

## Aquecedor Equibrás

EB 600

- Automático
- Econômico
- Moderno
- Seguro

EB 600	GN	GLP
Capacidade de Vazão (litros/min)	6	6
Diâmetro de chaminé (mm)	90	90
Tipo de Gás	GN	GLP
Consumo max de gás/hora - m³/h	0,89	0,74
Potência (kcal/h)	8.514	8,772
Potência (kw)	9,9	10,2
Rendimento (%)	82,2	82,6
Clasificação INMETRO	A	A

\* Garantia de 2 anos

Observações:

Recomendamos o uso de duchas com vazão máxima de 8l/min.

É necessário que a pressão manométrica da água seja igual ou superior a 10 m.c.a. (metros de coluna d'água).

Recomendamos o uso de pressurizador de água, caso a sua residência não possua a pressão mínima de água necessária, \*Para manter a garantia de seu aquecedor a instalação deverá ser realizada por um técnico autorizado.

O valor da instalação não esta inclusa no custo do produto.

Favor averiguar estes requisitos antes da compra: GN (Gás Natural) ou GLP (Gás Liquefeito de Petróleo) e a voltagem da sua residência (110V ou 220V).

## EB 1000

- Automático
- Econômico
- Moderno
- Seguro

EB 1000	GN	GLP
Capacidade de Vazão (litros/min)	8,5	9
Diâmetro de chaminé (mm)	85	85
Tipo de Gás	GN	GLP
Consumo max de gás/hora - m³/h	1,35	1,13
Potência (kcal/h)	12.814	13.416
Potência (kw)	14,9	15,6
Rendimento (%)	81,2	82,3
Clasificação INMETRO	A	A

\* Garantia de 2 anos

Observações:

Recomendamos o uso de duchas com vazão máxima de 8l/min.

É necessário que a pressão manométrica da água seja igual ou superior a 10 m.c.a. (metros de coluna d'água).

Recomendamos o uso de pressurizador de água, caso a sua residência não possua a pressão mínima de água necessária, \*Para manter a garantia de seu aquecedor a instalação deverá ser realizada por um técnico autorizado.

O valor da instalação não esta inclusa no custo do produto.

Favor averiguar estes requisitos antes da compra: GN (Gás Natural) ou GLP (Gás Liquefeito de Petróleo) e a voltagem da sua residência (110V ou 220V).

## EB 1800

- Automático
- Econômico
- Moderno
- Seguro
- Garantia de 2 anos (uso doméstico)

EB 1800	GN	GLP
Capacidade de Vazão (litros/min)	15,5	14,5
Diâmetro de chaminé (mm)	130	130
Tipo de Gás	GN	GLP
Consumo max de gás/hora - m³/h	2,28	1,71
Potência (kcal/h)	21.758	20.296
Potência (kw)	25,3	23,6
Rendimento (%)	85,3	86,1
Clasificación INMETRO	A	A

\* Garantia de 2 anos

Observações:

Recomendamos o uso de duchas com vazão máxima de 8l/min.

É necessário que a pressão manométrica da água seja igual ou superior a 10 m.c.a. (metros de coluna d'água).

Recomendamos o uso de pressurizador de água, caso a sua residência não possua a pressão mínima de água necessária, \*Para manter a garantia de seu aquecedor a instalação deverá ser realizada por um técnico autorizado.

O valor da instalação não esta inclusa no custo do produto.

Favor averiguar estes requisitos antes da compra: GN (Gás Natural) ou GLP (Gás Liquefeito de Petróleo) e a voltagem da sua residência (110V ou 220V).

## EB 2200

- Automático
- Econômico
- Moderno
- Seguro

EB 2200	GN	GLP
Capacidade de Vazão (litros/min)	20	20,5
Diâmetro de chaminé (mm)	135	135
Tipo de Gás	GN	GLP
Consumo max de gás/hora - m³/h	3,07	2,41
Potência (kcal/h)	29.240	28.552
Potência (kw)	34	33,2
Rendimento (%)	82,3	85,3
Clasificación INMETRO	A	A

\* Garantia de 2 anos

Observações:

Recomendamos o uso de duchas com vazão máxima de 8l/min.

É necessário que a pressão manométrica da água seja igual ou superior a 10 m.c.a. (metros de coluna d'água).

Recomendamos o uso de pressurizador de água, caso a sua residência não possua a pressão mínima de água necessária.

\*Para manter a garantia de seu aquecedor a instalação deverá ser realizada por um técnico autorizado.

O valor da instalação não esta inclusa no custo do produto.

Favor averiguar estes requisitos antes da compra: GN (Gás Natural) ou GLP (Gás Liquefeito de Petróleo) e a voltagem da sua residência (110V ou 220V).

