

Gavina Plus Eco



Fácil de controlar: grupos térmicos de aço com quadro de controlo analógico fácil de controlar.

Baixa Temperatura: indicada para instalações por radiadores e pavimento radiante.

Reduzido espaço de instalação: Os grupos térmicos Gavina permitem a sua instalação em locais de reduzidas dimensões.

Fáceis de instalar: integram vaso de expansão, válvula de segurança, torneira de enchimento, termohidrómetro analógico, queimador e circulador de alta eficiência.

Muito baixas emissões contaminantes: a caldeira incorpora um queimador de muito baixas emissões de NOx.

	GTI		GTIF		GT		GTF		GTA	GTAf	
	20	30	20	30	20	30	20	30	26	26	
Potência térmica nominal AQS	kW	23,3	33,7	23,3	33,7	-	-	-	-	30,2	30,2
Potência térmica nominal Aquecimento 80/60°C	kW	23,3	33,7	23,3	33,7	23,3	33,7	23,3	33,7	30,2	30,2
Rendimento à potência nominal 80/60°C	%	95,0	94,9	95,0	94,9	95,0	94,9	95,0	94,9	95,0	95,0
Rendimento com carga parcial 30% 80/60°C	%	98,0	97,7	98,0	97,7	98,0	97,7	98,0	97,7	97,7	97,7
Emissões NOx (ErP2014/ C207/02)	mg/ kWh	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	108,9	108,9
Capacidade acumulador	l	-	-	-	-	-	-	-	-	120	120
Produção AQS ΔT=30°C	l/min	11,1	16,1	11,1	16,1	-	-	-	-	-	-
Produção AQS em 10 minutos ΔT=30°C	l	-	-	-	-	-	-	-	-	228	228
Peso líquido aproximado	kg	126	135	122	131	122	131	122	131	208	220
Classe eficiência Aquecimento		B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
Classe eficiência AQS/Perfil carga declarado		B/XL	B/XL	B/XL	B/XL	-	-	-	-	B/XL	B/XL
Referência		7703618	7703619	7703640	7703641	7703642	7703643	7703645	7703646	7703647	7703648
Preço		2.784 €	2.976 €	3.230 €	3.476 €	2.355 €	2.505 €	2.789 €	2.957 €	4.004 €	4.226 €

Fornecimento

Num só volume

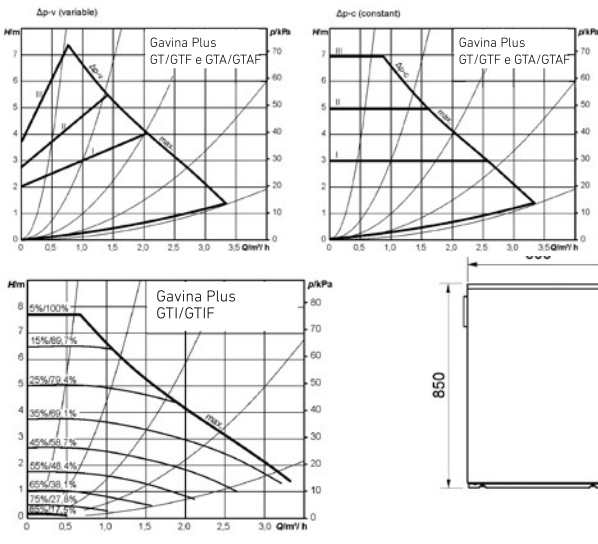
Ligações

	GTI	GTIF	GT	GTF	GTA	GTAf
a. Retorno	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
b. Ida	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
c. Entrada água rede	1/2"	1/2"	1/2"	-	-	3/4"
d. Saída AQS	1/2"	1/2"	1/2"	-	-	3/4"
e. Drenagem	-	-	-	-	-	1/2"

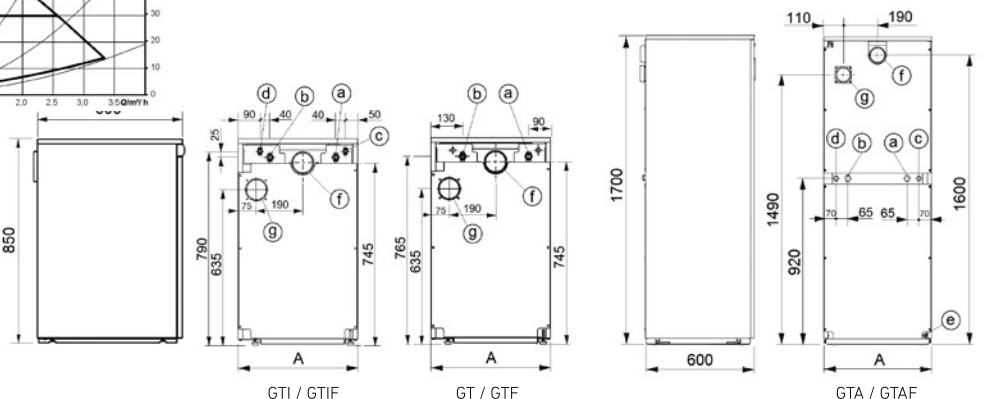
Dimensões (mm)

	GTI	GTIF	GT	GTF	GTA	GTAf
A. Largura	450	450	490	490	450	450
Øf. Saída fumos	123	123	80 (*)	80 (*)	123	123
Øg. Entrada ar	-	-	80 (*)	80 (*)	-	80 (*)

Curva do circulador incluído segundo modelo



(*) Comprimento máximo:
 Dupla conduta 80 mm = 2 x 7 m + curva 90°
 O comprimento equivalente duma curva a 90° é de 0,6 m. Menos 1 m na aspiração, permite mais 0,5 m de evacuação (ver acessórios de evacuação dupla conduta 80 neste capítulo).



A BAXI oferece ao utilizador o arranque gratuito destes modelos de grupo térmico, a realizar pelo Serviço Oficial BAXI.