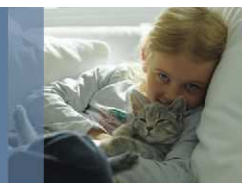


## Linha Conforto



8-9



GWH 160 B ND - 8 l/min

GWH 250 B ND - 13 l/min

GWH 325 B ND - 16 l/min

### Sistemas de Segurança



- ▶ Sensor contra intoxicação por monóxido de carbono (únicos no Brasil).
- ▶ Limitador de temperatura.
- ▶ Sensor de verificação de chama.
- ▶ Dispositivo contra pressão excessiva de água.

### Dupla regulação de temperatura

- ▶ Possibilidade de escolher a temperatura ideal da água através do controle de água e gás.

### Funcionamento com pilhas

- ▶ Funciona sem chama piloto e sem necessidade de energia elétrica.

Características	und		GWH 160 B ND		GWH 250 B ND		GWH 325 B ND	
	GLP	GN	GLP	GN	GLP	GN	GLP	GN
Tipo de gás	GLP	GN	GLP	GN	GLP	GN	GLP	GN
Consumo máximo de gás	Kg/h	m³/h	1,00	1,22	1,61	2,00	1,92	2,39
Vazão obtida à 40°C <sup>1</sup>	l/min		8,0		13,0		16,0	
Potência nominal nas condições padrão	kcal/h		11.610		19.092		22.790	
Potência nominal - condição padrão	kW		13,5		22,2		26,5	
Rendimento	η%		84,3	85,2	80,9	80,2	83,1	83,4
Pressão mínima para vazão nominal	mca		5		5		5	
Pressão mínima para partida	mca		2		2		2	
Pressão máxima admissível	mca		100		100		100	
Altura x Largura x Profundidade	mm		520 x 320 x 160		640 x 340 x 180		650 x 400 x 190	
Diâmetro da gola da chaminé	mm		95		115		135	
Alimentação elétrica			pilhas		pilhas		pilhas	
Quantidade de pontos simultâneos <sup>2</sup>			01 ducha		01 ducha + 01 pia		02 duchas	
Classificação PBE			A 		B		A 	

<sup>1</sup> Entrada de água fria no misturador a 20°C, vazões obtidas no misturador.

<sup>2</sup> Ducha de 8 l/min e pia de 4 l/min

As informações técnicas contidas neste catálogo podem sofrer alterações, de acordo com normas vigentes, sem aviso prévio.