## EB 650 D

- Automático
- Econômico
- Moderno
- Seguro

EB 650 D	GN	GLP
Capacidade de Vazão (litros/min)	27	30
Diâmetro de chaminé (mm)	80	80
Tipo de Gás	GN	GLP
Consumo max de gás/hora - m³/h	4,17	3,79
Potência (kcal/h)	39.732	44.910
Potência (kw)	46,2	52,2
Rendimento (%)	81,2	80,4
Clasificación INMETRO	A	A

\* Garantia de 2 anos

Observações:

Recomendamos o uso de duchas com vazão máxima de 8l/min.

É necessário que a pressão manométrica da água seja igual ou superior a 10 m.c.a. (metros de coluna d'água).

Recomendamos o uso de pressurizador de água, caso a sua residência não possua a pressão mínima de água necessária, \*Para manter a garantia de seu aquecedor a instalação deverá ser realizada por um técnico autorizado.

O valor da instalação não esta inclusa no custo do produto.  
Favor averiguar estes requisitos antes da compra: GN (Gás Natural) ou GLP (Gás Liquefeito de Petróleo) e a voltagem da sua residência (110V ou 220V).

## EB 2500

- Automático
- Econômico
- Moderno
- Seguro

EB 2500	GN	GLP
Capacidade de Vazão (litros/min)	20,5	21
Diâmetro de chaminé (mm)	80	80
Tipo de Gás	GN	GLP
Consumo max de gás/hora - m <sup>3</sup> /h	3,19	2,64
Potência (kcal/h)	30.393	31.270
Potência (kw)	35,3	36,4
Rendimento (%)	81	81,3
Clasificación INMETRO	A	A

\* Garantia de 2 anos

Observações:

Recomendamos o uso de duchas com vazão máxima de 8l/min.

É necessário que a pressão manométrica da água seja igual ou superior a 10 m.c.a. (metros de coluna d'água).

Recomendamos o uso de pressurizador de água, caso a sua residência não possua a pressão mínima de água necessária, \*Para manter a garantia de seu aquecedor a instalação deverá ser realizada por um técnico autorizado.

O valor da instalação não esta inclusa no custo do produto.  
Favor averiguar estes requisitos antes da compra: GN (Gás Natural) ou GLP (Gás Liquefeito de Petróleo) e a voltagem da sua residência (110V ou 220V).

## EB 8020 EF

- Automático
- Econômico
- Moderno
- Seguro

EB 8020 EF	GN	GLP
Capacidade de Vazão (litros/min)	16	16
Diâmetro de chaminé (mm)	60	80
Tipo de Gás	GN	GLP
Consumo max de gás/hora - m <sup>3</sup> /h	2,52	2,52
Potência (kcal/h)	23.986	23.896
Potência (kw)	27,9	27,9
Rendimento (%)	78,8	78,8
Clasificación INMETRO	A	A

\* Garantia de 2 anos

Observações:

Recomendamos o uso de duchas com vazão máxima de 8l/min.

É necessário que a pressão manométrica da água seja igual ou superior a 10 m.c.a. (metros de coluna d'água).

Recomendamos o uso de pressurizador de água, caso a sua residência não possua a pressão mínima de água necessária.

\*Para manter a garantia de seu aquecedor a instalação deverá ser realizada por um técnico autorizado.

O valor da instalação não esta inclusa no custo do produto.

Favor averiguar estes requisitos antes da compra: GN (Gás Natural) ou GLP (Gás Liquefeito de Petróleo) e a voltagem da sua residência (110V ou 220V).

## EB 1800 Classic

- Automático
- Econômico
- Moderno
- Seguro

EB 1800 Classic	GN	GLP
Capacidade de Vazão (litros/min)	15,5	14,5
Diâmetro de chaminé (mm)	130	130
Tipo de Gás	GN	GLP
Consumo max de gás/hora - m <sup>3</sup> /h	2,22	1,74
Potência (kcal/h)	21.112	20.640
Potência (kw)	24,5	24
Rendimento (%)	80,7	83,9
Clasificación INMETRO	A	A

\* Garantia de 2 anos

Observações:

Recomendamos o uso de duchas com vazão máxima de 8l/min.

É necessário que a pressão manométrica da água seja igual ou superior a 10 m.c.a. (metros de coluna d'água).

Recomendamos o uso de pressurizador de água, caso a sua residência não possua a pressão mínima de água necessária,  
\*Para manter a garantia de seu aquecedor a instalação deverá ser realizada por um técnico autorizado.

O valor da instalação não está inclusa no custo do produto.

Favor averiguar estes requisitos antes da compra: GN (Gás Natural) ou GLP (Gás Liquefeito de Petróleo) e a voltagem da sua residência (110V ou 220V).