003383/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY575ARUNA (Clean) | Fogão | GLP | 5 | 64 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003391/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF175ABUNA (Ative) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF175ARUNA (Ative) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003380/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY175ABUNA (Ative) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF275ABNNA (Ative) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF275ABRNA (Ative) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF375ABNNA (Ative) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003380/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF375ABRNA (Ative) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003380/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY375ARRNA (Ative) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003380/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY375ARRNA (Ative) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF475ARRNA (Ative) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF475ARRNNA (Ative) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF675BRRNA (Ative) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF675BRNNA (Ative) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,145 | 47 | A | SIM | 003382/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BFS5CARNNA (Gourmand) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | \ | \ | \ | SIM | 003395/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF775BRNNA (Gourmand) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | \ | \ | \ | SIM | 003395/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF775BRRNA (Gourmand) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | \ | \ | \ | SIM | 003395/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY775ARRNNA (Gourmand) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | \ | \ | \ | SIM | 003395/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY775ARRNA (Gourmand) * | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | \ | \ | \ | SIM | 003395/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BY076ABUNA (Clean) | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 96,0 | 0,135 | 43 | A | SIM | 003385/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF076CBUNA (Clean) | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 96,0 | 0,135 | 43 | A | SIM | 003385/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BF076CRUNA (Clean) | Fogão | GLP | 6 | 64 | A | 96,0 | 0,135 | 43 | A | SIM | 003385/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | BRASTEMP | BOA61ARRNA (Clean Embutir) | Forno | GLP | \ | \ | \ | 77,0 | 0,078 | 30 | A | SIM | 004435/2014 | 27/6/2014 | |

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.



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA,
QUALIDADE E TECNOLOGIA
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética
Selo CONPET de Eficiência Energética

Linha de Fogões e Fornos a Gás

26 Empresas
42 Marcas
632 Modelos Etiquetados
451 com Selo CONPET: 71,4%

| Mesa de Cocção | | Critérios de Classificação: | | Forno | |
|------------------|---|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---|
| Rendimento (%) | | Mais Eficiente | | 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: 3/3/2017

| 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 o Forno PBE Forno | Selo CONPET Classificação Mesa Cocção = A e Forno = A | Registro do Objeto | Data de Concessão | Prazo final de comercialização |
|-----------|--------|-----------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--|----------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| WHIRLPOOL | CONSUL | CF150ABINA | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 003379/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CF350BBUNA (Erva Doce) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 003378/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CF450BBUNA (Facilite Timer) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 003378/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CF550BBUNA (Facilite Timer) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 003378/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CF550BRUNA (Facilite) | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 56,0 | 0,100 | 48 | A | SIM | 003378/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CF750ABUNA | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 61,5 | 0,110 | 49 | A | SIM | 003393/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CF750ARUNA | Fogão | GLP | 4 | 65 | A | 61,5 | 0,110 | 49 | A | SIM | 003393/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CF475ABUNA (Facilite) | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 94,0 | 0,147 | 48 | A | SIM | 003376/2014 | 22/5/2014 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | Consul - CFO4VABUNA | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005228/2015 | 10/9/2015 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | Consul - CFO4VARUNA | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005228/2015 | 10/9/2015 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | Consul - CFO4VATUNA | Fogão | GLP | 4 | 64 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005228/2015 | 10/9/2015 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFO4TARUNA | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005313/2015 | 14/11/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFO4NABUNA | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005313/2015 | 14/11/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFO4NABUNA | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005313/2015 | 14/11/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFO4MABUNA | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005313/2015 | 14/11/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFO4QARUNA | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005313/2015 | 14/11/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFO4MARUNA | Fogão | GLP | 4 | 63 | A | 58,0 | 0,095 | 44 | A | SIM | 005313/2015 | 14/11/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | COA84BRUNA | Fogão | GLP | 4 | | | 78,0 | 0,092 | 35 | A | NÃO | 003660/2016 | 4/7/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | BOA84AERNA | Fogão | GLP | 4 | | | 78,0 | 0,092 | 35 | A | NÃO | 003660/2016 | 4/7/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFS5NABUNA | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,128 | 41 | A | SIM | 004107/2016 | 10/8/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFS5NARUNA | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,128 | 41 | A | SIM | 004107/2016 | 10/8/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFS5QABUNA | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,128 | 41 | A | SIM | 004107/2016 | 10/8/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFS5QARUNA | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,128 | 41 | A | SIM | 004107/2016 | 10/8/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFS5VABUNA | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,128 | 41 | A | SIM | 004107/2016 | 10/8/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFS5VATUNA | Fogão | GLP | 5 | 63 | A | 96,0 | 0,128 | 41 | A | SIM | 004107/2016 | 10/8/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFS6NABUNA | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 96,0 | 0,128 | 41 | A | SIM | 004107/2016 | 10/8/2016 | |
| WHIRLPOOL | CONSUL | CFS6NARUNA | Fogão | GLP | 6 | 63 | A | 96,0 | 0,128 | 41 | A | SIM | 004107/2016 | 10/8/2016 | |

Modelos BRASTEMP com * têm, pelo menos, um forno elétrico

Modelos BRAS